

**Sr. Dir. Xeral do Patrimonio Cultural  
Consellería de Cultura, Comunicación Social e Turismo  
Edificio Administrativo de San Caetano - Bloque 3  
15704 Santiago de Compostela**

Raquel Casal García y Fernando Acuña Castroviejo, por la presente:

**DEPOSITAN**

La Memoria de los trabajos arqueológicos consistentes en la excavación, desescombros y limpieza de las estructuras del yacimiento de A Rocha Forte, ubicado en la parroquia de Conxo, en el ayuntamiento de Santiago de Compostela, código **CJ 102A 2004/256-0** que incluye también la memoria técnica del Plan de conservación cuyo código es **CJ102A 2004/372-0**

Santiago de Compostela, 27 Enero de 2005



Asdo. Raquel Casal García.



Asdo. Fernando Acuña Castroviejo

**ÍNDICE**

<b>1.- FICHA TÉCNICA</b>	<b>3</b>
<b>2. INTRODUCCIÓN</b>	<b>5</b>
<b>3. ENTORNO GEOGRÁFICO</b>	<b>7</b>
<b>4. OBJETIVOS</b>	<b>9</b>
<b>5. CONSIDERACIONES PATRIMONIALES E HISTÓRICAS</b>	<b>11</b>
<b>6.- RESULTADOS DE LA INTERVENCIÓN</b>	<b>13</b>
<b>6. 1.-Metodología y sistema de registro arqueológico</b>	<b>13</b>
<b>6.2.- Descripción de la actuación arqueológica: excavación.</b>	<b>14</b>
Sector 35/45	15
Sector 34/35	24
Sector 44/45	31
Sector 36/46	35
Sector 25/35,26/36,27/37	39
<b>6.3.- Descripción de los resultados de los trabajos de consolidación y restauración.</b>	<b>46</b>
<b>6.4.- Materiales.</b>	<b>46</b>
<b>7. CONCLUSIONES</b>	<b>47</b>
<b>8.DOCUMENTACIÓN GRÁFICA</b>	<b>58</b>
<b>8.1.-Fotografías</b>	<b>58</b>
<b>8.2.- Planos</b>	<b>64</b>
<b>9.- FICHAS ESTRATIGRÁFICAS</b>	<b>65</b>



## 1.- FICHA TÉCNICA

---

---

<b>Nombre del proyecto:</b>	<i>3ª Fase de actuación en la fortaleza medieval de A Rocha Forte.</i>
<b>Promotor:</b>	Ayuntamiento de Santiago de Compostela. Pazo de Raxoi. Plaza del Obradoiro s/n.
<b>Zona de la actuación:</b>	Ayuntamiento de Santiago de Compostela.
<b>Tipo de actuación:</b>	Excavación, desescombro y limpieza de estructuras.
<b>Código de Proyecto:</b>	CJ 102A2004/256-0
<b>Arqueólogos directores:</b>	Raquel Casal García. Fernando Acuña Castroviejo.
<b>Equipo técnico:</b>	Lorena Vidal Caeiro. Cristóbal Nodar Nodar. Mª José Alles León. Álvaro Rodríguez Resino.
<b>Asesores Técnicos:</b>	José M. Caamaño Gesto Mª José Bóveda Fernández. Mª Paz Blanco Sanmartín. José Ignacio Vilaseco Vázquez.
<b>Fechas de la ejecución:</b>	Inicio: 4 de junio de 2004 Final: 30 de julio de 2004

---

---

## **Alumnos participantes en la campaña de excavación 2004.**

### **Equipo trabajo de campo y gabinete**

Enma Carballal González.

Eva Castro Vigo.

David Fernández Abella.

Goretti González Vila.

Nuria Liñeiro Gerpe.

José Ramón Martínez Casal.

Sara Rodríguez López.

Emiliana Romaní Fariña.

Alonso Rubio Chacón.

Guillermo Santamaría Gómez.

Alexandre Sinde Vázquez.

Victor Vázquez Domínguez.

### **Restauradora en prácticas**

Iria Sinde Vázquez.

## **2. INTRODUCCIÓN**

Se presenta la Memoria final de la actuación arqueológica realizada en la tercera fase de actuación en el yacimiento arqueológico medieval de A Rocha Forte, ubicado en la parroquia de Conxo, en el ayuntamiento de Santiago de Compostela a fin de cumplimentar el Decreto 199/97 del 10 de Julio por el que se regula la actividad arqueológica en la Comunidad Autónoma de Galicia.

La actuación arqueológica se ciñó a lo establecido en el proyecto de actuación presentado ante la Dirección Xeral de Patrimonio, en abril de 2004 autorizado el 4 de junio de 2004, con el código CJ 102A2004/256-0.

El trabajo de campo se desarrolló entre los días 4 de Junio a 30 de Julio, durante los que se ejecutaron la totalidad de los trabajos planteados en el Proyecto de actuación anteriormente mencionado.

Debemos recordar que esta intervención es ya la tercera desde que en el año 2002 iniciamos los trabajos previos de prospección para valorar un yacimiento que se consideraba que estaba absolutamente arrasado. Los resultados obtenidos hasta la fecha que aun deben ser considerados como parciales, ya que el área en la que se desarrollaron los mencionados trabajos es una mínima parte del yacimiento, nos hacen ser enormemente optimistas de cara al futuro de la Fortaleza de A Rocha Forte. Las conclusiones en estos momentos ya son importantes en el sentido de que con las estructuras exhumadas estamos ante los restos de un monumento de arquitectura militar que por su valor histórico debe tener la consideración de BIC y debe ser inscrito en el Registro General de Bienes de Interés Cultural del Patrimonio Histórico Español, e incrementar así la nómina de los inscritos por la Resolución de 17 de octubre de 1994 de la Dirección General de Bellas Artes y Archivos del Ministerio de Cultura. (Disposición adicional segunda de la ley 16/1985 establece que se consideran asimismo de interés cultural y quedan sometidos al régimen previsto en la presente ley

los bienes que se contraen en el Decreto de 22 de abril de 1949 sobre normas para la protección de castillos)<sup>1</sup>.

Por lo que respecta al estudio de los materiales recuperados durante los trabajos de excavación, forman parte de un conjunto que nos da una importante información histórica. Por una parte los restos de material lítico nos informan de aspectos estructurales de la fortaleza, como los restos de canalizaciones, de merlones, de elementos decorativos como cornisas, columnas, capiteles, etc. Los restos cerámicos y los faunísticos ilustran la vida diaria, las monedas, los pequeños adornos metálicos y las armas encontradas son piezas de un alto valor histórico que nos permiten un mayor conocimiento de una época que hasta ahora no estaba representada en nuestra arqueología.

---

<sup>1</sup> En la relación de monumentos de arquitectura militar gallegos que figuran en el anexo de dicha resolución no aparece incluido el castillo o fortaleza de la Rocha. Para más información véase el artículo que publicamos en *Gallaecia* 23, de 2004. pp. 198, La fortaleza de la Rocha Forte ( Santiago de Compostela) Trabajos arqueológicos 2002-2003.

### **3. ENTORNO GEOGRÁFICO**

La fortaleza de Rocha Forte está situada en una pequeña elevación de 183m. En un territorio rodeado al E. por el río Vilar que confluye en el Sar por el N. que más adelante en las cercanías del lugar de Vidán se une con el Sarela para regar todo el valle de la Mahía y desembocar en el Ulla en la villa de Padrón justo enfrente del monte do Porto en Cesures. Pertenece al lugar de la Rocha Vella situado a unos dos KM. de Santiago, parroquia de Sta. M<sup>a</sup> de Conxo perteneciente al ayuntamiento de Santiago desde la unificación ocurrida en 1928.

Sus coordenadas geográficas son 08° 34'18'' de longitud N. y 42° 52'0'' de latitud W. correspondientes a las UTM X 535.00 e Y 4.745.680.

Actualmente el acceso al yacimiento se realiza por la carretera nacional Santiago – Pontevedra de la que, después del viaducto sobre el río Sar, hay un desvío a la derecha que conduce al lugar de la Rocha Vella y desde aquí, a unos 200 m, siguiendo una pista siempre a la derecha se llega al yacimiento y a la vía del tren que los vecinos transitan para acceder más rápidamente a la carretera nacional antedicha.

La situación geográfica determina que el yacimiento se sitúe en una pequeña elevación flanqueada por el río Vilar y Sarela en su parte oriental extendiéndose en la parte oeste una llanura. El lugar fue una encrucijada de caminos ya que por sus cercanías pasaba la vía romana XIX del Itinerario de Antonino en su tramo Iria-Asseconia así como su sucesora el camino portugués que se dirigía a Santiago. Por otra parte también había un camino que de Noia se dirigía a Compostela pasando por Conxo. En tiempos recientes, en el último tercio del siglo XIX se construyó la vía del ferrocarril Carril-Santiago, que después dio lugar al tramo Vigo-Coruña lo que ocasionó que la parte Norte del recinto fortificado fuese desfigurado por las obras lo que supuso la destrucción del posible foso y de la parte correspondiente de la tercera cerca.

Actualmente los terrenos que circundan la fortaleza están dedicados al cultivo agrícola especialmente cereales, divididos en un parcelario numeroso y de propiedad particular.

El recinto que ocupa la fortaleza no parece que fuese nunca cultivado ya que la gran cantidad de materiales pétreos esparcidos por el terreno y procedentes de la destrucción no permitirían el laboreo agrícola, aunque si fueron utilizados como cantera para la construcción de casas de la aldea.

#### 4. OBJETIVOS

El objetivo del proyecto presentado era continuar la realización de los trabajos arqueológicos en la fortaleza medieval de A Rocha Forte, iniciados en Junio de 2002. Éstos consistieron fundamentalmente en la limpieza y el desescombro de algunas de sus dependencias, el desescombro de los sótanos, tres sondeos arqueológicos en uno de los lienzos de la muralla de la fortaleza y el perfeccionamiento del levantamiento planimétrico del conjunto histórico, iniciado en fases anteriores.

El planteamiento de las catas, delimitadas en los sectores 26/27/34/35/36/37/44/45 e 46, obedeció a una intención no sólo investigadora sino de rentabilizar esta excavación mostrando a los visitantes una de las posibles zonas con más potencia arqueológica y con estructuras de gran envergadura que ofrecen al visitante la posibilidad de observar una de las zonas más importantes del conjunto arqueológico.

Por medio de esta intervención arqueológica se pretendió por un lado documentar los restos de la antigua fortaleza de A Rocha Forte, y por otro poner en valor patrimonial, o al menos llamar la atención acerca de la importancia de estos restos arqueológicos.

Por tanto, el **objetivo primordial** de esta tercera fase de la actuación era el constatar y estudiar, con metodología arqueológica, los restos muebles e inmuebles (localizados en la primera y segunda fase de actuación) y a través de ellos recuperar aquellas evidencias reflejadas en la documentación antigua y en los trabajos bibliográficos referidos a esta fortaleza. Asimismo y con esta fase de trabajos se pretendía contar con elementos suficientes para continuar con el ya planteado proyecto de recuperación y puesta en valor de este importante patrimonio histórico.

**En segundo lugar**, teniendo en cuenta la importancia del yacimiento y su significado histórico para Galicia en general y Santiago en particular, se pretendía convertir esta zona, no sólo en un lugar visitable desde el punto de vista turístico, sino como un enclave cultural que conlleve a la dinamización sociocultural del entorno poblacional en

el que encuentra y de toda la ciudad de Santiago. Todo el proyecto, y a la luz de los recientes descubrimientos, no dudamos, incidirá beneficiosamente en el acrecentamiento del valor patrimonial de Santiago de Compostela.



## 5. CONSIDERACIONES PATRIMONIALES E HISTÓRICAS

Documentado desde los años del pontificado del arzobispo Juan Arias, quien lo legó en testamento redactado en 1266 a sus sucesores en la mitra compostelana, la fortaleza de A Rocha Forte estuvo en pie hasta que fue destruida por los irmandiños sublevados en la revuelta que duró desde 1466 a 1470. Durante esos dos largos siglos, el castillo de A Rocha, emblemática expresión arquitectónica de la condición señorial de los preladados compostelanos, cumplió una relevante función histórica desde distintos puntos de vista.

El emplazamiento de la fortaleza entre los caminos que, desde Santiago, conducían a Noia y a Padrón, demuestra bien claramente la primera de ellas: el control militar y fiscal ejercido por sus dueños sobre las vías meridionales de acceso a la ciudad. A Rocha es también residencia temporal de los arzobispos y de parte del clero catedralicio; una residencia que, en más de una ocasión, se convirtió en residencia forzada. La tensa relación entre los compostelanos y sus señores feudales dio lugar, en efecto, a más de una situación de abierto conflicto. En 1318, el dominico francés Berenguel de Landoria, que venía a tomar posesión de la sede para la que había sido designado, no pudo entrar en una ciudad encastillada y hubo él mismo de encastillarse, entre otros lugares, precisamente en la fortaleza a que nos referimos. Tuvieron lugar allí entonces dramáticas escenas relatadas con detalle en la crónica que don Berenguel mandó componer<sup>2</sup>; escenas que, como bien se sabe, culminaron en la eliminación de Alfonso Suárez de Deza y un nutrido grupo de representantes del concejo de la ciudad. Cabe decir, por tanto, que la intensa relación entre A Rocha Forte y Compostela ha de explicarse en razón de una doble función defensiva: la defensa de la ciudad y la defensa frente a la ciudad. En el intento de cumplir esta última, fracasó y fue destruida.

---

<sup>2</sup> Véase una relación de su vida en la edición de MC. Diaz y Diaz et Alii, Hechos de D. Berenguer de Landoria, Arzobispo de Santiago. Santiago 1983.

Bien documentada en la época de su existencia y de su destrucción, principalmente por la crónica citada y las probanzas del pleito Tabera -Fonseca<sup>3</sup>, para la realización del proyecto de la primera fase de actuación se ha consultado información archivística inédita, cuyo resumen es el que aquí se presenta. El conjunto de las fuentes escritas se ha mostrado de interés fundamental tanto para la prospección intensiva como para la extensiva, ambas llevadas a cabo en la primera fase de trabajos en el yacimiento.

Durante este año 2004 ha visto la luz el libro Rocha Forte, el Castillo y su Historia, editado por la Xunta de Galicia que recoge parte del trabajo realizado durante el año 2002 por el equipo que realizó la campaña de prospección y estudio de la Fortaleza de Rocha Forte, (coordinados por Hermelindo Portela) financiado por el Concello de Santiago en virtud de un convenio con la Universidade de Santiago y que se plasmó en un informe final presentado ante el Concello de Santiago y cuya parte arqueológica presentamos en esa Dirección Xeral en diciembre del 2002. Llamamos la atención sobre el hecho de que muchas de las fotos en el presentadas como parte de los resultados que se exponen son de la autoría de los arqueólogos directores de este proyecto aunque no seamos citados en ningun caso y en parte corresponden a fases posteriores al 2002, ejecutadas por nosotros y en la que los autores de la citada obra no tenían ninguna participación.

---

<sup>3</sup> Veáse A. Rodríguez González, Las fortalezas de la Mitra compostelana y los irmandiños, Pontevedra 1984.

## **6.- RESULTADOS DE LA INTERVENCIÓN**

### **6. 1.-Metodología y sistema de registro arqueológico**

La excavación fue planteada como un proceso de lectura estratigráfica, con la recogida pormenorizada de todas las evidencias que fueron apareciendo en campo, lógicamente complementadas con un registro exhaustivo y detallado de los diferentes niveles estratigráficos y estructuras, empleando para esto un dossier de fichas creadas para la ocasión entre las que se encuentran las de Unidad Estratigráfica y Unidad Estratigráfica Muraria, que fueron analizadas aplicando el método Harris de estudio de secuencias estratigráficas, y metodologías propias de la Arqueología de la Arquitectura, como la lectura de paramentos. Por tanto, se fueron numerando los diferentes niveles y estructuras empleando para esto un número correlativo al último asignado en la anterior campaña (comenzando la numeración en 413, siendo la última UE asignada durante esta campaña la 547). Todas las fichas fueron cubiertas en campo y trasladadas al programa informático Proleg Stratigraf.

Este trabajo se completó con el uso de una Estación Total (TopCom GTS 210) para la toma de cotas, registro tridimensional de materiales, y delimitación de estructuras y perímetros de todas las unidades estratigráficas, además de para el replanteo de los sectores a excavar y el posicionamiento de nuevas bases con coordenadas relativas conocidas (en total 8 bases) que serán empleadas en posteriores campañas de intervención. Para el registro de la información se consideró como norte arqueológico la actual vía del tren, lo que varía aproximadamente unos 50° con respecto al norte geográfico.

Todo el trabajo se vió completado con un registro fotográfico y de dibujo que permitió la digitalización de todas las estructuras pudiendo elaborar una planimetría que se adjunta en la presente memoria.

Los materiales fueron recogidos por niveles estratigráficos, aunque hay que destacar un número de piezas que por su especial relevancia o particular situación resultaron interesantes para registrar tridimensionalmente.

### **6.2.- Descripción de la actuación arqueológica: excavación.**

Los sectores en los que se llevaron a cabo los trabajos arqueológicos en la presente campaña, superan a lo estimado y presentado en el proyecto de actuación. La causa que nos ha llevado a este replanteamiento ha sido fundamentalmente la necesidad de crear espacio para la actuación de la pala excavadora presente en esta fase de excavación, sin la cual no se podrían haber desarrollado los trabajos de desescombros tan necesarios en zonas concretas para facilitar la excavación.

Por otro lado la ampliación de estos sectores se ha debido a un interés puramente científico ya que sobre la marcha se decidió completar aquellas estructuras que iban emergiendo además de considerar necesario un acondicionamiento del terreno para evitar en el futuro, y durante la llegada de este invierno, problemas de derrumbes de perfiles de tierra y escombros. Fue precisamente esta necesidad la que planteó la combinación de ciertos trabajos de consolidación y restauración de algunas de las estructuras simultáneamente a los trabajos arqueológicos.

Por tanto, los sectores en los que llevó a cabo la excavación en la campaña de 2004 son el 35 y 36 (aunque los trabajos en el último fueron iniciados durante la anterior fase de actuación, en 2003) completos lo que supone un total de 100 m<sup>2</sup> en cada sector; parte de los sectores 26 (se excavó un total de 52 m<sup>2</sup>), 27 (un total de 16 m<sup>2</sup>), 34 (un total de 60 m<sup>2</sup>), 37 (un total de 63 m<sup>2</sup>), 44 (un total de 30 m<sup>2</sup>), 45 (un total de 50 m<sup>2</sup>) y 46 (un total de 50 m<sup>2</sup>). Por tanto, los metros cuadrados totales excavados durante esta intervención fueron 521. Es importante indicar que la descripción de la actuación arqueológica ejecutada se organizará a partir de cada sector, presentando al final una descripción global de todos ellos.

**Sector 35/45**

Como ya se ha mencionado anteriormente, el sector 35 fue excavado en su totalidad integrando además una parte del sector 45 (ubicado hacia el Norte) sumando por tanto una superficie aproximada de 150 m<sup>2</sup>. La secuencia estratigráfica detectada en esta área es sencilla debido a que toda la zona estaba oculta por un único nivel de derrumbe bajo el cual emerge una de las estructuras subterráneas de la fortaleza. Se trata de lo que se ha denominado zona de “la Fuente”, por hallarse en ella una fuente de gran importancia que suponemos abastecería de agua a las dependencias de la fortaleza.

Estos 150 m<sup>2</sup> a los que se hace referencia, estaban colmatados por un nivel vegetal (UE413) que cubría toda la superficie a excavar, bajo el cual apareció un nivel de derrumbe (UE416) compuesto fundamentalmente por piedras de granito de gran tamaño, aunque es necesario hacer hincapié en la presencia de grandes sillares bien trabajados así como en los proyectiles de granito de grandes dimensiones- producto sin duda del ataque a la fortaleza- y fragmentos de piezas decoradas como canales y fustes, entre otros. Para la retirada de este gran derrumbe fue necesaria la presencia de una pala excavadora sin la cual no se podrían haber desarrollado los trabajos de desescombro. Se comprobó que a medida que este nivel se iba retirando adquiría mayor profundidad, observando la presencia de pequeñas oquedades que indicaban la posible existencia de una estructura subterránea. La potencia final de este nivel de derrumbe es de aproximadamente 1,70 metros.

A medida que se retiraba la UE416 comenzaron a aparecer unos escalones (UE424) con orientación E-W (con unas dimensiones aproximadas de 1,90 m x 0,33/035 m x 0,30/0,40 m) y que se imbrican en dos alzados murarios, el Oeste (UEM431) y el Este (UEM432). Una vez retirado completamente el nivel de derrumbe (UE416) se observó que toda la zona subterránea estaba estructurada con diferentes alzados murarios en los que se pueden observar diferentes momentos constructivos y que configuran lo que hemos denominado “Fuente”, puesto que en su interior alberga este elemento. Las unidades murarias a las que hacemos referencia son las siguientes:

**UEM420.** (Alzado Este interior). Primer alzado murario de todas las estructuras de la parte Este de esta estancia. Se trata de un muro de sillería granítica integrado por hasta

13 hiladas de sillares regulares de dimensiones medias de 0,40 x 1 m cuya forma es cuadrada/cuadrangular y que se encuentran trabados con argamasa.

*UEM421.* Se trata de un vano cegado cuadrangular realizado en el alzado 420. Está coronado por un dintel hecho con un sillar de granito de 1,70 m de largo por 0,40 de alto y 0,35 metros de ancho. Este vano se realizó con sillares colocados a soga y tizón, de forma regular y trabados con argamasa.

*UEM422.* Bóveda de sillería granítica (sillares de aproximadamente 0,40/0,10 metros) que cubre la mayor parte de las estructuras subterráneas. La bóveda es apuntada con una orientación E-W y la clave descentrada hacia el W. Presenta argamasa en las juntas (UE448) y enlucido de cal (UE419).

*UEM423.* (Alzado Oeste interior). Primer alzado murario dentro de las estructuras de la parte Oeste. Se trata de un muro de sillería granítica pseudoisódoma cuyos sillares están dispuestos en hiladas horizontales con forma regular y con dimensiones que oscilan entre 0,80 m x 0,40 m y 0,20 x 0,20.

*UEM424.* Escalones de acceso a la fuente. Se trata de una escalinata compuesta de trece escalones de sillería granítica con orientación E-W y cuyas dimensiones aproximadas son 1,90 m x 0,33/035 m x 0,30/0,40 m. Presentan una talla cuadrangular formando hiladas horizontales y trabados a hueso. Todos ellos presentan un cierto buzamiento con dirección N-S.

*UEM425.* Alzado Sur del conjunto subterráneo ubicado sobre la UEM422. Se trata de un muro de sillería granítica pseudoisódoma (sillares con unas dimensiones medias de 0,50 m) formando hiladas horizontales y con talla cuadrangular. Están trabados con argamasa (UE448) y enlucidos con cal (UE419). La parte inferior de este muro remata con un arco apuntado integrado por 9 sillares (dovelas) colocados con orientación N-S siendo la clave el 5º sillar empezando por el E y que se encuentra ligeramente desplazado también hacia el Este.

*UEM426.* (Segundo alzado Este). Se corresponde con el segundo alzado murario de la parte Este. Se trata de un muro de sillería granítica cuyos sillares (con dimensiones

aproximadas de 0,50 m x 0,20 m) presentan talla cuadrangular y están dispuestos formando hiladas horizontales y trabados con argamasa.

*UEM428.* Zócalo Este situado entre el primer y el segundo alzados murarios anteriormente descritos. Está integrado por tres sillares graníticos con unas dimensiones de 0,50 x 0,34 m ; 0,86 x 0,28 m y 0,40 x 0,38 m talladas de forma cuadrangular, con dirección N-S y con una disposición horizontal.

*UEM429.* Escalera superior ubicada sobre la mitad Este del sector y que da acceso a la UEM428. Se trata de una escalera integrada por tres escalones formados por varias piezas graníticas de diferentes dimensiones (oscilando entre 0,90 x 0,40 m y 0,50 x 0,60 m), de talla cuadrangular y dispuestos de manera horizontal y trabados con argamasa (UE448).

*UEM430.* Zócalo Oeste situado en la mitad Oeste sobre la UEM423. Esta integrado por sillares de granito de forma rectangular y con unas dimensiones aproximadas de 0,65 x 0,40 m, dispuestos formando hiladas horizontales, con dirección N-S y trabados con argamasa.

*UEM431.* (Alzado Oeste superior. Cara Este). Se trata de un muro de sillarejo formado por piedras de granito, trabado a hueso, de mediano y gran tamaño, careadas y sin escuadrar. Conserva al menos 3 hiladas en la inferior de las cuales presenta un canal (UE545) ubicado a dos metros del inicio del muro desde el Sur y cuya función posiblemente fuese de drenaje.

*UEM432.* (Alzado Este superior). Se trata de un muro de sillería y mampostería realizado con piedras de granito trabajadas (algunas de ellas escuadradas) y trabadas con argamasa (UE642). Están dispuestas en hiladas tendentes a la horizontalidad aunque no muy regulares.

*UEM433.* Tapial Sur. Se trata de un alzado murario de sillería granítica posterior cronológicamente al resto de las unidades que integran la estructura subterránea. Está formado por sillares graníticos con unas dimensiones medias de 0,80 x 0,20 m, trabados

con argamasa (UE448) y presentan restos de enlucido de cal (UE419). Presentan talla cuadrangular y están dispuestos en hiladas horizontales con una orientación E-W.

**UM434.** Vano de medio punto realizado en el tapial 433 y cronológicamente posterior a éste. Está formado por sillares graníticos con unas dimensiones medias de 0,40 x 0,30 m, con orientación E-W y trabajados de forma rectangular. Están trabados con argamasa (UE448) y presenta restos de un enlucido de cal (UE419). El arco en cuestión está formado por 9 dovelas graníticas, estando las dos últimas apoyadas en dos grandes sillares graníticos rectangulares y perpiaños. El vano ocupa un espacio con una longitud de 1,40 metros y una altura de 1,50 metros.

**UEM435.** Tapial Sur en UEM434. Se trata de un alzado de sillería granítica, posterior cronológicamente al resto de las estructuras de esta estructura subterránea. Presenta unos sillares con dimensiones medias de 0,20 x 0,80 m, tallados de modo cuadrangular y dispuestos de manera horizontal. Están trabados con argamasa (UE448) y presentan restos de un enlucido de cal (UE419)

**UEM436.** Alzado Sur bajo la UEM422. Por el momento esta unidad no puede ser descrita ya que se encuentra prácticamente oculta por un tapial.

**UEM437.** Vano cuadrangular en UEM436. Como en el caso anterior y por las mismas razones esta UE no podrá ser descrita.

**UEM438.** Cubierta de UEM421. Se trata de una cubierta de granito formada por sillares de gran tamaño bien trabajados y escuadrados dispuestos con orientación E-W y caída en diagonal hacia el Oeste.

**UEM439.** Alzado Este de UEM421. Se trata de un muro de sillería granítica cronológicamente posterior al resto de los alzados. Está integrado por sillares con unas dimensiones medias de 0,65 x 0,40 metros aunque pueden observarse sillares de mayores dimensiones alcanzando hasta 1,18 m. Presentan una talla cuadrangular y están dispuestos formando hiladas horizontales con un pequeño desplome con dirección E-W y están trabados con argamasa (UE448).



*UEM440.* Alzado Sur de UEM421. Se trata de un muro de sillería granítica coetáneo a UEM439. Está formado por sillares con unas dimensiones medias de 0,40 m. Presentan un tratamiento cuadrangular, dispuestos formando hiladas verticales y trabados con argamasa y piedras pequeñas. En planta presenta una forma escalonada.

*UEM441.* Pileta de la fuente, ubicada en el vano UEM421. Se trata de una pileta cuadrangular, biselada y realizada en el sustrato trabajado. Presenta unas dimensiones de 0,80 metros de longitud por entre 0,24 y 0,38 metros de altura.

*UEM442.* Sifón de la fuente, ubicada en el vano UEM421. Se trata de una piedra de granito de forma prismática con un agujero de perfil troncocónico y forma redondeada. Presenta unas dimensiones de 0,70 x 0,30 m y una altura de 0,28. Al norte presenta un rebaje de 0,20 x 0,08 m.

*UEM443.* Canal Sur que parte del sifón. Está realizado en el sustrato natural (UE445). Sus dimensiones son 0,14 x 0,14 m.

*UEM444.* Canal que recorre diagonalmente el sustrato natural sobre el que está realizado partiendo del sifón y ocultándose bajo el tapial UEM435.

*UEM445.* Sustrato natural trabajado.

*UEM446.* Piedra de granito con forma cuadrangular que da acceso a la pileta. Su cronología parece ser posterior a la propia pileta. Sus dimensiones son 0,50 x 0,50 m con una altura de 0,10 m.

*UEM447.* Se trata de dos sillares rectangulares, perfectamente escuadrados, alineados con dirección N-S y con unas dimensiones de 0,67 x 0,32 x 0,30 m (N) y 0,66 x 0,38 x 0,26 m (S). Están colocados en la mitad Este del sector y apoyando en la UEM432.

*UEM448.* Argamasa de color amarillento presente en todas las estructuras murarias descritas.

*UEM449.* Alzado Oeste interior de las escaleras. Se trata de un muro de sillería formado por piedras de granito bien trabajadas y escuadradas formando un total de 7 hiladas

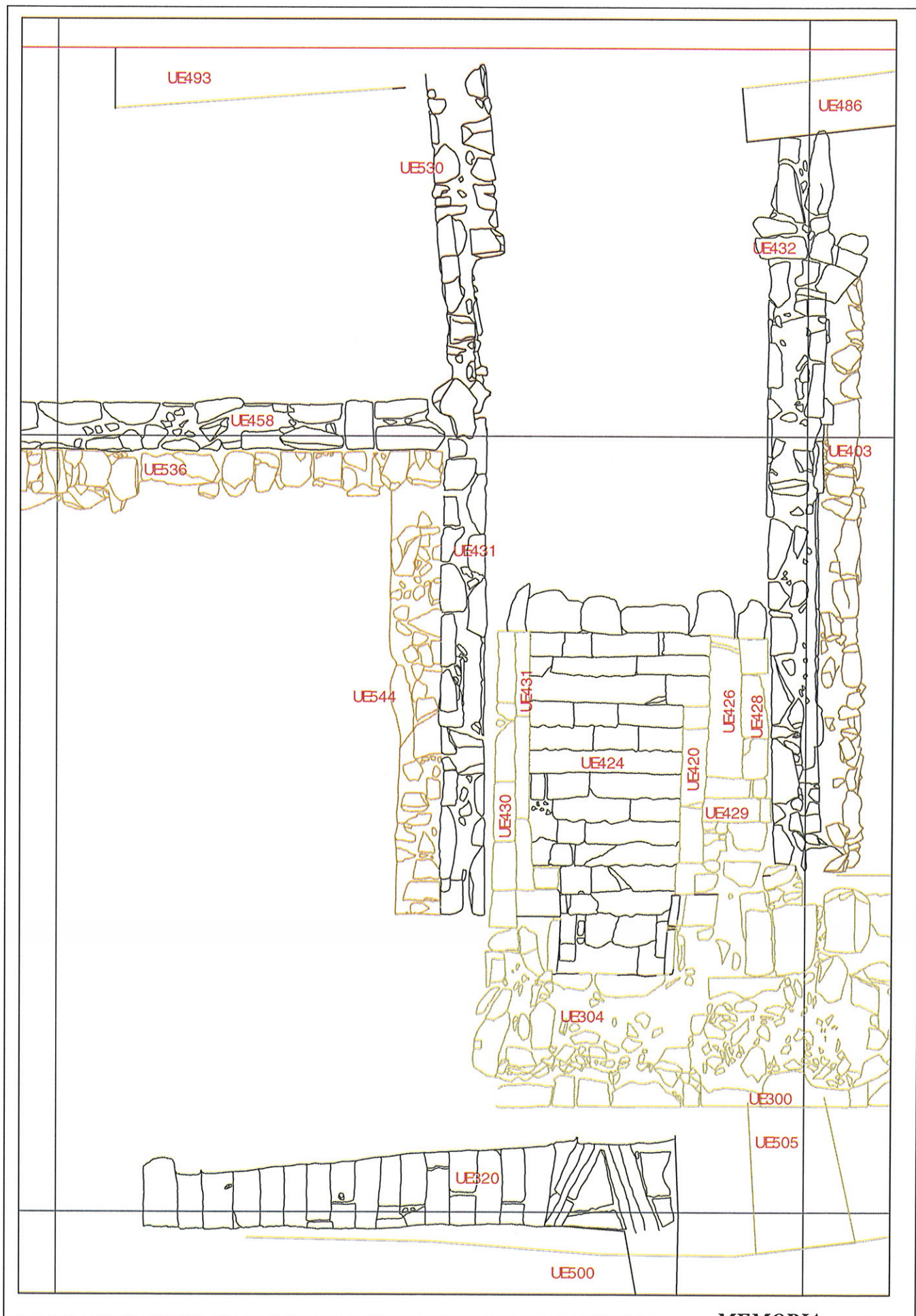
horizontales con orientación N-S. Los sillares está trabados con argamasa (UE448) y presentan restos de enlucido (UE419).

Aunque la mayor parte de las unidades estratigráficas que conforman este sector son murarias, también se detectaron diferentes niveles de tierra. En primer lugar las escaleras (UEM424) estaban directamente cubiertas por un nivel de tierra de color negro (UE427) en la que se documentó una abundante cantidad de material arqueológico. Esta unidad está formada por una tierra de grano grueso muy húmeda y con presencia de piedras de granito de mediano y gran tamaño. Hacia el Norte, y fuera ya del límite de las estructuras subterráneas, se registró una nueva unidad, la UE418. Se trata de un nivel de tierra multicolor con presencia de material cerámico. Bajo él, se documentó una especie de transición al xabre (UE543) de tierra de color negro, totalmente estéril y que por cuestiones de drenaje presenta esta tonalidad. Finalmente esta unidad cubre directamente al sustrato natural trabajado (UE531).

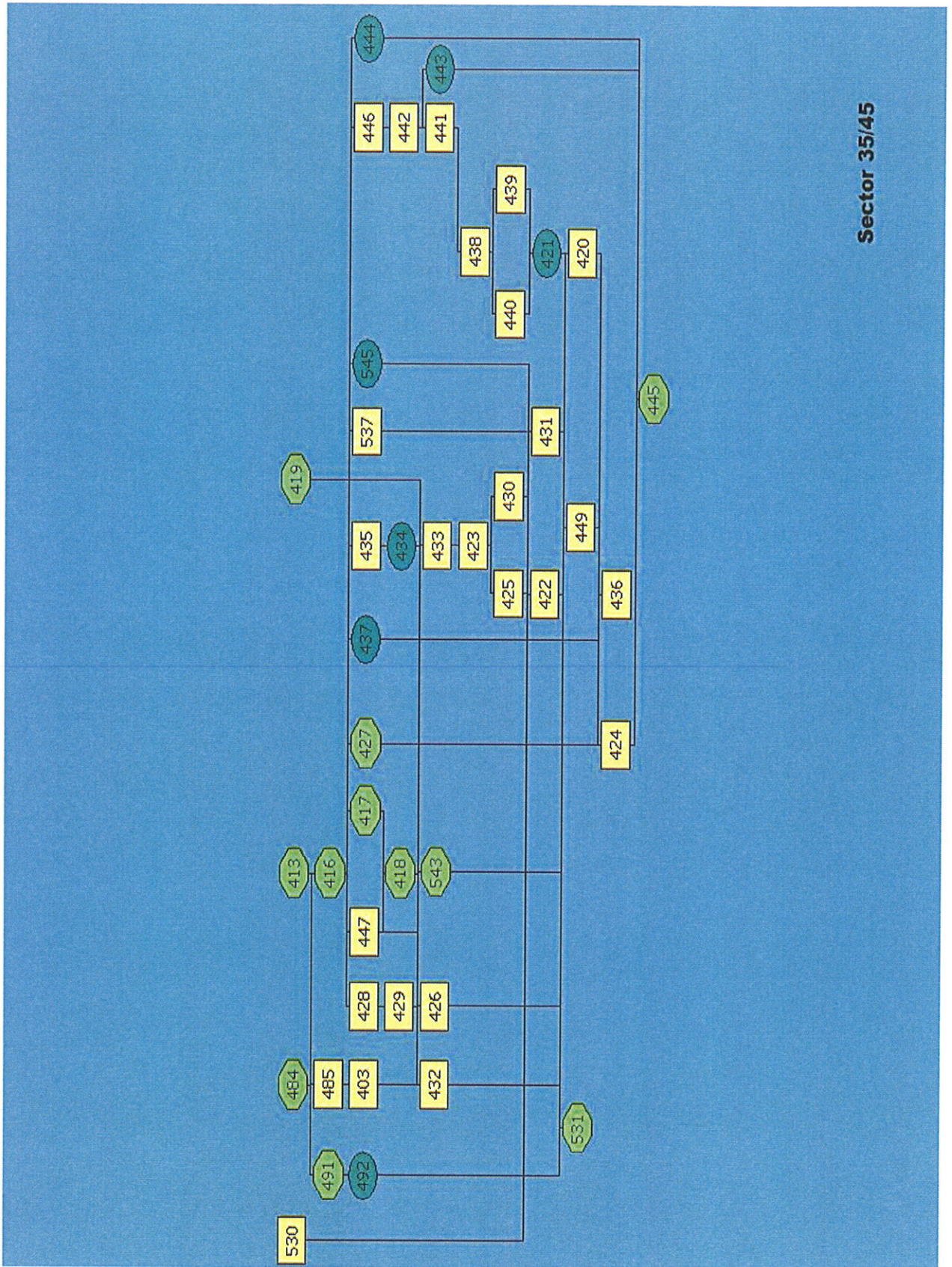
Mas hacia el Norte y ya contra el perfil creado en esta campaña y que indica el fin de la excavación en la zona, se documentó la existencia de un corte en el sustrato natural con forma de canalización, con orientación E-W, y cuyas paredes son rectas y verticales. Se trata del corte UE492, cuya misión todavía no ha sido definida a la espera de la ampliación de los trabajos de excavación en esta zona en posteriores campañas. El relleno de este corte es la UE491 (nivel de relleno, estéril, de color marrón oscuro, de grano medio y con pequeñas piedras de granito), que se intuía ya bajo el nivel de derrumbe UE484, correspondiente al sector 36/46.

Ya para finalizar esta zona es necesario comentar la articulación de los muros ya que, como se adelantaba más arriba, presentan diferentes momentos constructivos. Todo el perímetro descrito está delimitado por dos alzados murarios. Al Oeste el muro UEM431, que presenta un recrecimiento (UEM537) de cronología posterior, aunque también de época medieval. Este muro, más hacia el Norte, presenta un añadido, también posterior, cuyo código de unidad estratigráfica muraria es UEM530, cuyo alzado y banqueta de cimentación serán descritos en posteriores apartados puesto que pertenecen a otro sector. En cualquier caso, hacia el Este apoya directamente en el sustrato natural (UE531). Por el Este toda la zona está cerrada por el alzado UEM432, al

que se adosa, por la cara más al Este, la UEM403, perteneciente ya al sector 36/46. Finalmente, y ya al Norte del sector, hay que mencionar la presencia de un pequeño murete con forma semicircular y que parece describir una canalización que se adosa directamente en el alzado UEM432 y que con orientación NW-SE finaliza en el alzado 403.







Sector 35/45

**Sector 34/35**

La excavación en esta zona comprende parte de los sectores 35 y 34, extendiéndose el área de trabajo hacia el W. Los trabajos consistieron, en primer lugar, en liberar del nivel de escombros (UE416) a toda la zona próxima a “la Fuente”. Bajo este nivel se documentó la aparición de una unidad estratigráfica que desde un primer momento fue identificada como un nivel de destrucción de tejados. Se trata de la UE457 formada íntegramente por fragmentos de teja muy abundantes sin presencia de tierra. Este nivel proporcionó material arqueológico, básicamente clavos de hierro que posiblemente formasen parte de la cubierta de la que procede el material cerámico de construcción. Bajo esta unidad se registró la aparición de un pavimento muy endurecido de color amarillo que se extendía prácticamente por toda la superficie a excavar. Se trata de la UE415, en la que se detectaron diferentes cortes que serán enumerados a continuación.

En primer lugar se detectó un corte perimetral en la zona pavimentada delimitado por el Este por el alzado murario UEM431 y por el Norte por el alzado UEM458. Este corte (UE466) delimitaba un espacio de unos 90 cms aproximadamente que se extendía hacia los muros anteriormente comentados. Una vez excavado detectamos una secuencia estratigráfica diferente en cada uno de los alzados murarios bajo la cual se estructura la zanja de cimentación de cada muro.

En el Este y contra el alzado UEM432, bajo la UE457 se localiza el primer relleno constructivo de esta zanja, la UE465. Se trata de una especie de pavimento integrado fundamentalmente por fragmentos de teja con xabre endurecido de textura similar al pavimento UE415. Bajo este nivel se localizaba el segundo relleno, la UE478 (nivel de tierra marrón oscura muy similar a la UE464), y bajo ésta la UE475 (nivel de tierra marrón oscura).

En el Norte y contra el muro UE458, también bajo la UE457, el primer relleno lo constituía también el pavimento UE465, entendiéndolo ya como una especie de “parcheado” del pavimento 415, bajo el cuál se localizó la UE476 (nivel de tierra marrón clara). Bajo este nivel aparecía también la UE475. Bajo esta unidad, que como vemos se extiende perimetralmente alrededor del pavimento 415 dejando a éste en altura, aparecen sendas banquetas de cimentación, la UE536 la correspondiente al



alzado UEM458 y la banqueta de cimentación UE544, la correspondiente al alzado murario UEM431. Ambas banquetas están realizadas en piedras de granito de grandes dimensiones con orientación N-S y que apoyan directamente sobre el xabre (UE488).

Por tanto la secuencia estratigráfica en esta zona es la siguiente:

*UE415: estructura-pavimento* cortado por la UE466 (corte).

*UE466: corte* perimetral relleno por los siguientes estratos:

- *Al Este* (bajo el alzado murario UEM431): UE457, UE465, UE475 y UE478. Bajo este nivel la banqueta de cimentación del muro, UE544, que apoya en el sustrato natural, UE488.
- *Al Norte* (bajo el alzado murario UEM458): UE457, UE465, UE476 y UE475. Bajo este nivel la banqueta de cimentación del muro, UE536, que apoya en el sustrato natural, UE488.

Otro de los cortes que afectan al pavimento UE415 es una nueva zanja (UE463) que con dirección E-W, corta al pavimento transversalmente y rematando hacia el SW en una forma semicircular afectada a su vez por el corte UE472 realizado durante los trabajos de construcción de la torreta eléctrica, y por tanto de cronología contemporánea. La zanja UE463 está rellena por la UE470, un nivel de similares características a la UE457, que recordemos cubría toda la zona. Hacia el Norte de la zona excavada se detectó otro nivel que cubría a su vez a los pavimentos 415 y 465. Se trata de un nivel vegetal con piedras de pequeño tamaño de derrumbe cuyo código es UE460. Es esta misma unidad la que rellena al corte 472, anteriormente mencionado, que corta al pavimento 415 y altera de alguna manera a la zanja 463.

Por tanto, el corte UE472, está relleno en primer lugar por la UE460, bajo la cual se localiza ya un nivel arqueológico medieval con presencia de escaso material. Se trata de la UE471, debajo de la que aparece una transición (UE487) del xabre de esta zona (UE488). Es necesario comentar que la excavación de toda esta área se efectuó de manera escalonada dejando un testigo central por temor del derrumbe de la cimentación de la torreta eléctrica contemporánea que afecta a las estructuras arqueológicas y a los

diferentes niveles de relleno y constructivos del pavimento UE415. En el perfil de la zona cortada por nuestros trabajos, cuya orientación es N-S, se pueden apreciar todos los niveles constructivos del pavimento 415, cuya secuencia es la siguiente: UE464 (nivel de tierra marrón estéril) y UE477 (nivel de tierra amarillenta de textura xabregosa totalmente estéril). Bajo esta unidad estratigráfica se puede apreciar ya la UE471, la UE487 y finalmente la UE488, descritas anteriormente.

Es preciso comentar que en el perfil Este del corte realizado por nosotros durante esta campaña y al que ya hemos hecho referencia anteriormente, se puede apreciar un nuevo corte aparentemente de cronología medieval con un relleno concreto. Puesto que hemos decidido abandonar esta zona dejando el testigo anteriormente mencionado por peligro de derrumbe de la torreta eléctrica, hemos optado por no codificar ni este corte ni su relleno puesto que no puede ser interpretado hasta que se tome una solución con respecto al tendido eléctrico y hasta que no se complete en área la zona que queda por excavar.

Otro de los cortes o negativas que afectan al pavimento 415 es un agujero circular cuyo código de interfaz es UE468, con un relleno muy similar de nuevo a la UE457 e incluso a la UE470 y cuyo código es UE469. Se trata, como decimos, de un agujero perfectamente circular que corta a los pavimentos 415 y 465 y que estaba tapado por una estructura, posiblemente de combustión cuyo código es UE461. Esta posible estructura estaba integrada por multitud de fragmentos de tejas de diferentes tamaños apelmazadas sin ningún tipo de consolidante que parecía presentar una forma tendente a lo rectangular y en la que se detectaron restos de carbones y síntomas de quemado. El corte UE468 corta a su vez a la zanja perimetral UE466 lo que indica su posterioridad en el tiempo. Otro agujero de similares características a la UE468 lo constituye la UE473, ubicado más al Sur y cuyo relleno lo integra un único nivel (UE474), de composición prácticamente idéntica a la UE457.

Resumiendo y tratando de organizar un poco la multitud de cortes que afectan al pavimento UE415 y a lo que hemos denominado su “parcheado” (UE465) son los siguientes:



- *Corte UE466*: zanja perimetral que corta al pavimento 415.
- *Corte UE463*: zanja que con orientación E-W corta de manera transversal al pavimento 415.
- *Corte UE472*: corte contemporáneo realizado supuestamente durante los trabajos de instalación de la torreta eléctrica y que afecta al pavimento 415. A su vez corta afectando a la zanja UE463.
- *Corte UE468*: agujero circular de funcionalidad imprecisa que corta tanto al pavimento 415 como al pavimento 465. A su vez corta a la zanja perimetral 466 lo que demuestra su posterioridad en el tiempo.
- *Corte UE473*: agujero circular de funcionalidad imprecisa que corta al pavimento 415.

Finalmente es necesario comentar el estado de los alzados que definen esta zona. Como ya se ha comentado anteriormente, esta pequeña estancia está delimitada por el Norte por la UEM458, cuya banqueta de cimentación es la UE536. Este alzado murario presenta claramente dos etapas constructivas, la segunda de ellas delimitada por una hilada de piedras de granito de grandes dimensiones colocadas a tizón y que sobresalen del paramento, visibles en la cara Sur. El recrecimiento de este muro, cuyo código es UEM535, se puede observar tanto en el alzado Sur como en el Norte, aunque en este último, debido a la inclinación natural del terreno y a la presencia del sustrato natural, el alzado está compuesto tan sólo por el muro 535, apoyando en una banqueta de cimentación construida a tal efecto y que no es visible, ya que no existe, en el alzado Sur.

El alzado UEM458 se trata de un paramento de sillarejo, con orientación E-W, integrado por piedras de granito, algunas de ellas trabajadas aunque no escuadradas y trabadas a hueso aunque en determinados puntos hay presencia de argamasa. Presenta unas dimensiones de 9 metros de largo (eje E-W) por 0,90 metros de ancho (eje N-S) y con una altura máxima de 1,80 metros desde la banqueta UE536. Por su parte el alzado UEM535, presenta unas dimensiones de 8,20 metros de largo (eje E-W), por 0,90 metros de altura máxima y por 0,76 metros de anchura. Está compuesto por piedras de

granito de diferentes tamaños, de mampostería y trabadas a hueso aunque con presencia de pequeños fragmentos de tejas y pequeños ripios de granito que ayudan a trabarlo.

Esta estancia está delimitada por el Este por el alzado UEM431, que al igual que el muro 458 presenta un recrecimiento en altura al que se le ha dado un código diferente y que es UEM537. Se trata de un alzado integrado por piedras de granito de diferentes tamaños, algo trabajadas aunque en ningún caso escuadradas, colocadas a hueso con algún fragmento de teja incrustado. Su altura es de 0,55 metros aproximadamente, presentando una longitud de 4,50 metros (eje N-S) y un ancho de 0,67 metros.

Por su parte el alzado UEM431, está integrado por piedras de granito pseudo trabajadas aunque no escuadradas de diferentes tamaños, trabadas con argamasa y pequeños ripios de granito. Sus dimensiones son 6,15 metros de largo (eje N-S) por 1,10 metros de altura y por 0,67 metros de altura máxima. La banqueta de cimentación de este paramento murario es la UE544, integrada, al igual que la banqueta UE536 por piedras de granito de grandes dimensiones, colocadas transversalmente al muro.

El último de los alzados murarios de esta zona excavada es el que define la estancia por el Sur. Se trata de la UEM467, que se corresponde con el careo Norte de la cerca Sur de la fortaleza. Se trata de un muro formado por piedras de granito de diferentes tamaños, algunas de ellas escuadradas y trabajadas, formando hiladas irregulares aunque tendentes a la horizontalidad y trabadas a hueso. Las dimensiones de lo descubierto hasta el momento son 10,10 metros (eje E-W) por 3 metros de anchura y por 1,80 metros de altura aproximada. Por lo que respecta a su cimentación este muro parece apoyar directamente sobre el xabre (UE488).

Una vez revisados todos los muros que definen esta estancia es preciso esquematizar de alguna forma todas las unidades que los componen, ya que las numerosas unidades estratigráficas murarias que los integran dificultan su comprensión. De este modo resumiremos recordando que esta estancia está definida por tres muros ubicados al Norte, Este y Sur de los sectores que nos ocupan.

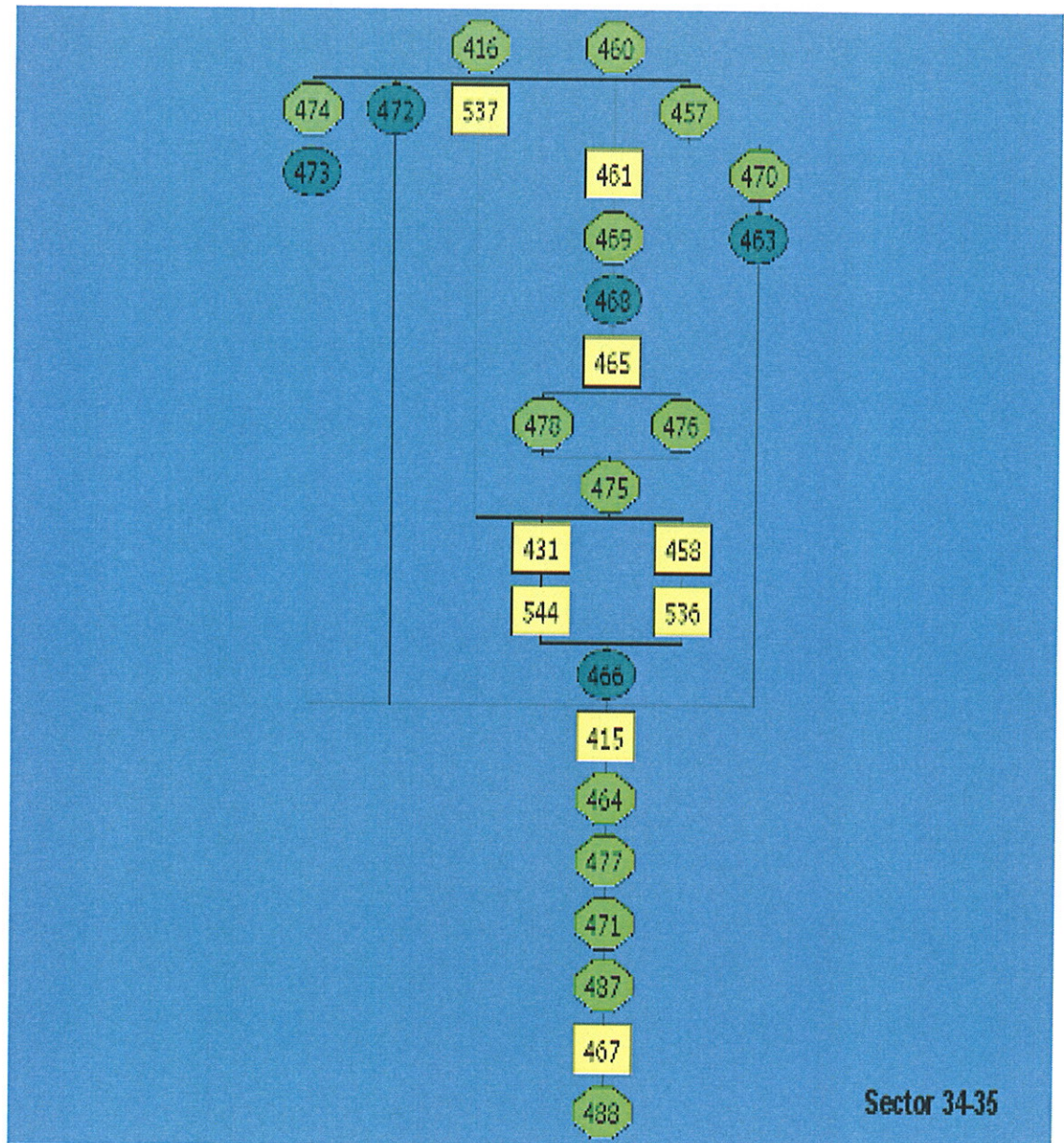
**UEM458:** alzado murario ubicado en la parte Norte de los sectores 34/35. Este alzado presenta dos careos murarios que parecen responder a dos etapas constructivas

diferentes. El alzado Sur (que definirían la estancia por el N) presenta un recrecimiento en altura que hemos denominado UEM535. El alzado Norte está formado íntegramente por la UEM535 ya que debido a la inclinación del terreno y a que la estancia que delimita es posterior en el tiempo, reutilizaron el alzado ya existente y construyeron sobre él, motivo que explicaría que la UE535 sea a un mismo tiempo alzado murario y recrecimiento. Por lo que respecta a la banqueta de cimentación del alzado 458, ésta es la UE436 mientras que el alzado UEM535 presenta otra banqueta diferente que se corresponde con la UE490.

**UEM431:** alzado murario que define a esta estancia por la parte Este. Presenta dos careos murarios en los que se pueden observar hasta dos etapas constructivas. El careo murario Oeste presenta un recrecimiento en altura (UEM537) que no es visible en la parte Este del muro en donde ya se articula el resto de alzados que definen la estancia de “la Fuente”. La banqueta de cimentación del muro 431 es la UE544.

**UEM467:** este alzado murario delimita la estancia por el lado Sur. Se trata en realidad del careo Norte de la cerca muraria Sur del conjunto fortificado.

Antes de finalizar con esta área, es preciso comentar que durante los trabajos de limpieza y desescombro de toda la zona, necesarios para el tránsito de la maquinaria pesada, en el extremo W, y pegado casi a la Torre SW del yacimiento (excavada en la campaña anterior), se localizó un nuevo alzado murario con orientación N-S y que cierra esta estancia por el extremo W. Todavía no se le ha asignado código de unidad estratigráfica muraria a la espera de excavar esta zona y establecer las relaciones estratigráficas pertinentes, tarea que será llevada a cabo en futuras campañas de excavación.



**Sector 44/45**

Como ya se ha comentado en la introducción a este apartado, por cuestiones de comodidad al excavar una zona tan amplia y con una gran cantidad de unidades estratigráficas, decidimos explicar cada zona de manera independiente. En este caso se trata de una estancia de reducidas dimensiones cuyos alzados están relacionados con los de la zona explicada anteriormente y a los que haremos continua referencia.

Toda esta dependencia se sitúa al Norte de los sectores 34/35, por lo que el alzado Norte de la UEM458 (que en este caso se trata del alzado 535), forma parte también de esta nueva dependencia. Toda esta zona estaba colmatada por un relleno de época contemporánea mezclado con piedras de granito de diferentes tamaños. Por este motivo fue necesaria la intervención de la pala excavadora para librar al menos del escombros inicial. Una vez retirado este escombros se documentó un nivel de derrumbe y vegetal integrado por piedras de granito, molduras y algún sillar. Este nivel se extendía por todo el espacio excavado presentando diferentes profundidades. De este modo la estratigrafía de la zona se puede dividir en dos partes bien diferenciadas: la Este, con varias unidades estratigráficas superpuestas y la mitad Oeste, únicamente con una unidad que apoya directamente sobre el sustrato natural.

Como comentamos, la mitad Este de la dependencia estaba cubierta por la UE459 (nivel contemporáneo de tierra vegetal mezclada con piedras de derrumbe de mediano y gran tamaño, teja y algún material de época contemporánea), bajo la cual se documentó un nivel de tierra de color marrón oscuro (UE479), de grano muy fino y con presencia de algún material arqueológico de cronología medieval. Bajo este nivel se documentó la aparición de una interfaz de destrucción de quemado (UE481), compuesta por un depósito de tierra de color negro y quemada con presencia de abundantes carbones y bolsadas de ceniza. En ella se registró una abundantísima cantidad de material arqueológico integrado fundamentalmente por cerámica y metal.

Bajo la unidad anterior se documenta un nuevo depósito (UE489), compuesto por una gran cantidad de teja de diferentes tamaños, muy machacada y mezclada con tierra marrón muy suelta de grano grueso. En ella se documentó una gran cantidad de material arqueológico, destacando sobre todo la presencia de metal de entre el que destacan los clavos de diferentes tipologías. Bajo la UE481, comenzaba a perfilarse una gran basa de

granito (UE483), con los bordes biselados que ahora aparece en el medio de la UE489, cortándola. También en esta unidad estratigráfica se documentó la aparición de un gran capitel de granito, con forma troncocónica invertida y con los bordes también biselados. Este nivel fue interpretado como un nivel de destrucción de tejados con una abundante cantidad de clavos de hierro que podrían corresponderse precisamente con el sistema de sujeción de una cubierta.

Debajo de esta unidad estratigráfica se documenta la aparición de un nivel de tierra con apariencia xabregosa (UE495) y bastante regularizado que cubre en área toda la mitad Este de esta pequeña estancia. Parece configurar una especie de pavimento de ocupación que antecede ya a la transición al xabre (UE498). Este nivel y el siguiente, la posible transición al xabre, están cortados por un pequeño corte de morfología indeterminada (UE532) cuyo relleno lo constituye la UE499. Este nivel se trata de un relleno multicolor, muy endurecido con presencia de muchos carbones de mediano y gran tamaño y con bolsadas de xabre quemado. En ellas apareció una gran cantidad de fragmentos de hierro informes muy concrecionados imposibles de identificar. Dentro del corte, y formando parte de su relleno, aparece también una piedra de granito, bastante pulimentada que puede indicar la presencia de una especie de estructura de combustión relacionada con la aparición de material férreo. Tras esta unidad aparece ya el sustrato natural trabajado (UE531) que con pendiente desde el Norte se extiende hacia el Sur adquiriendo mayor altura y estando cubierto por tanto por un mayor número de unidades estratigráficas.

Finalmente y una vez que se retiraron todos los restos de la transición al sustrato (recordemos UE498), bajo la basa de granito se perfiló una especie de podio rectangular trabajado (UE529) que se aposenta en altura en el sustrato natural (UE531), cuyas dimensiones son las siguientes: 0,70 m. en el eje N-S, por 0,80 m. en el eje E-W, por una altura máxima de 0,30 metros. Esta estructura está formada por piedras de granito de mediano tamaño sin trabajar, formando una especie de banqueta rectangular que sirve de apoyo para la basa.

Por lo que respecta a la mitad Oeste de la dependencia, tan sólo se documentó la aparición de la UE459 (recordemos nivel vegetal y de derrumbe) y bajo ella la UE482 (nivel de tierra de color marrón, de grano fino y estéril). Esta unidad cubre directamente

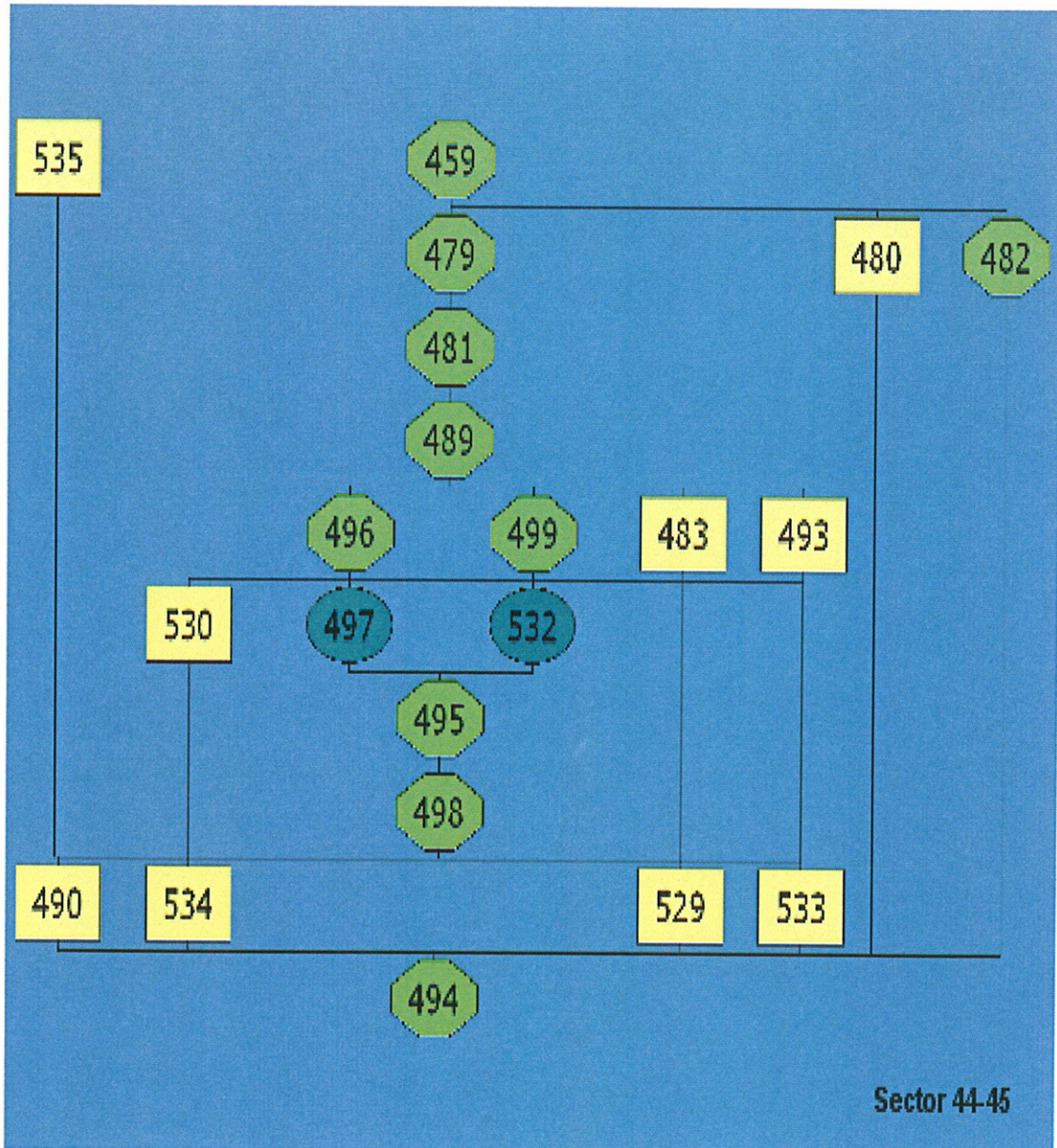


al sustrato natural (UE531). Hay que mencionar que en la mitad Oeste de la dependencia se localiza una especie de amontonamiento (UE480) de piedras de granito de gran tamaño cuyas dimensiones son las siguientes: 1,80 m en el eje E-W por 2,40 m en el eje N-S (aunque puede continuar en el perfil Norte); su altura aproximada es de 1,10 metros.

Ya para finalizar esta zona queda por comentar los muros que la delimitan. Por el Norte la dependencia está delimitada por el alzado murario UEM493, que apoya en una banqueta de tierra cuyo código de unidad es UE533. Se trata de un muro de mampostería integrada por piedras de granito mal trabajadas y trabadas a hueso. Sus dimensiones son: 3,80 metros (eje N-S), por una altura de entre 0,35 y 0,75 metros (incluyendo la banqueta de cimentación anteriormente citada). Al Este, la estancia está delimitada por otro alzado murario; en este caso se trata de la UEM530, ampliación del alzado murario UEM431. Se trata de un muro de mampostería integrada por piedras de granito de diferente tamaño, algunas de ellas levemente trabajadas e incluso reutilizadas lo que indica su posterioridad en el tiempo. Un ejemplo lo constituye parte de un molino de mano que corona la parte más alta de este paramento. Por lo que respecta a su cimentación este muro apoya directamente sobre una banqueta de tierra (UE534) de similares características a la banqueta 533. Sus dimensiones son las siguientes: 4,90 metros (eje N-S), por una altura que oscila entre los 0,90 y 0,30 metros. Finalmente su ancho aproximado es de 0,80 metros.

Como ya se comentó al inicio de este apartado, la estancia está delimitada por el Sur por un alzado murario que coincide con el recrecimiento Norte del muro 458. Se trata de la UEM535, posterior al anterior alzado. Debido a la pendiente del sustrato rocoso y del terreno en esta zona, este alzado requirió de una nueva banqueta de cimentación (UE490), en este caso realizada con xabre, pequeños fragmentos de piedra de granito y que apoya en el sustrato trabajado (UE531) y que recorre longitudinalmente al alzado 535, con orientación E-W. Las dimensiones de la UEM535 son 8,20 metros (eje E-W), por 0,90 metros de altura máxima, 0,76 metros de anchura (eje N-S). Este muro está formado por piedras de granito de gran tamaño y pequeños ripios que constituyen la hilada inferior y directamente apoyados sobre la banqueta anteriormente descrita. Está

trabado a hueso aunque en determinadas zonas se detectan pequeños ripios y fragmentos de teja.





**Sector 36/46**

Este sector fue comenzado a excavar en la anterior campaña de actuación por necesidades ya descritas en anteriores informes. Es precisamente por esta circunstancia por lo que se tendrán en cuenta las Unidades Estratigráficas registradas en 2003 con la ampliación de las que iban surgiendo en la actualidad. Recordemos que los trabajos iniciados en 2003 consistieron en el desescombro de un espacio cuadrangular en el que se ubicaban una gran cantidad de piedras de granito de gran tamaño que además de dificultar la visión y comprensión de las estructuras, presentaban un derrumbe con forma de embudo lo que indicaba que, previsiblemente, podrían afectar a las estructuras subterráneas. Por tanto, una vez liberado este espacio de todas las acumulaciones pétreas y el escombro, producto del abandono del recinto, quedó a la luz un espacio cuadrangular delimitado por dos alzados murarios de sillería y un muro que no imbrica con ellos y aparentemente posterior al resto de los paramentos. Además quedó como testigo un perfil en el que se pueden observar hasta dos niveles arqueológicos que no fueron localizados en planta durante los trabajos de limpieza.

- **UE400:** Nivel de tierra vegetal y relleno.
- **UE401:** Alzado murario Este.
- **UE402:** Alzado murario Sur.
- **UE403:** Alzado murario Oeste.
- **UE404:** Nivel de relleno, depósito de tierra de color marrón oscuro.
- **UE405:** Nivel de bolsas de tierra amarillenta.
- **UE406:** Nivel de relleno, depósito de tierra de color marrón oscuro.
- **UE407:** Interfaz de destrucción, nivel de quemado.
- **UE412:** Nivel de derrumbe.

Las unidades registradas en la segunda fase de actuación fueron las siguientes: UE400 (nivel de tierra vegetal) que cubre al resto de las unidades documentadas. En planta y

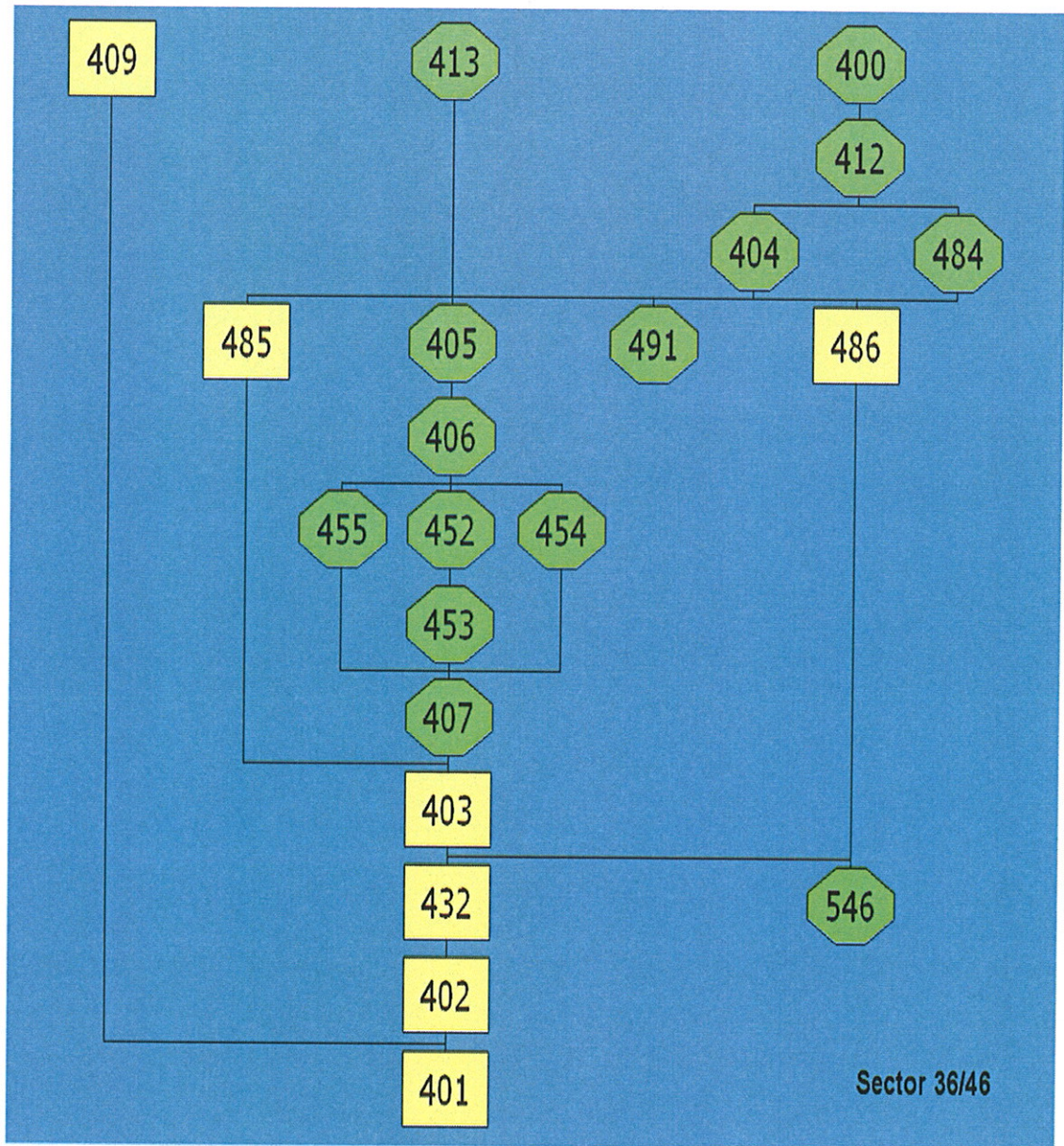
delimitando a la UE400 se localizaron hasta tres alzados murarios, dos de los cuales parecen corresponderse con los alzados de una gran estancia cuadrangular: UEM401 (alzado muro Este), UEM402 (alzado muro Sur). El tercer alzado murario (UEM403) parece tratarse de un paramento posterior al resto de los alzados de esta estancia, realizado a partir de mampostería granítica con argamasa que nada tiene que ver con los otros dos alzados que definen la habitación.

Bajo la UE400 anteriormente descrita, aparece un nivel de relleno de escombros de piedras y abundantes fragmentos de teja (UE412) que cubre a un depósito o nivel de tierra de color marrón oscuro (UE404), únicamente visible en el perfil Norte del sector. Bajo esta unidad se registró la UE405 (nivel de bolsadas de tierra amarilla de composición xabregosa que aparece intermitentemente en el perfil Norte de la estancia y que no fue visible en planta), bajo la cuál aparece la UE406 (nivel de tierra marrón muy oscura, de grano fino y compactada), de similares características a la UE404. Esta última unidad cubre a un nuevo registro de tierra quemada que ha sido considerada como una interfaz de destrucción (UE407) visible únicamente en el perfil Norte del sector y tras cuya aparición se decidieron abandonar las tareas de limpieza por considerarlo como un nivel arqueológico de cierta envergadura. Todos estos niveles descritos fueron prácticamente estériles habiendo localizado únicamente abundantes fragmentos de teja de los que recogió una muestra, algún fragmento de cerámica y dos grandes piedras graníticas trabajadas con hojas a modo de palmetas, consideradas como posibles elementos decorativos de las cornisas superiores de esta gran estancia.

Fue precisamente en este punto en el que retomaron los trabajos arqueológicos en esta campaña. Habiendo dejado en la anterior campaña intacta la UE407 se limpió todo el recinto intramuros a fin de delimitar en planta esta unidad estratigráfica comprobando la aparición de una serie de nuevas unidades que la cubrían. La primera de ellas fue la UE 452, de similares características a la UE406 aunque bajo ella y localizada en la esquina NW del sector; la UE453 (nivel multicolor muy compacto y con presencia de pequeños carbones y manchas de quemado) cubierto por las UEs 452 y 406; la UE454 (pequeña acumulación de piedras), localizada en la esquina NE, cubierta por la UE406 y cubriendo a su vez al nivel 407. Finalmente se detectó en la mitad sur del sector y hacia

el Este, una nueva unidad UE455 que cubría también a la UE407. Definida en planta esta unidad se procedió a su excavación. Es preciso mencionar que todos estos niveles registrados son absolutamente estériles no habiendo recogido ningún material arqueológico. Una vez rebajada la UE407 comprobamos la existencia de una tierra de color marrón (UE547), de grano medio que antecedió ya al sustrato natural (UE 546), sobre el que asientan los alzados murarios 401, 402 y 403.

Una vez finalizados los trabajos en la parte del sector 36 abierto en la anterior fase de excavación se procedió a la ampliación de los trabajos hacia el Norte, precisamente en donde se había dejado el perfil a modo de testigo. La secuencia estratigráfica detectada en esta nueva zona es prácticamente idéntica a lo ya descrito anteriormente aunque con la diferencia de que cuanto más se ascendía hacia el Norte los niveles presentaban menor potencia por la cercanía ya del sustrato natural (UE 546). Sin embargo, es en esta zona en la que se localizaron nuevas e importantes estructuras murarias que ayudan a comprender de alguna manera la estratigrafía detectada y la ausencia de materiales arqueológicos en toda la estancia. Hacia el Norte y bajo el nivel vegetal (UE412) se localizó el muro que cierra esta gran estancia. Se trata de la UEM486, que apoya directamente sobre el sustrato UE546. Adosado a este muro se localizó otro nuevo elemento murario, ya dentro del sector 35, y anteriormente descrito, se trata de la UEM432, al que se adosa por el W el muro de mampostería 403 y que delimita por el E la zona de “la Fuente”. La zona Norte de este muro estaba cubierta por un nivel de derrumbe con tierra cuyo código de UE es 484. Finalmente hay que mencionar la aparición de un murete con forma semicircular y con orientación NW-SE que se asienta en el alzado 432 y parece acabar en el alzado 403.



**Sector 25/35,26/36,27/37**

La zona excavada inserta en parte de los sectores del enunciado, abarca un total de 53m<sup>2</sup> aproximadamente. Los trabajos se realizaron en una zona que se comenzó a excavar y limpiar en la anterior fase de excavación, en 2003, y en donde se dejó un perfil con un derrumbe de sillares de gran tamaño procedentes de la cerca Sur (UEM300) al que se le dió un nuevo código de registro (UE414). Bajo este nivel de derrumbe, superpuesto en varias capas de tierra de color amarillento con sillares trabajados, algunos con marcas de cantero, apareció ya un nuevo muro cuyo código es UEM500. Este muro se trata de la “barbacana” que rodea a la muralla principal, en este caso a la cerca muraria UEM300. Este paramento, de mampostería y compuesto por piedras de diferentes tamaño sin trabajar y trabadas a hueso, presentaba un derrumbe al que se le dió el código UE501, que se extiende hacia el sector 25 y sobre el que posteriormente volveremos.

De la barbacana, e imbricados con ella, parten dos apoyos o tirantes que la refuerzan, uno en la esquina W cuyo código es UEM505, y otro en la esquina E cuyo código estratigráfico es UEM514. Ambos tirantes, el W y el E respectivamente, están imbricados en el alzado 500 y se apoyan en la muralla principal (UE300) y en un gran torreón circular (UEM509).

Por lo que respecta a este torreón, hay que mencionar que apareció bajo la UE414 y las UEs 450 y 451 (nivel vegetal y nivel de derrumbe respectivamente). Se trata de una torre de forma circular, que denominan cubelo en Portugal, de grandes dimensiones, totalmente circular e integrado por sillares rectangulares de granito de grandes dimensiones, perfectamente trabajados y escuadrados que describen una forma semicóncava para albergar un relleno cuyo código de unidad estratigráfica es 409, localizado ya durante la anterior fase de excavación en la fortaleza. Se trata por tanto de un torreón ciego, al menos hasta la altura que conservamos, en donde se articulan los dos tramos de la cerca más interior de la fortaleza, el tramo Sur (UEM300) y el tramo Este (UEM515), ambos de fábrica idéntica, integrados por grandes sillares de granito perfectamente trabajados y escuadrados con técnica de talla idéntica a los que componen el gran torreón. Ambos tramos de paramento murario se imbrican con el torreón procurando un sistema de defensa que a su vez dota a la estancia ubicada en el

sector 36 (de la que ya se ha hablado en apartados anteriores) de un espectacular sistema defensivo.

Comenzando desde el W y en el espacio comprendido entre la barbacana y la cerca Sur, denominado Liza, surgieron toda una serie de unidades estratigráficas de relleno y alguna interfaz de destrucción, no habiendo localizado ningún nivel de ocupación. De este modo la secuencia estratigráfica localizada desde la UEM505 hasta la UEM514, es la siguiente:

- **UE504:** Nivel de tierra de color amarillo con pequeñas piedras de granito que se adosa al muro 500 y al tirante 505. Se trata de un nivel prácticamente estéril.
- **UE502:** Nivel de tierra de color marrón oscuro, casi negro, en la que localizaron el grueso de los materiales recuperados durante esta campaña. Presenta una potencia aproximada de 1,80 metros, extendiéndose por todo el espacio de la liza.
- **UE506:** Nivel de tierra marrón oscura, muy arenosa y suelta que se extiende en área bajo la UE502. Presenta algunos materiales procedentes, sobre todo, de la interfaz de contacto entre ambas.
- **UE507:** Nivel de tierra de color gris, con presencia de fragmentos de teja muy fragmentadas y rodadas y algún carbón. Se trata de un depósito prácticamente estéril.
- **UE508:** Nivel de argamasa o algo muy similar, de apariencia muy compacta. Aparece localizada en la esquina SW de la zona de la Liza y se extiende de manera intermitente por toda la zona.
- **UE510:** Interfaz de quemado, de destrucción. Se trata de un nivel compuesto por tierra de color negro, de grano muy fino con abundante presencia de carbones de mediano tamaño que se extiende por toda la zona de la Liza y entre los tirantes 514 y 505. Presenta abundante material arqueológico de todo tipo.
- **UE511:** Nivel de tierra xabregosa, con abundantes materiales arqueológicos, sobre todo metal, que se extiende de manera uniforme bajo la UE510, y en el espacio de la liza.

Llegados a esta unidad estratigráfica se decidieron finalizar los trabajos de excavación en esta zona debido al inminente peligro de derrumbe de la barbacana (UEM500) ya que

apoya directamente en tierra siendo este nivel el último estrato asignado. Hay que mencionar también el inminente buzamiento de este muro que describe una forma absidiada o semicircular en la zona del alzado UEM300 trazando, a medida que se avanza hacia el Este, una forma de contraábside rodeando de alguna manera al torreón UEM509 finalizando en el tirante 514.

Es por este motivo por el que se decidió por una parte finalizar los trabajos de excavación en esta zona concreta y entibar con tablonés de madera y viguetas de hierro este muro contra la cerca interior. En cualquier caso y ante la próxima restauración y consolidación de este alzado murario, que esperamos pueda ser llevado a cabo en posteriores campañas de actuación en la fortaleza, se realizó un sondeo en la zona de la intersección entre el alzado 300 y el torreón 509 con el fin de estimar la estratigrafía de la zona y comprobar en qué altura aparece la cimentación de estos dos elementos. La secuencia estratigráfica de este pequeño sondeo manual, cuyas dimensiones son de 1 x 1,50 m es la siguiente:

- **UE524:** nivel de tierra xabregosa de tonalidad amarillenta que aparece bajo la UE511. Presenta materiales arqueológicos.
- **UE526:** nivel de tierra de color marrón oscuro, de grano medio. Aparece bajo la unidad anterior. Presenta algún material arqueológico.
- **UE528:** nivel de tierra de color amarillo, de grano muy fino. Se trata de un nivel estéril.

Hacia el Este del tirante UEM514, la estratigrafía cambia sensiblemente quedando como testigo el perfil Norte del sector 37. En primer lugar es necesario comentar que la UEM514 cierra la barbacana 500, apareciendo hacia el Este un nuevo tramo de ésta con una técnica constructiva similar al anterior tramo. Nos estamos refiriendo a la UEM518, que suponemos es posterior al resto de los alzados murarios de la zona. De nuevo y en el espacio de la liza, aparecen toda una serie de unidades que enumeraremos a continuación. En primer lugar se localizaron las UEs 450 y 451, respectivamente nivel vegetal y de derrumbe de materiales procedentes del relleno del torreón (UE409). Bajo ellas, y en la mitad Norte de la zona a excavar apareció la UE456, nivel de tierra amarillenta de textura muy similar a una argamasa. Como decimos, se localiza en la



esquina N (tanto al Este como al Oeste), y cubre al resto de las unidades de esta secuencia aunque en planta no aparecía y circunscribiéndose, como decimos, a la mitad Norte de la zona.

La siguiente unidad estratigráfica documentada es la UE502, que presenta las mismas características que las descritas anteriormente y de nuevo ofrece el mayor volumen de material arqueológico de todas las unidades excavadas en la actual campaña. Bajo este nivel aparece, en la mitad NE y pegado a la barbacana, una nueva unidad, la UE420, mientras que en la mitad Oeste continúa apareciendo la UE502, aumentando su profundidad. Se trata de un nivel de tierra marrón, de textura limosa que rellena a un corte (UE523) que no fue visible en planta pero del que queda testigo en el perfil Norte del sector 35. Este corte está relleno además por un nivel de piedras de derrumbe (UE521) que parecen estar ligeramente alineadas e integrado por piedras de granito de grandes dimensiones, sin trabajar, además de varios fragmentos de proyectiles pétreos de gran tamaño y alguna moldura. Es por este motivo, y a pesar de la leve alineación que parecían tener, que se consideró como parte del derrumbe de la barbacana (UEM518) después de haber sido destruido este muro.

Una vez que se rebajó totalmente la UE502, bajo ella aparece una nueva unidad, la UE525. Se trata de un nivel formado íntegramente por fragmentos de teja de diferentes dimensiones, y a medida que se excavaba, su tamaño iba aumentando hasta recuperar tejas casi completas. En este nivel se documentó una gran cantidad de material arqueológico de diferentes tipos. Contra la barbacana (UEM518) y hacia el Este, se registró un nivel de tierra de color grisáceo, bastante compacto y limoso de similares características a la UE420. Esta unidad estratigráfica se extendía hacia la barbacana justo en el espacio dejado entre el derrumbe 521 y el propio alzado murario, a modo de relleno, no pudiendo considerar de este modo al nivel por no tener un corte al que rellenar. Se trata por tanto de un depósito cronológicamente posterior al resto de los enumerados hasta el momento y cuyas causas o circunstancias de deposición desconocemos.

En la zona del sector 37, y que coincide precisamente con toda la zona Norte del área excavada, bajo la UE502 en una zona, y bajo la UE525 en otra, aparece ya el sustrato granítico trabajado, cuyo código de unidad estratigráfica es la 519. Sobre el sustrato se



apoya directamente parte de la cerca Este de la fortaleza (UEM515). Este sustrato cae en pendiente hacia la mitad W y hacia el Sur del área, hacia el sector 27, en donde aparece cubierto por la UE525. Es precisamente en esta zona en donde el sustrato natural efectúa un quiebro con orientación E-W que delimita precisamente el fin de las unidades enumeradas hasta este momento y en donde aparece una nueva secuencia estratigráfica. Recordemos que hacia el Sur aparecía también la UE502. Bajo ella aparece un nuevo registro, la UE516. Se trata de un nivel de tierra de color marrón/grisáceo en el que aparecen un gran número de materiales arqueológicos. Bajo ella se documenta la aparición de la UE538, de características muy similares a la UE502, aunque algo diferente en el grano que la compone. Además presenta un número menor de materiales arqueológicos. Esta unidad presenta un corte (UE541) en la zona pegada a la barbacana y longitudinal a ella con dirección NE-SW, avanzando hacia el Sur de la zona excavada. El relleno de este corte lo constituye la UE542. Se trata de un nivel de características muy similares a la UE522 aunque con variaciones cromáticas.

Continuando el recorrido hacia el Sur se documentó la aparición de otra nueva unidad estratigráfica, la UE540, que además de aparecer a la misma altura que la UE538, la cubre parcialmente.

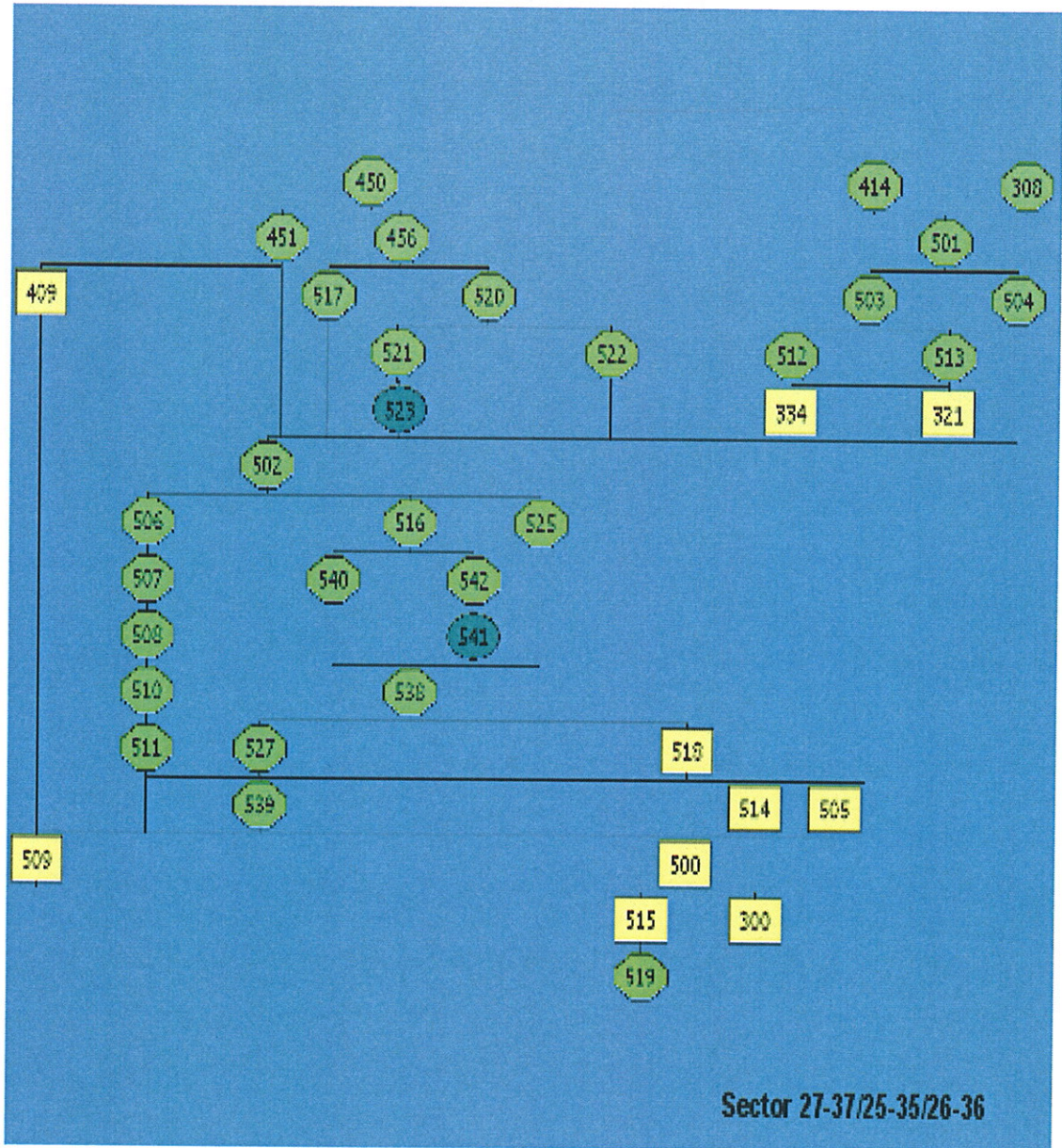
Una vez retirados totalmente los restos de las UEs 540 y 538, se documentó la aparición de un nivel de transición (UE539) de tierra marrón/anaranjada, con algún material arqueológico posiblemente procedente de la interfaz de contacto con la UE538. Esta unidad antecede ya al nivel de xabre, cuyo código es la UE527. Se trata de un xabre de grano muy fino, amarillo muy brillante y absolutamente estéril. Previsiblemente antecede al sustrato natural (UE519), aunque los trabajos de excavación se abandonaron una vez llegado a este nivel.

Pegado al torreón 509 y en planta se puede observar un corte con un relleno al que no se le ha asignado código de unidad estratigráfica por haber finalizado los trabajos llegados al nivel anteriormente descrito. Como en casos anteriores habrá que esperar a futuras intervenciones en el yacimiento para excavar estas nuevas unidades.

Finalmente es necesario comentar el hecho de que la mayor parte de los estratos identificados apoyan contra el torreón (UEM509) y contra la barbacana (UEM518), salvo en los casos concretos que ya se han especificado.

En último lugar queda por comentar la estratigrafía de toda la zona que se extiende hacia el Oeste, justo a partir del tirante UEM505. Precisamente este pequeño alzado estaba cubierto por parte del nivel de derrumbe (UE501) anteriormente mencionado y por una unidad estratigráfica, la UE503. Se trata de un nivel de tierra gris, bastante limosa y con ausencia de material arqueológico. Una vez retirada esta unidad aparece, justo en la zona superior de la entrada subterránea descubierta en la anterior campaña de intervención en el yacimiento, un nivel de argamasa amarillenta (UE512) que se imbrica en alguna de las piedras de la zona que coinciden precisamente con la parte superior del techo de la entrada subterránea. Finalmente en esta zona y una vez retirados todos los restos de las unidades ya descritas, se documenta la aparición de un nivel de color blanco (UE513), de textura argamasosa aunque semejante al enlucido, que cubre la parte superior y exterior de la bóveda de estas dependencias subterráneas.

Los trabajos de excavación en esta zona fueron suspendidos por temor al derrumbe de la barbacana (UE500) antes de comenzar con los trabajos de consolidación. Es por tanto necesario una continuación de estas tareas en posteriores campañas de excavación que nos ayuden a determinar como se configuran las estructuras superiores del sótano.



**6.3.- Descripción de los resultados de los trabajos de consolidación y restauración.**

Los resultados de estos trabajos, llevados a cabo por la empresa de restauración BIC (materiales y conservación S.L) se presentan en el Anexo I bajo el título: Tratamientos realizados. Fortaleza de Rocha Forte. Santiago de Compostela 2004.

**6.4.- Materiales.**

Los resultados del estudio e inventario de los materiales recuperados durante la actual fase de intervención se presentan en el Anexo II bajo el título: Materiales arqueológicos de A Rocha Forte recuperados durante la campaña de 2004.

## 7. CONCLUSIONES

En esta 3ª fase de intervención lo más destacable es la recuperación de grandes estructuras arquitectónicas perfectamente conservadas a pesar del arrasamiento sufrido en esta Fortaleza por el ataque irmandiño y por el deterioro sufrido tras casi cinco siglos de abandono. La calidad y variedad de los materiales recuperados que son reflejo de la cultura material y por lo tanto de la vida en la Fortaleza destacan las producciones locales de cerámica común de cocina y almacenamiento y las de importación de procedencia levantina y meridional para uso de mesa. El apreciable conjunto de numismas encontrados revelan aspectos importantes sobre la circulación monetaria en la época bajo medieval así como los restos de fauna arrojan gran información sobre la alimentación en esta época que por lo que parece, fundamentalmente era carnívora.

En primer lugar la aparición de un complejo arquitectónico constituido por una gran escalinata que conduce a una gran puerta, que sufrió diversas modificaciones y que contiene entre otros elementos, un pequeño recinto que conforma una posible fuente que está en relación con el sistema de aprovisionamiento de agua de la Fortaleza. En segundo lugar la comprobación de la existencia de al menos dos de las cercas mencionadas en el pleito Tabera-Fonseca que consisten en una exterior que podríamos denominar barbacana que rodeaba la parte suroriental del conjunto y la cerca interior hecha con sillares bien trabajados que en el ángulo sureste conforma un torreón circular de grandes proporciones técnicamente muy bien construido. Destacar también que en la parte correspondiente al lugar donde está colocado el poste de alta tensión encontramos una gran estancia con un pavimento bien elaborado en la que aparecieron multitud de fragmentos de teja y clavos que nos demuestran que debió de estar cubierta por un armazón ligneo que soportaría la techumbre cerámica. Adosada a esta habitación encontramos otra dependencia que por los restos encontrados podría corresponder a la zona de un taller metalúrgico. Otra de las estancias definidas durante esta fase de intervención y que ya fue detectada en la campaña de 2003, es la que se sitúa al Este de la zona anteriormente citada (Sector 36/46). Creemos que nos encontramos ante los niveles de cimentación de una estancia de cierta envergadura dentro del conjunto de A

Rocha Forte, aventurando la posibilidad de encontrarnos ante la supuesta Torre del Homenaje. En la actualidad, y aunque contamos con más datos que avalan de alguna manera esta hipótesis, sabemos que a partir del siglo XIII las torres de homenaje dejan de construirse en el centro del lugar fortificado para situarse en un lateral adosada a una muralla<sup>4</sup>. Este punto lo podremos confirmar en las sucesivas campañas. El hecho de que se conserven solo los cimientos es lógico si tenemos en cuenta la destrucción debida a los irmandiños y a que, salvo los muros maestros, la mayor parte del complejo interior estaría construido en madera. Seguimos teniendo la necesidad de ampliar la zona de excavación para concluir si se trata efectivamente de esta estancia.

Por otro lado, hacia el Norte del yacimiento la presencia del sustrato natural a una cota muy elevada dificultaría el establecimiento de una estructura de semejante envergadura, de la que sin duda quedarían huellas o restos visibles y que no han sido localizados por el momento, y por tanto creemos que la posición más óptima, tanto en condiciones de habitabilidad como defensivas es la estancia que actualmente ocupa el sector 36.

Es necesario comentar también las características de la cimentación de esta gran estancia ya que en ella se pueden observar diferentes técnicas constructivas que le imponen unas condiciones de fábrica ejemplares. En primer lugar ya se ha comentado que los alzados 401, 402 y 403 apoyan directamente sobre el sustrato trabajado (UE546); en segundo lugar cada uno de estos alzados dispone de un refuerzo murario al que se adosan. En el caso del alzado 403 se adosa en el alzado 432, de sillería granítica; en el caso del alzado 402, éste forma parte de la estructura de la cerca muraria Sur (UE300); finalmente en el caso del alzado 401 éste forma parte, adosándose a él de la cerca muraria Este (UE515, localizada durante la actual fase de actuación). Toda la zona intramuros (entendiendo como intramuros el espacio comprendido por estos tres alzados además del Norte (UE 486) localizado durante la actual campaña) está rellena por una serie de niveles constructivos que anteceden a un nivel de cenizas (UE407) que suponemos cumplía la misión de compactar los rellenos constructivos inferiores (UE547). Posiblemente la composición de la interfaz de quemado estuviese compuesta por un nivel de material

---

<sup>4</sup>. MONTEIRO, Joao Gouveia, *Os castelos portugueses dos finais da Idade Media*, Lisboa 1999, p.58

combustible (por ejemplo paja) que una vez quemado apelmazaría el nivel de relleno inferior que antecede al xabre. La ausencia de materiales en esta unidad estratigráfica certifica de alguna manera esta hipótesis.

En cuanto al complejo arquitectónico en los sectores 35 y parte del 45, bajo un importante nivel de derrumbe, encontramos una estructura subterránea, que ocupa una superficie de 150m<sup>2</sup>, que probablemente sufrió modificaciones durante el tiempo de ocupación del castillo. El conjunto de traza rectangular consta de una gran escalinata formada por 13 escalones, que miden 4 m. de largo, encajada entre unos muros laterales compuestos de sillares de granito. Al fondo de la escalinata aparece una estructura abovedada y encajada en la misma se halla una gran pared realizada con grandes sillares en la que, en su tercio inferior, se dispone una puerta rematada por un arco de medio punto, cegada a su vez por una pared de sillares rectangulares. A la izquierda de este espacio hay una pequeña dependencia rectangular que tiene el suelo rebajado formando una pileta cuadrangular, biselada, realizada en el propio sustrato natural. En el lado sur de la pileta hay un gran sillar de granito con una perforación troncocónica en el centro. De esta pileta sale un canal de desagüe que traspasa el muro de la puerta tapiada por la parte inferior.

A falta de estudios posteriores, consideramos que en todo este conjunto, se pueden suponer varios momentos constructivos, con distinta funcionalidad en cada momento. Así en una primera fase, la gran estructura abovedada junto con la escalinata y la fuente estaría en relación como una salida subterránea al exterior. En un segundo momento se haría una puerta mucho mas pequeña y se pondría en comunicación con la escalinata exterior, del denominado acceso subterráneo descubierto en la campaña del 2003, del que comentamos que, al final, tenía una puerta tapiada que debería corresponder a la última fase de este complejo y que ahora vemos asomar por detrás de la pequeña puerta con arco de medio punto.

Esta gran estructura estaría también relacionada con la “aguada” del castillo o conjunto de elementos (sistemas de drenaje y circulación del agua) que permiten aportar el imprescindible suministro de agua para el consumo cotidiano de la fortaleza; esto lo confirma la existencia de canales que discurren cara al sur por debajo del muro que cierra esta estructura, y que tendrían continuación con los descubiertos en la campaña



anterior, en lo que denominamos acceso subterráneo<sup>5</sup>, cabe la posibilidad de que estos canales sean un desagüe hacia el exterior de la muralla como prueba su caída e inclinación extramuros, comprobada al tomar las cotas en uno y otro extremo del canal, siendo evidentemente más bajas las que se encuentran hacia el exterior de la fortaleza.

De un modo provisional, a la espera de completar los trabajos en futuras campañas, parece que nos encontramos ante una puerta, a la que algunos autores denominan puerta falsa, que supondría una salida camuflada seguramente en relación con el abastecimiento de agua, que tuvo que ser tapiada en momentos de peligro como fueron las revueltas “irmandiñas”.

La mayor parte de los paramentos de estas estructuras subterráneas, conservan restos de enlucido, así como conchas de ostra (*ostrea edulis*) utilizadas entre los sillares, sirviendo como material de nivelación y engarce<sup>6</sup>.

Otro de los hallazgos que merece ser comentado con detenimiento es la constatación de la existencia de diferentes estancias anexas a la dependencia subterránea. La primera es la que se sitúa al Oeste y en la que también se observan muros en los que se pueden leer diferentes etapas constructivas, así como recrecimientos y reutilizaciones de material constructivo. Creemos que uno de los primeros alzados es el 431, sobre el que se llevó a cabo una reforma para darle más altura. Además se completó su longitud con el alzado 530 (que forma parte de la dependencia ubicada más al Norte –concretamente NW- de la escalera), que presenta por el lado Oeste una banqueta de cimentación en tierra (UE534), mientras que por el Este se asienta directamente en el sustrato natural. Hará falta esperar a futuras campañas de excavación en la fortaleza para conocer cuál sería el cierre de toda esta estancia por el Norte que sin duda será coetáneo a estas reformas.

Volviendo a la estancia o dependencia ubicada más al W de la zona excavada, hay que mencionar que está definida por cuatro alzados murarios: UEM458, al Norte; UEM431, al Este; UEM467, al Sur y al Oeste el muro al que no se la ha asignado código por estar

---

<sup>5</sup> Ob. cit. Gallaecia 23. 2004. Vease nota 1, pag. 199.

<sup>6</sup> La utilización de las conchas de ostra en la arquitectura galaica es bien conocida. Muestra de ello son las fortalezas levantadas en época medieval como las Torres de Oeste (Catoira) o en la llamada de Don Cresconio (Catedral de Santiago). Incluso en construcciones de época moderna, se encuentra su uso,



fuera de los límites de la excavación. En definitiva, estos paramentos circunscriben un área rectangular, en principio totalmente pavimentada, que parece corresponderse con una dependencia que podría estar techada con material cerámico de construcción ya que así lo indica la presencia del primer nivel excavado (UE457), formado íntegramente por teja y que ha sido identificado como un nivel de destrucción tras el cual aparece ya el primer –y único– nivel de ocupación de la zona que se conserva en muy buen estado (pavimento UE415).

La mayor parte de las unidades estratigráficas detectadas en esta zona pueden estructurarse en tres grupos de actividades constructivas diferentes:

**Grupo 1.-** En primer lugar están todos los niveles constructivos y de preparación del pavimento 415. Se trata de las siguientes unidades estratigráficas: UE464, UE477, UE471, UE487 y UE488 (xabre).

**Grupo 2.-** En segundo lugar el resto de los niveles detectados se corresponden con los rellenos de la zanja perimetral (UE466) que corta y rodea al pavimento UE415. En realidad se trata de la construcción de unos muros para los cuales es necesario la excavación de una zanja de cimentación para encajar las banquetas y sus posteriores rellenos. La estratigrafía varía sensiblemente en función del muro en el que apoyen. La secuencia estratigráfica que apoya en la UEM458 es la siguiente: UE465, UE476 y UE475. Bajo este nivel de relleno aparece ya la banqueta de cimentación UE536, aunque a su vez rellena a la zanja UE466. La secuencia de unidades que apoyan en el alzado UEM431, es la siguiente: UE465 (en este caso se conservan tan sólo restos de este pavimento), UE478 y UE475. De nuevo bajo esta unidad aparece su banqueta de cimentación (UE544), que igualmente rellenaría a la zanja UE466.

**Grupo 3.-** En tercer y último lugar existen toda una serie de cortes que afectan directamente a este pavimento y que son los siguientes: Corte UE466 (zanja perimetral que corta al pavimento 415); Corte UE463 (zanja que con orientación E-W corta de manera transversal al pavimento 415); Corte UE472 (corte

---

como se puede ver en el claustro de la Facultad de Xeografía e Historia de la USC o en el edificio situado enfrente de Tras Salomé en Santiago.

contemporáneo realizado supuestamente durante los trabajos de instalación de la torreta eléctrica y que afecta al pavimento 415. A su vez corta afectando a la zanja UE463); Corte UE468 (agujero circular de funcionalidad imprecisa que corta tanto al pavimento 415 como al pavimento 465. A su vez corta a la zanja perimetral 466 lo que demuestra su posterioridad en el tiempo); Corte UE473 (agujero circular de funcionalidad imprecisa que corta al pavimento 415).

De nuevo es importante señalar que en esta dependencia se pueden identificar diferentes etapas constructivas visibles en los alzados que la definen, en los restos de pavimento conservado y los cortes que lo afectan. Creemos que el pavimento 415 se extendía en área en toda la zona apoyando contra el alzado UEM467. Estratigráficamente los datos nos ofrecen una lectura muy parcial que a estas alturas todavía genera grandes dudas. El pavimento tiene que ser necesariamente anterior a la zanja perimetral UE466 ya que ésta lo corta. Los rellenos de esta zanja son por tanto también posteriores a este pavimento que de hecho una vez acabada de colmatar se igualó al pavimento al que nos referimos con otro de similares características y que es la UE465, especie de parcheado o reparación que ayuda a igualar en altura toda la zona. No debemos olvidar que puesto que las banquetas de cimentación (UE536 y UE544, la del Norte y la del Este respectivamente) de ambos alzados murarios forman parte también del relleno de esta gran zanja, podemos apuntar la posibilidad de que en su lugar existiese otro tipo de construcción.

Finalmente es necesario comentar el hecho de que podría existir otra nueva etapa constructiva visible únicamente en ambos alzados murarios y en su recrecimiento en altura. Hablamos de las UEM535, alzado Norte, y UEM537, alzado Este. La UEM535 se trata de un recrecimiento en altura del alzado 458, señalado por un cambio muy claro en su paramento. Otro dato a tener en cuenta es que precisamente el alzado 535 es el que cierra por el Sur la estancia NW presentando una banqueta de cimentación independiente a la del alzado 458. Es decir, 535 apoyaría sobre 458 en su careo Sur y en una banqueta propia que va sobre el sustrato en el lado Norte. Por lo que respecta a la UEM431 constituye el cierre por el Oeste de la estancia subterránea y a su vez presenta también un recrecimiento en altura, posiblemente de cronología posterior, que puede ser

identificado por un cambio muy claro en el aparejo de la cara Oeste. Este recrecimiento fue identificado como UEM537 y presenta una banqueta de cimentación independiente.

Como comentábamos anteriormente, otra de las estancias o dependencias localizadas durante la campaña de 2004 fue la que se sitúa más al NW de la zona excavada (sector 44/45). Se trata de una pequeña estancia perfectamente delimitada por 3 alzados murarios: UEM493 al Norte; UEM530 al Este; UEM535 al Sur. Por el Oeste no se ha detectado ningún alzado murario pero sí parte de lo que parece ser un gran amontonamiento de piedras (UE480), cuya cronología no estamos en disposición por el momento de identificar. Como ya se ha comentado anteriormente estos tres alzados imbricados entre sí presentan una cronología posterior a la dependencia que ocupa el Sector 34/35 ya descrito anteriormente.

Comenzando por el Sur, el alzado 535 se corresponde, como ya se adelantaba anteriormente, con un recrecimiento del muro 458, pero con un aparejo diferenciado y una banqueta de cimentación propia. Este dato avala la posibilidad de que su cronología sea posterior a la del primer alzado sobre el que está recrecido. Otro de los muros que delimitan la estancia es el alzado E, en el que se pueden apreciar huellas que indican que se trata de un muro cronológicamente posterior a los que integran las otras estancias y coetáneo a los de la que nos ocupa. Este muro (UEM530) constituye una ampliación hacia el Norte del alzado murario 431, certificado esto por el tipo de aparejo –más tosco que el anterior- y con presencia de elementos reutilizados en su construcción (por ejemplo una parte de un molino de mano). Finalmente la estancia está delimitada por el Norte por el alzado murario UEM493, similar en aparejo a los anteriores y apoyado a su vez en una banqueta de tierra.

Aunque creemos que nos encontramos ante una estancia de reducidas dimensiones continuamos sin poder concretar su funcionalidad en el momento de ser destruida. En cualquier caso la presencia de una basa (UE483) y un podio (UE529) perfectamente trabajado, un nivel de quemado y la abundante cantidad de escorias y concreciones de metal apuntan la posibilidad de estar ante una habitación con finalidades productivas, tipo taller de metalurgia. Esta estancia estaría también cubierta de tejas, tal y como evidencia la presencia de un nivel de este material, muy apelmazado y con abundantes clavos que servirían como elementos de sujeción de ésta.

La última zona excavada, quizás la más relevante y con una estratigrafía más compleja, es la que comprende los sectores 26/27 y 36/37 y en la que se localizó la cerca muraria Sur del conjunto fortificado, la barbacana (con dos tirantes que conectan con la cerca principal), la liza, un toreón circular y la cerca muraria Este.

Parte de los alzados murarios de esta zona se corresponden con una antemuralla (UEM500, UEM518). Se trata de una muralla perimetral, mas baja y de considerable peor calidad constructiva (hecha con mampostería groseramente tallada, a veces sin ni siquiera mantener las hiladas homogéneas, tal como especifican las fuentes con la expresión “heran de buena piedra y en algunas partes de canto”), que rodea la muralla principal; también puede ser llamada falsabraga ou barbacana<sup>7</sup>. Su grosor es variable, y se presenta considerablemente combada en algunos sitios. Su función era la de servir de primera barrera defensiva delante de la muralla principal, permitiendo la batida del terreno adyacente desde las dos cercas, estorbando aún mas el avance de los sitiadores. Además, servía también como inicial protección contra el fuego rasante de los proyectiles pirobalísticos disparados contra la base de los muros (Gouveia Monteiro, 1999: p. 22; Mora Figueroa, 1998: p. 105-107).

En el medio de ambas cercas mediaba un espacio o liza, de anchura variable en el de esta fortaleza, que es otro de los espacios identificados durante esta excavación y que estaba colmatado de unidades estratigráficas en la que se recuperó la mayor parte del material arqueológico recogido durante esta campaña. Se sabe que en otros castillos la liza acabó siendo empleada mismo para plantar huertas o construir cortillos. En este caso, la liza es demasiado pequeña para permitir esto, y mas bien parece que en algun lugar, como en la zona adxacente al torreón circular, fue empleada como basurero. Además, de manera perpendicular a su recorrido fueron levantados dos muros de

---

<sup>7</sup> Esta estructura suele dar problemas de definición terminológica na literatura castillológica peninsular, aún falta en ocasións de precisión terminológica. Así, Luis de Mora Figueroa propone el término falsabraga, de cada vez mayor aceptación (Mora Figueroa, 1998: p. 105-107), diferenciando así esta muralla perimetral, cuya tradición ya se remonta al siglo IV d.C., de la barbacana como baluarte avanzado emplazado delante de las puertas y destinado a protegerlas y desenfilaslas de los tiros pirobalísticos; esta última estructura es mas tardía que la falsabraga, y su uso generaliza en la época moderna como respuesta a la expansión de las armas de fuego. Por otro lado, Gouveia Monteiro y Barroca proponen una doble designación de “barbacâ enteira” para referirse la antemuralla, y “barbacâ de porta” para nombrar las estructuras que desenfilan las puertas (Gouveia Monteiro, 1999: p. 90-92;

refuerzo a modo de pequeños tirantes (UEM505 el tirante ubicado más al Oeste, y UEM514, el tirante ubicado más al Este) que se adosan, respectivamente, por un lado en la muralla principal (UE300) y por otro en un gran torreón circular (UE509) y que posiblemente hiciese las veces de contrafuerte para sostener la barbacana sobre la muralla principal en la zona del cubo; posiblemente, su función también era la de estorbar la circulación de soldados en el caso de que el enemigo tomase la liza. Suponemos que la antemuralla fue construida posteriormente tanto por la peor calidad muraria (que mismo sugiere una precipitación en la obra) como por el hecho de que tapó una entrada anterior (la puerta tapiada) y los contrafuertes de refuerzo apoyan directamente en la muralla principal. El valor militar de las antemurallas era muy significativo, y su presencia en los reinos hispánicos data del siglo XII, aunque su generalización es contemporánea a la difusión de las armas de fuego en el siglo XIV.

En cuanto a los alzados murarios de la cerca interior o muralla principal, comenzando la descripción desde el Oeste, en el alzado UEM300, encontramos toda una serie de interfaces que se corresponden en la mayoría de los casos con mechinales y un canecillo. Además podemos señalar la existencia de una alteración de la estructura regular de todo el lienzo compuesta por dos sillares apuntados formando un ángulo de 45 °, justo encima del lugar donde se sitúa la bóveda subterránea, quizás para señalar algo o podría cumplir simplemente una función decorativa. Creemos que la misión de los mechinales y el canecillo, colocados a igual altura, podría ser la base o sustentación de un sistema constructivo de madera que a modo de voladizo saldría de la cerca para defender el exterior de la fortaleza. Un ejemplo de este tipo de estructura, y que podría corresponderse con el tipo de construcción que había en la fortaleza, es el Cadahalso. Se trata de una estructura de madera colgada por medio de modillones y mechinales en una muralla o torre. Aunque por el momento no contamos con datos suficientes para verificar la existencia de esta construcción en la fortaleza, las improntas reflejadas en la muralla por una parte y la existencia de un nivel de quemado de bastante potencia y con presencia de clavos (UE510) localizada en la Liza, parecen avalar de alguna manera esta hipótesis. Contamos además con otro dato y es que al parecer este tipo de estructuras

---

Barroca, 1998: p. 29) ; esta nomenclatura fue hasta hace bien poco común en obras castillológicas tan conocidas como la de Cooper.

estaban cubiertas con teja, dato que podría encajar con la presencia del nivel de derrumbe de teja y tierra (UE502) localizado también en este sector de la Liza.

El resto de la estratigrafía detectada en este espacio intermedio parece corresponderse con niveles de relleno de colmatación por la destrucción de la fortaleza.

A partir del tirante UEM514, la estratigrafía parece cambiar absolutamente a lo visto hasta este momento. En este caso no parece haber ninguna estructura voladiza, ya que no existen evidencias que así lo indiquen. Bajo el mismo nivel de destrucción (UE502), aparece un nivel de tejas que puede ser interpretado como un nivel de destrucción del tejado del torreón o bien como un nivel de relleno echado en la liza a modo de basurero. Esta hipótesis está todavía por confirmar, pero el hecho de que algunos de los fragmentos cerámicos recuperados de esta unidad peguen con unidades del interior de la fortaleza (como el nivel de derrumbe de tejas del sector 44/45, UE489), parecen corroborar de alguna manera este dato. En cualquier caso, los niveles que se localizaron al otro lado del tirante, parecen no mantener ninguna coherencia constructiva con la mitad Oeste.

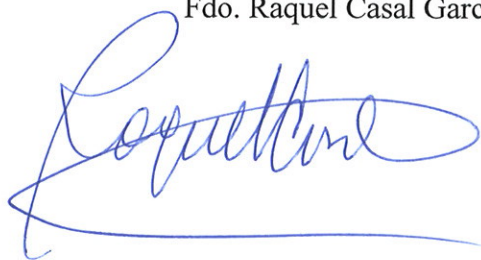
Otro dato a tener en cuenta es que en esta zona se pueden detectar diferentes etapas constructivas que vienen marcadas por un lado por los diferentes cortes y rellenos identificados tanto en planta como en los perfiles, y por otro por la diferente técnica constructiva del resto de la barbacana (UEM518). Como ya se ha comentado anteriormente este paramento se apoya en el tirante UEM514, siendo claramente posterior a él, y con orientación N-S, corre paralelo a la cerca Este (UEM515).

Hay que mencionar también la existencia de uno de los elementos constructivos de mayor relevancia descubiertos hasta este momento en la fortaleza. Se trata de un torreón circular. UEM509, que puede ser identificado como cubo, (cubelos para los portugueses<sup>8</sup>) o torreones redondos, los cuales diversificaban los ángulos de tiro y permitían por lo tanto una mayor eficacia defensiva, este tipo de torre que se pone de moda en el s. XIV ofrecía una mayor resistencia a los proyectiles enemigos y proporcionaban magníficas soluciones de tiro a las guarniciones sitiadas. Defiende una esquina importante de la fortaleza adosándose al lienzo principal (UEM300 y

UEM515), sabemos por las fuentes que la muralla del castillo tenía nueve torres, cada una con sobrado o piso, almenadas y tejadas, una de ellas puede sers esta que muestra una configuración en cubo redondo, apoyado también sobre el sustrato rocoso. Por los restos conservados, el torreón estaba formado por una base ligeramente más ancha, rematada por una pequeña superficie achaflanada que continuaba de nuevo con un paño vertical del torreón. La parte superior del torreón aparece descostrada, por lo que podemos ver claramente el relleno (UE409) que está constituido por un conglomerado de bloques pétreos de diferentes dimensiones dispuestos de una forma organizada y no anárquica lo que revela un estudio previo en su construcción con el fin de conseguir una mayor consistencia y en consecuencia resultar de una gran solidez ante los ataques pirobalísticos. Este torreón era macizo hasta una altura indeterminada y habría que suponer que en su parte más alta tendría una estancia dispuesta con cámaras de tiro (troneras, saeteras etc). La configuración redonda de este torre permitía un mejor aguante ante las embestidas de arietes e ingenios pirobalísticos como trabucos (Gouveia Monteiro, 1999: p. 70), y posiblemente la base ligeramente más ancha tenía como funcionalidad reforzar el torreón ante estas embestidas.

Arqueólogos directores

Fdo. Raquel Casal García. y Fernando Acuña Castroviejo





## **8.DOCUMENTACIÓN GRÁFICA**

### **8.1.-Fotografías**

1.



Vista de la zona de excavación.



Sector 35 al comienzo de la excavación.

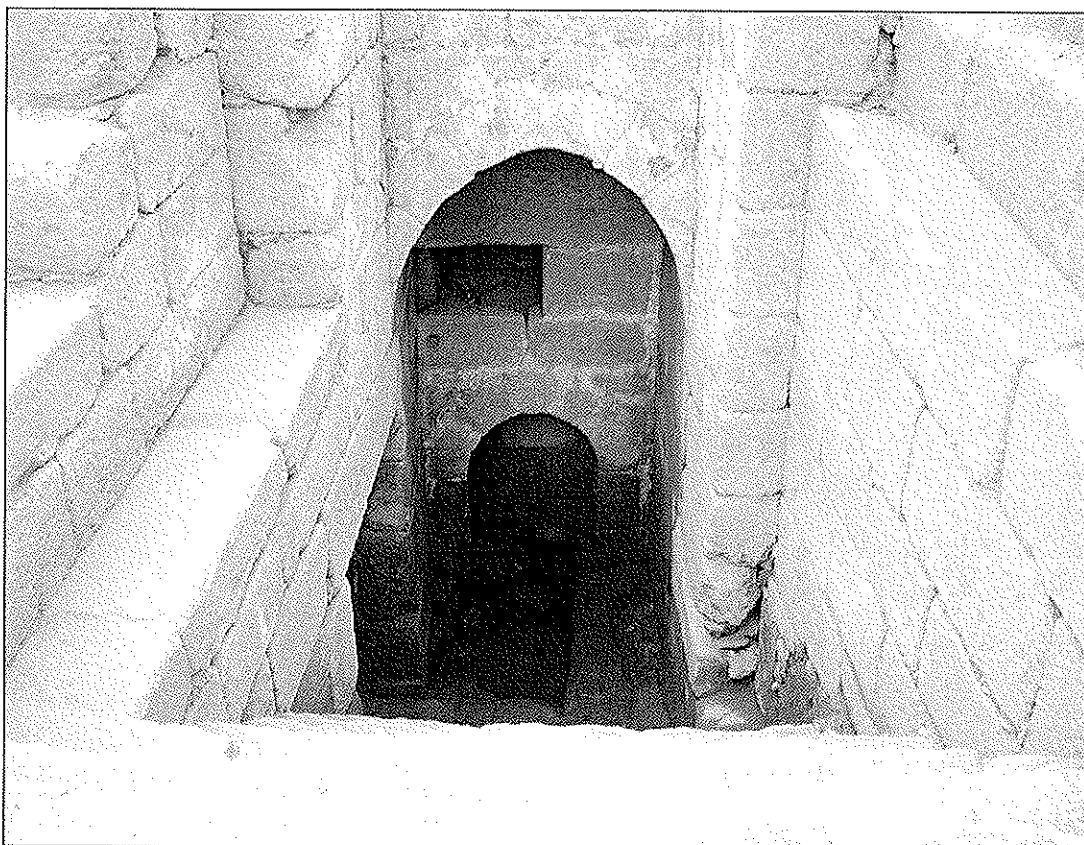




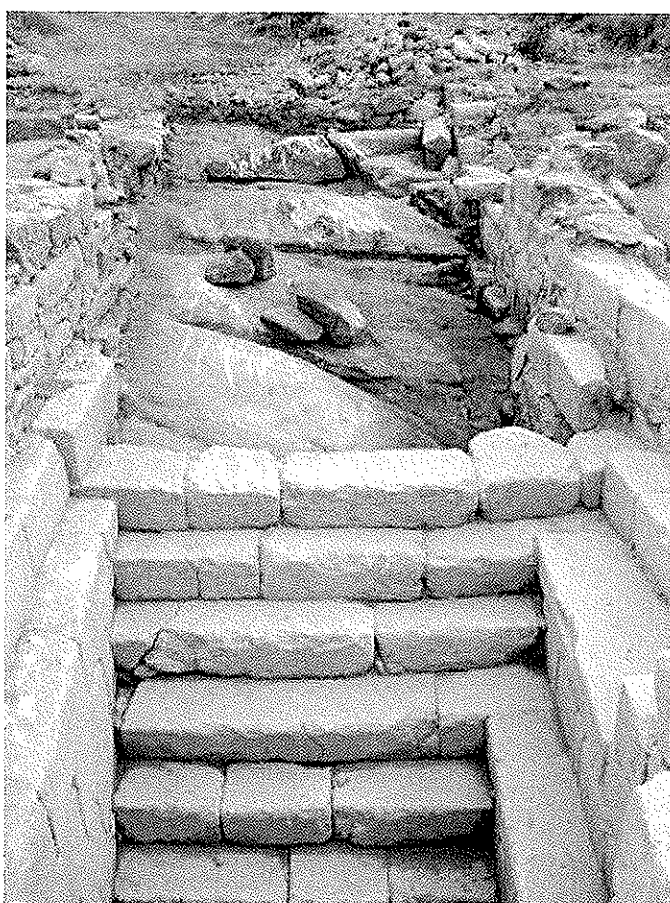
Sector 35 durante la excavación.



Sector 35 en proceso de excavación.



Sector 35 final de la excavación



Sector 35/45 vista final desde el Sur.





Sector 35 Escaleras



Detalle de la bóveda superior





Detalle de restos de enlucidos



Detalle de la puerta tapiada





Pileta y sifón de la fuente



Detalle del interior de la posible fuente.





Sector 34/35



Proceso de excavación del sector 34/35, perfil oeste.





Proceso de excavación del sector 34/35, perfil este.



sector 34/35, vista de la banqueta y alzado murario.





Sector 34/35 pavimento y perfil Este.



Sector 34/35 corte UE 468.





Sector 44/45. Vista general



Sector 44/45 en proceso de excavación





Sector 44/45 final de excavación



Sector 36/46 Final de excavación





Sector 25/35 Cara exterior de la muralla al inicio de la excavación.



Sector 25/35 Cara exterior de la muralla una vez excavado..





Sector 25/35 Cara exterior de la muralla y mechina.



Sector 27/37 al comienzo de la excavación del torreón.





Sector 36 Liza y tirantes.



Sector 27/37 Liza y torreón en el transcurso de la excavación.





Sector 36 Vista de la zona entibada.



sector 27/37 Detalle del torreón,





Sector 27/37. final de la Excavación.



Sector 37 perfil Norte





Vista del torreón circular





Sector 27/37 Vista de la barbacana y la liza.





Vista de la estructura interior del torreón y la muralla.



Vista aérea del yacimiento



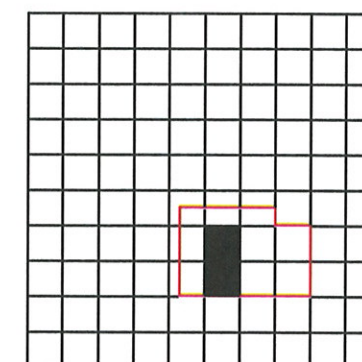
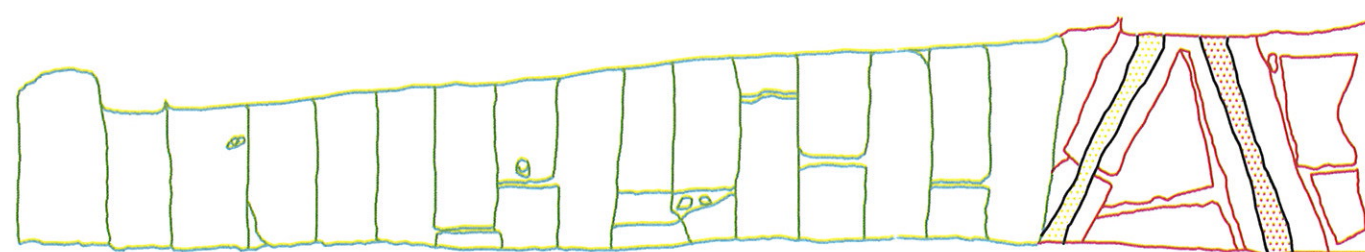


Figura 25. Vista aérea, detalle de la excavación.















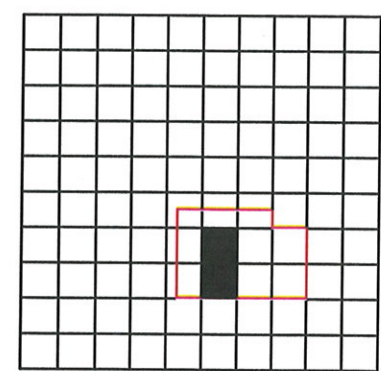
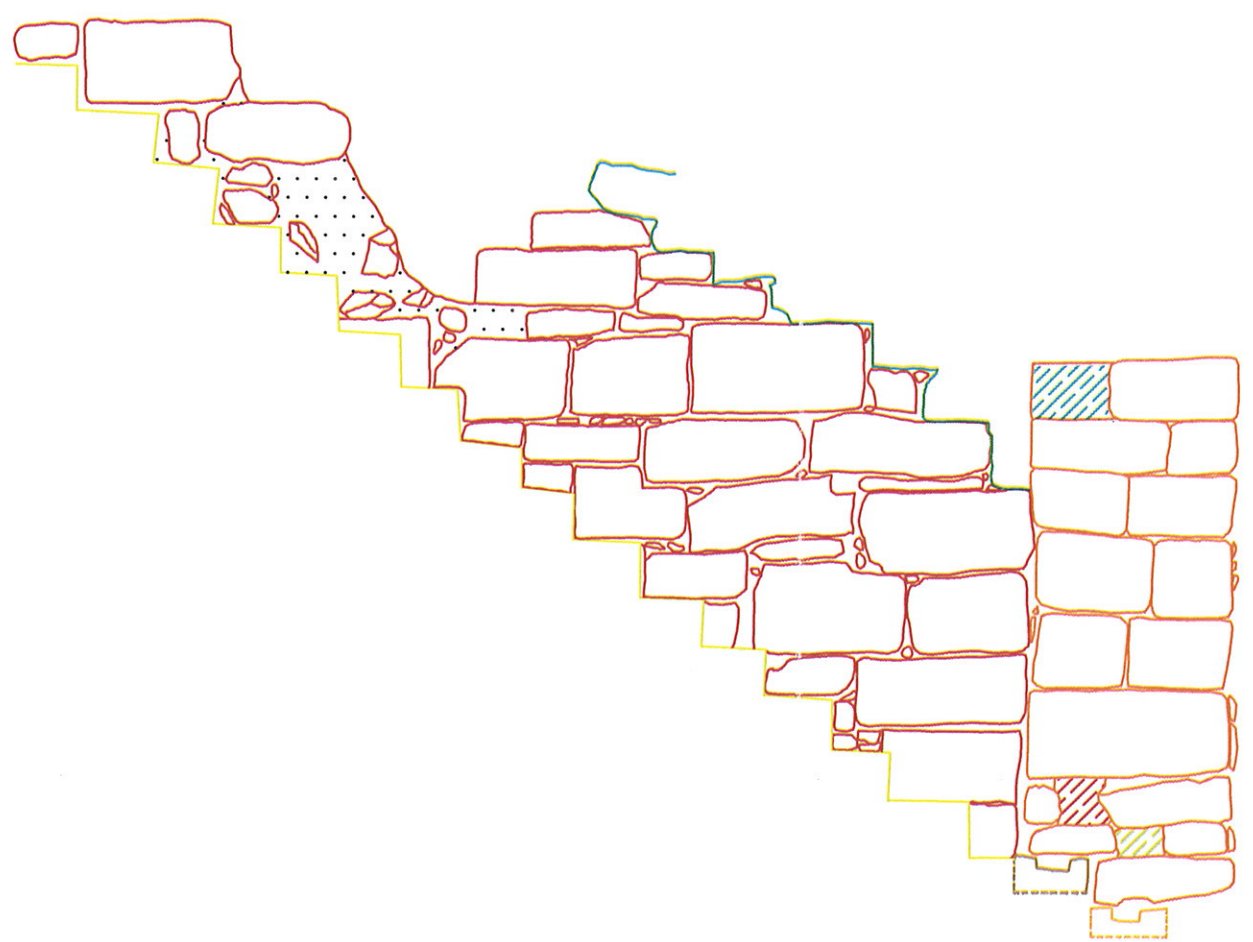
- UE 320
- UE 322
- UE 325 (Canal W)
- UE 323 (Canal E)



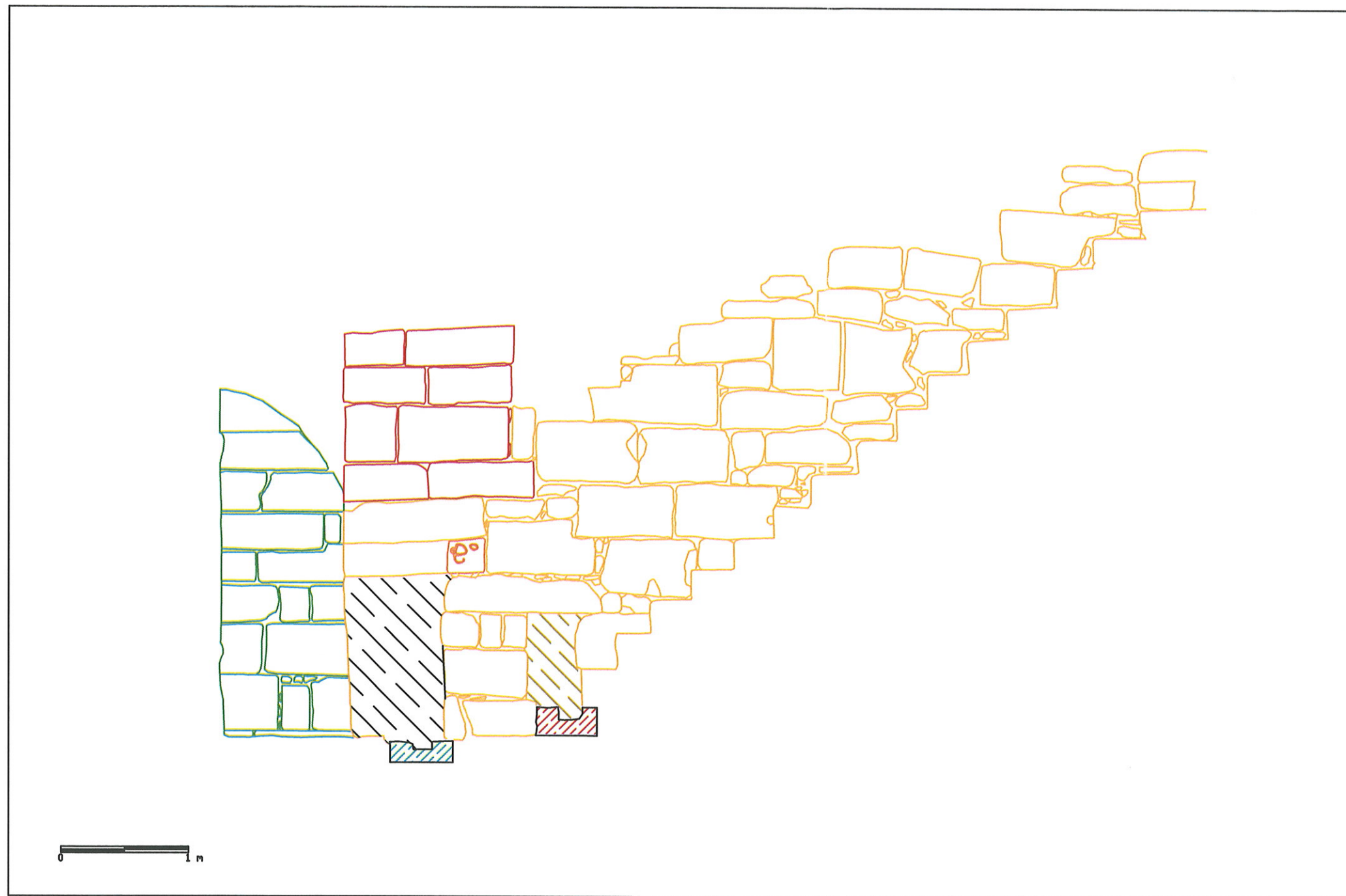
FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTORES 35/25  
PLANTA ESCARELAS BAJADA A SOTANO Y CANALES  
E. 1:20











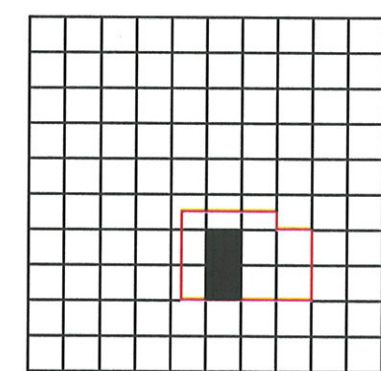
-  UE 328 (vano)
-  UE 330
-  UE 329
-  UE 325
-  UE 323
-  UE 303
-  UE 321 (techo)
-  UE 320 (escaleras)
-  UE 327
-  Relleno



FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTORES 25/35  
ESCALERAS SOTANO, MURO Y TAPIAL NORTE  
E. 1:20

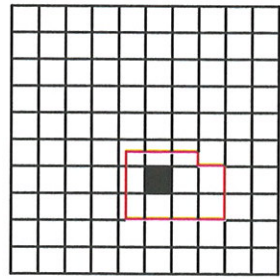


-  Túnel
-  UE 323 (Canal)
-  UE 325 (Canal)
-  UE 335 (Túnel)
-  UE 301
-  UE 334
-  UE 331
-  UE 341













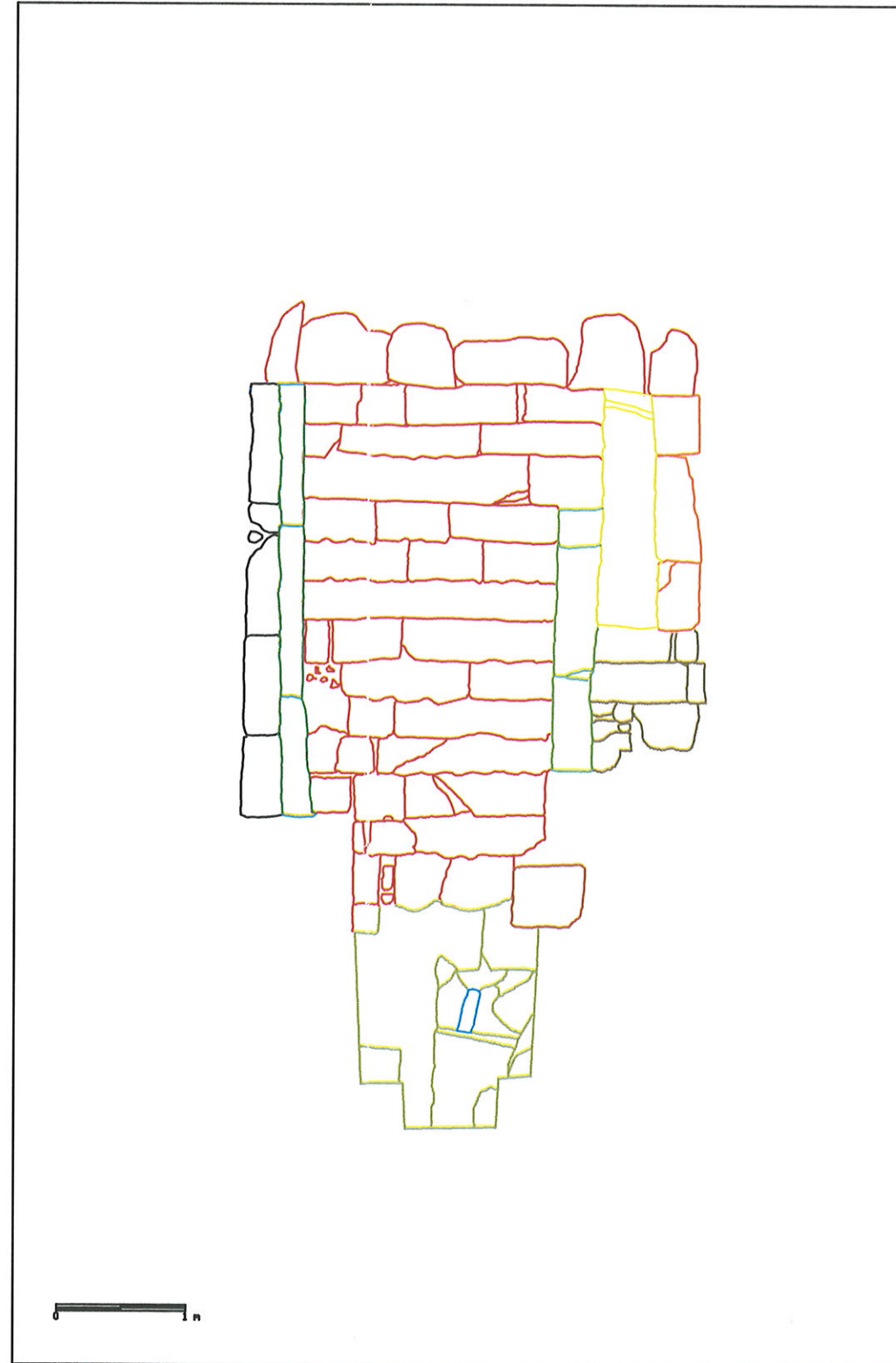
FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 25/35  
ESCALERAS SOTANO, BÓVEDA ESTE Y PARAMENTO SUR  
E. 1:20

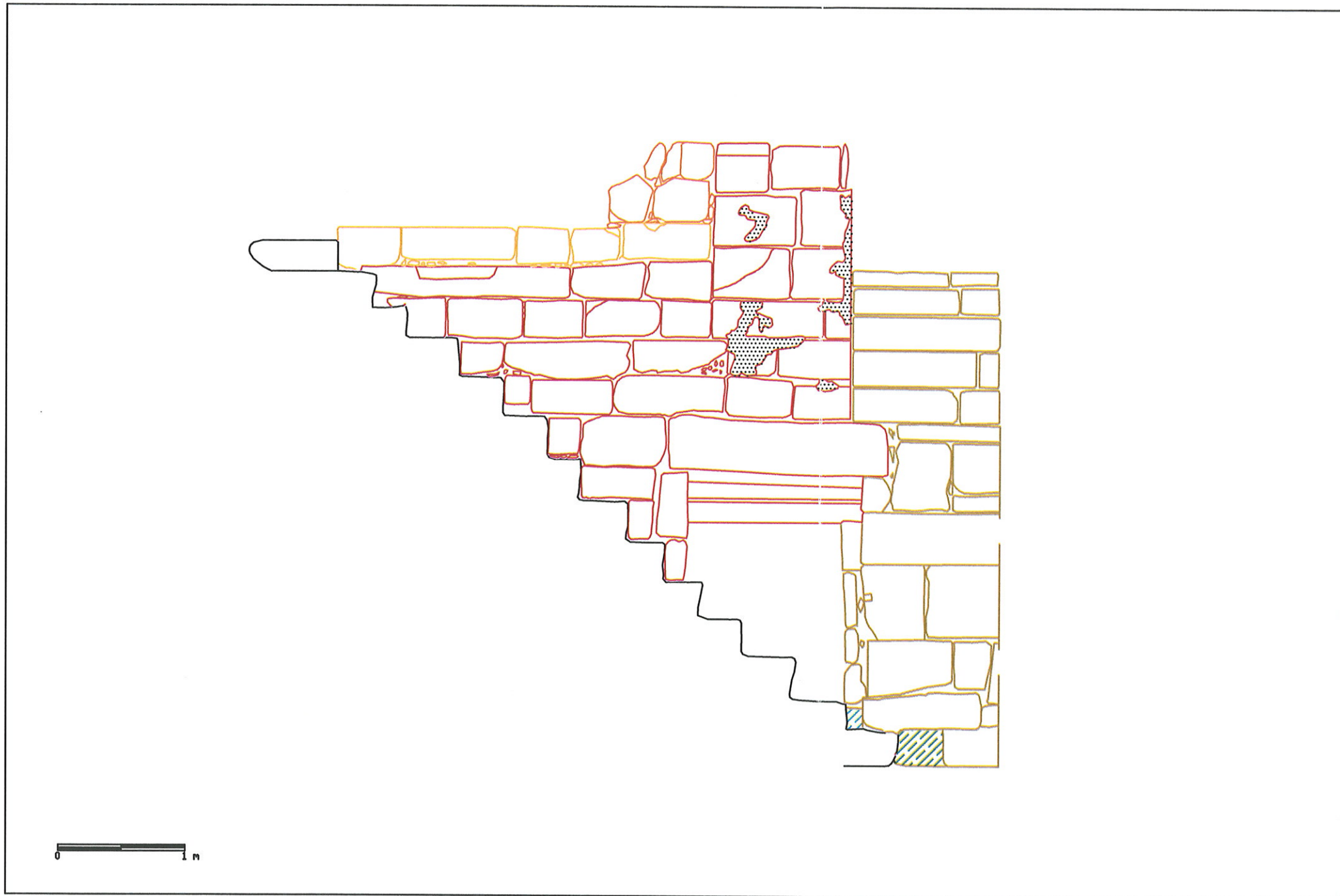












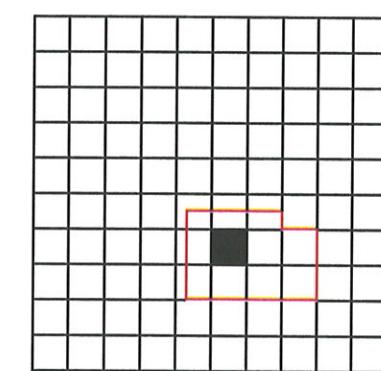
FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 35  
PLANTA ESCALERAS BAJADA A LA FUENTE  
E. 1:20

-  UE 420
-  UE 424
-  UE 426
-  UE 428
-  UE 430
-  UE 444  
(Canal)
-  UE 445
-  UE 446
-  UE 431
-  UE 429

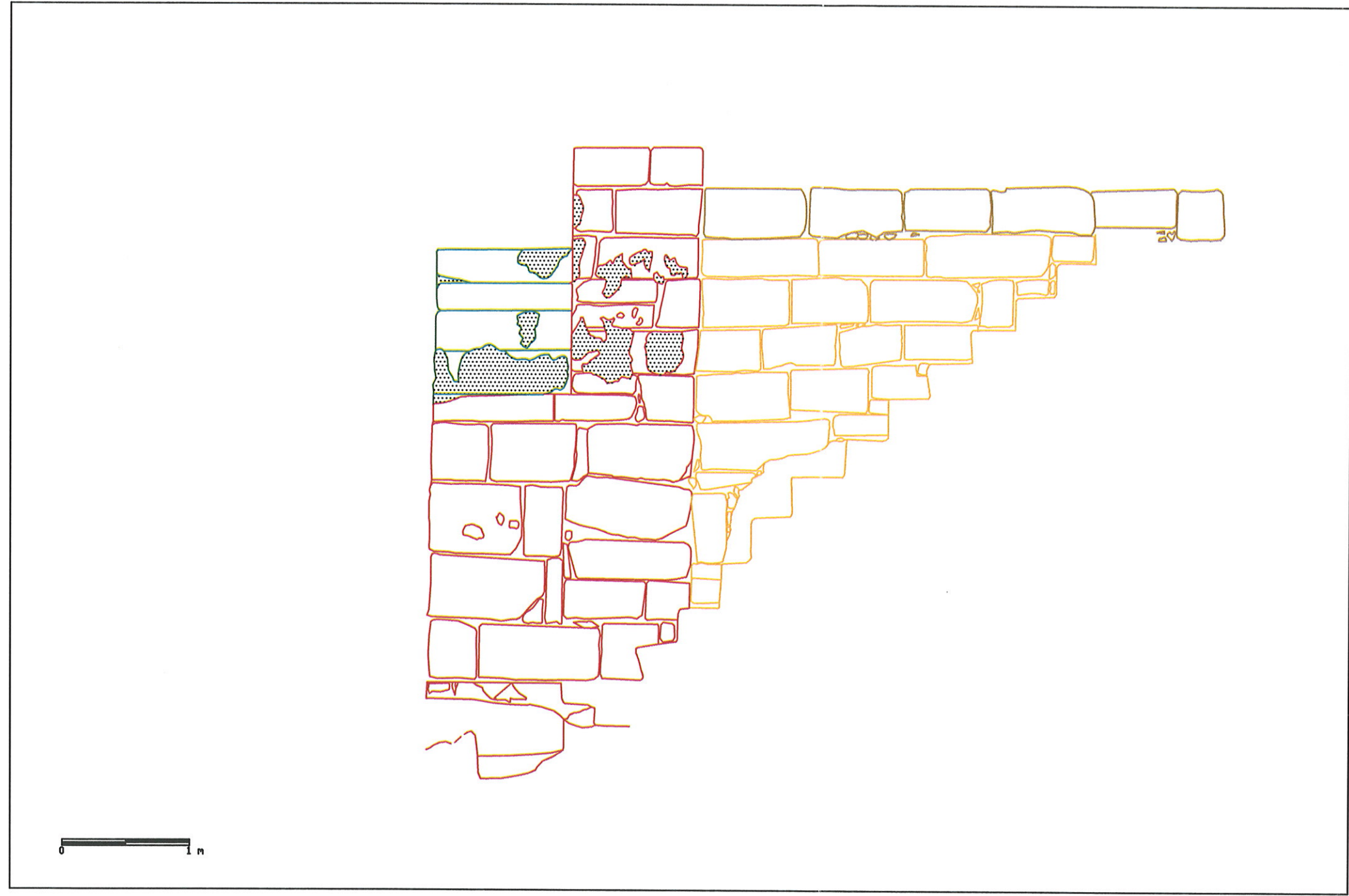











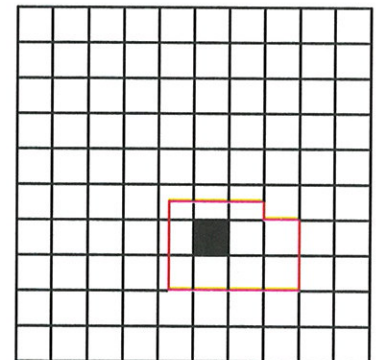
-  Enlucido
-  UE 446 (canal)
-  UE (canal)
-  UE 426
-  UE 420
-  UE
-  UE 429
-  UE 424



FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
 3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
 SECTOR 35  
 ESCALERAS SOTANO, BÓVEDA ESTE Y PARAMENTO ESTE  
 E. 1:20



-  ENLUCIDO
-  UE 444 (Canal)
-  UE 422
-  UE 431
-  UE 423
-  UE 430
-  UE 433

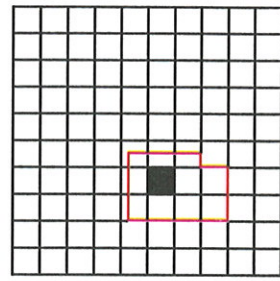






FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 35  
ESCALERAS BAJADA A LA FUENTE Y PARAMENTO DESTE  
E. 1:20

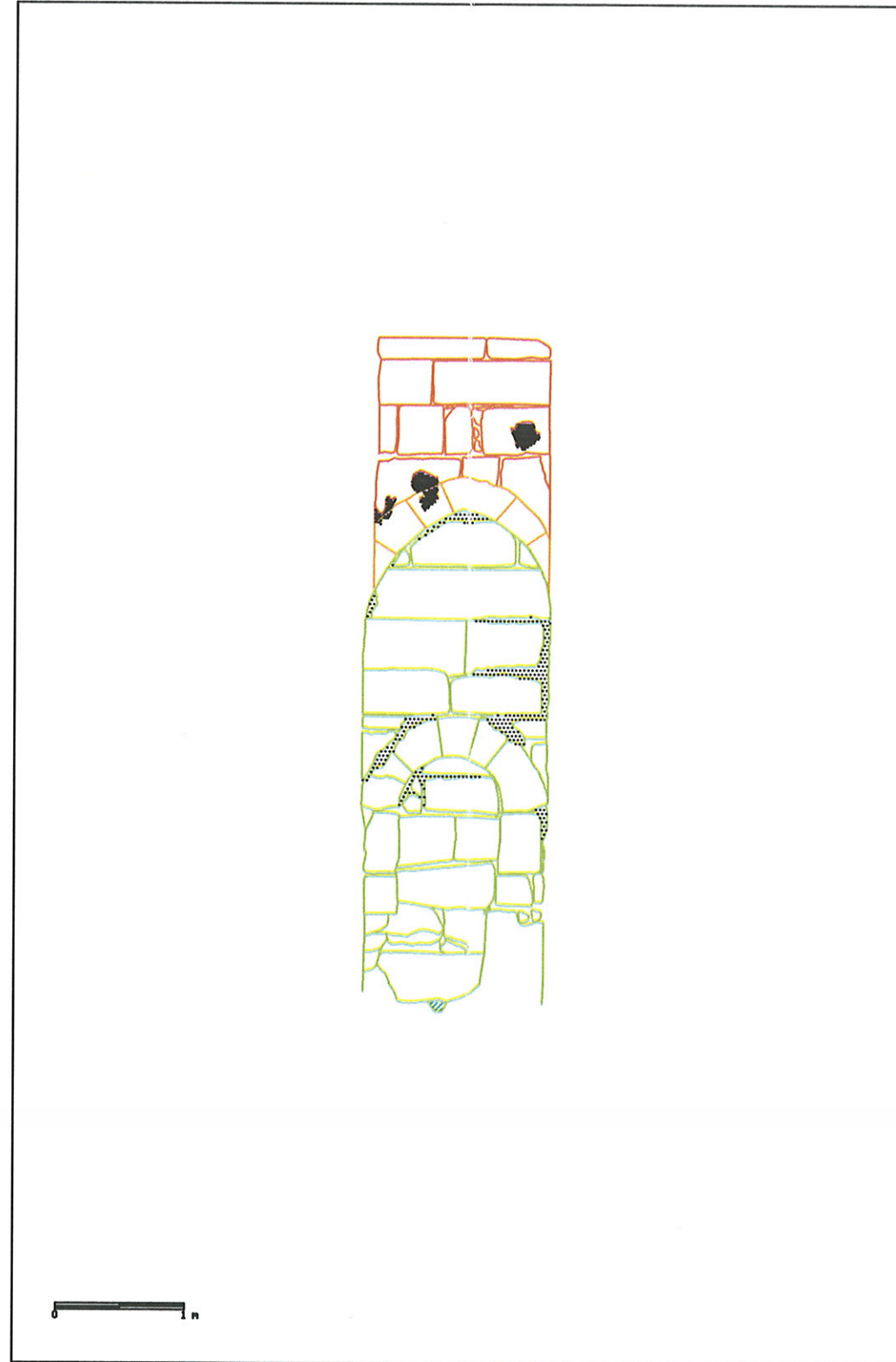




FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 35  
MURD. ALZADO SUR. TAPIAL  
E. 1:20



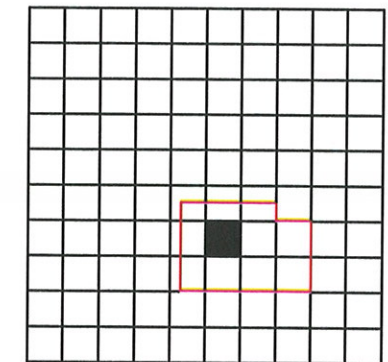
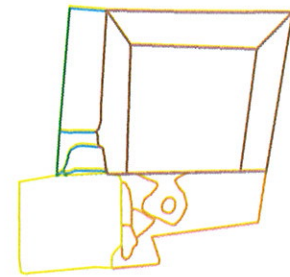
-  UE 425
-  UE 422
-  UE 433
-  UE 444  
(Canal)



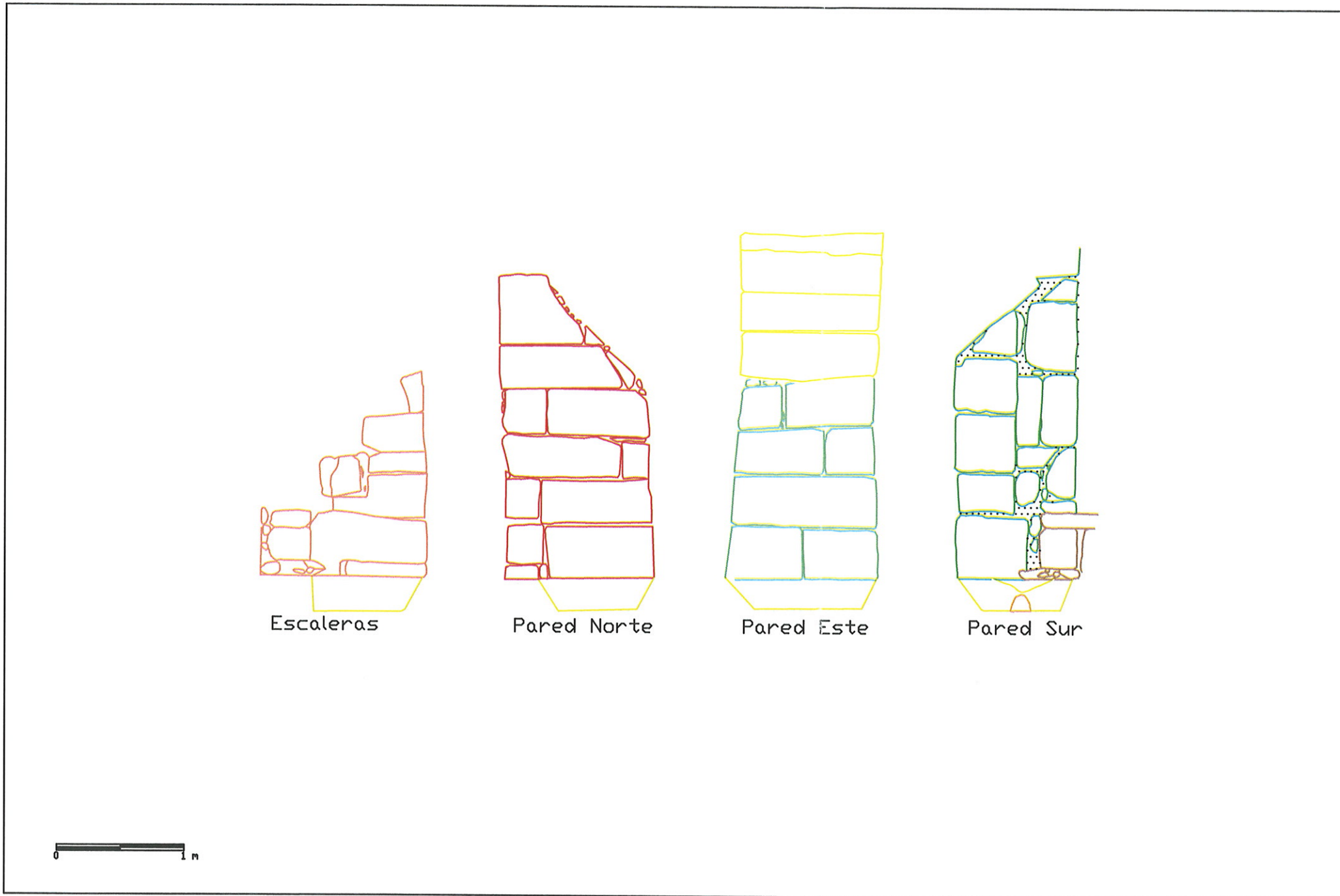












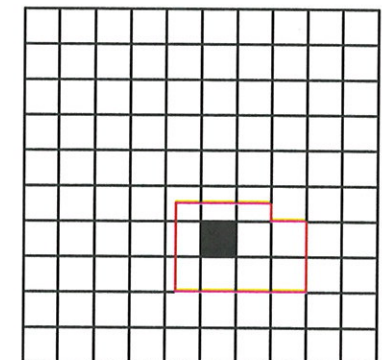
- UE 441
- UE 442
- UE 446
- UE 424



FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 35  
PLANTA FUENTE  
E. 1:20












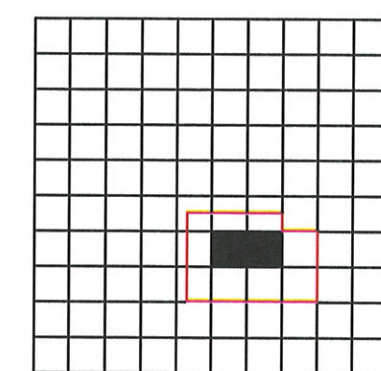
-  UE 446
-  UE 443
-  UE 442
-  UE 440
-  UE 438
-  UE 439
-  UE
-  UE 424



FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 35  
RINCÓN DEL SIFÓN  
E. 1:20



-  UE 300
-  UE 432
-  UE 425
-  UE 429
-  UE 402
-  UE 305
-  UE 304
-  UE 423
-  UE 426

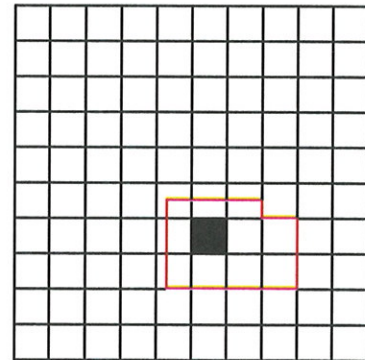
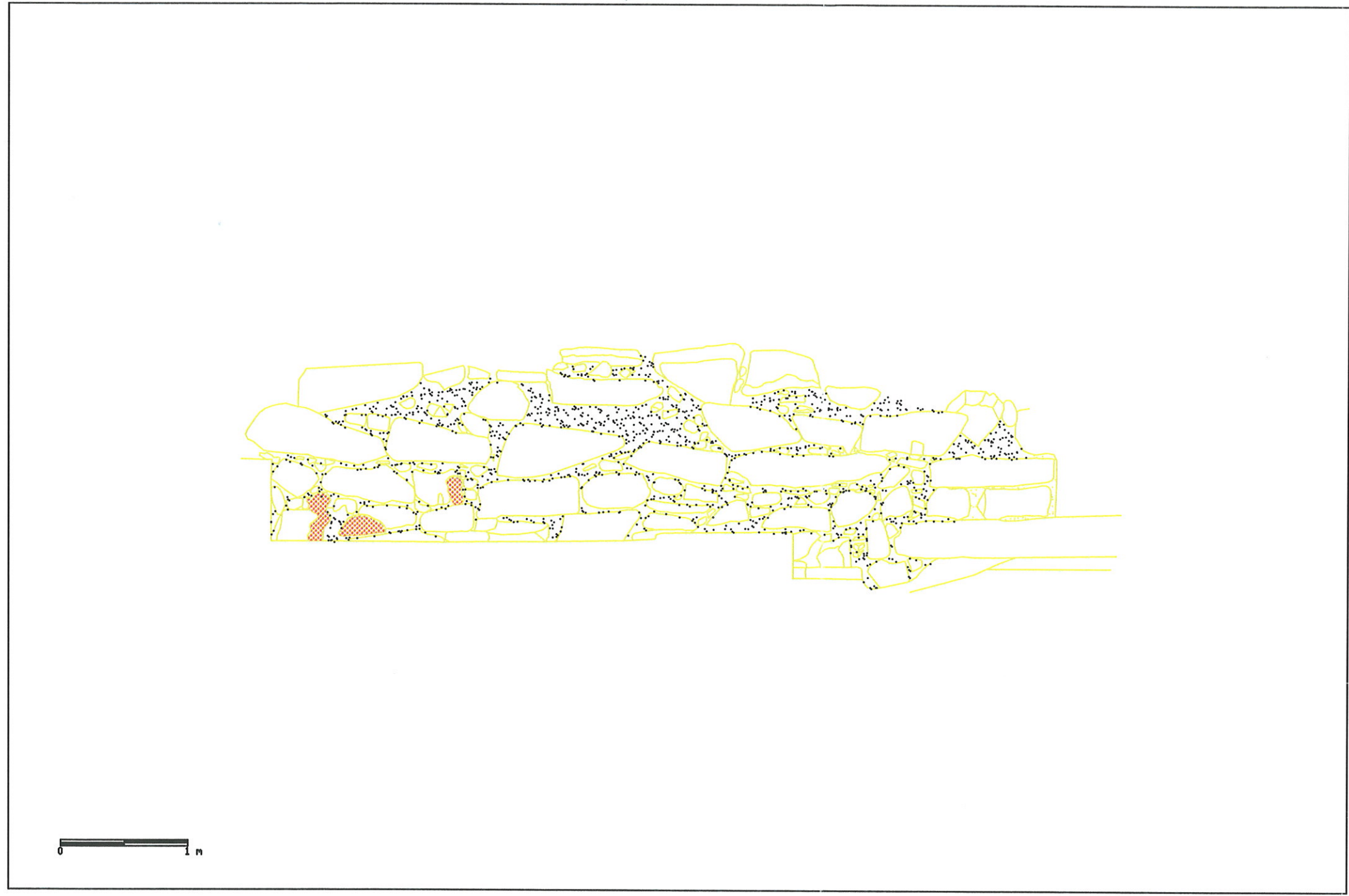


FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 35/36  
PLANTA UE 300  
E. 1:20





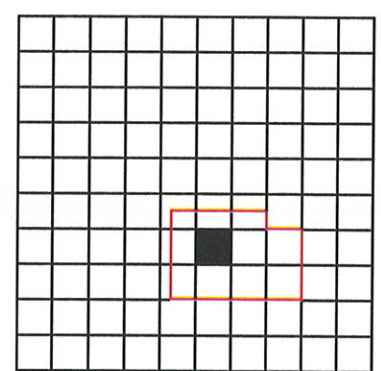
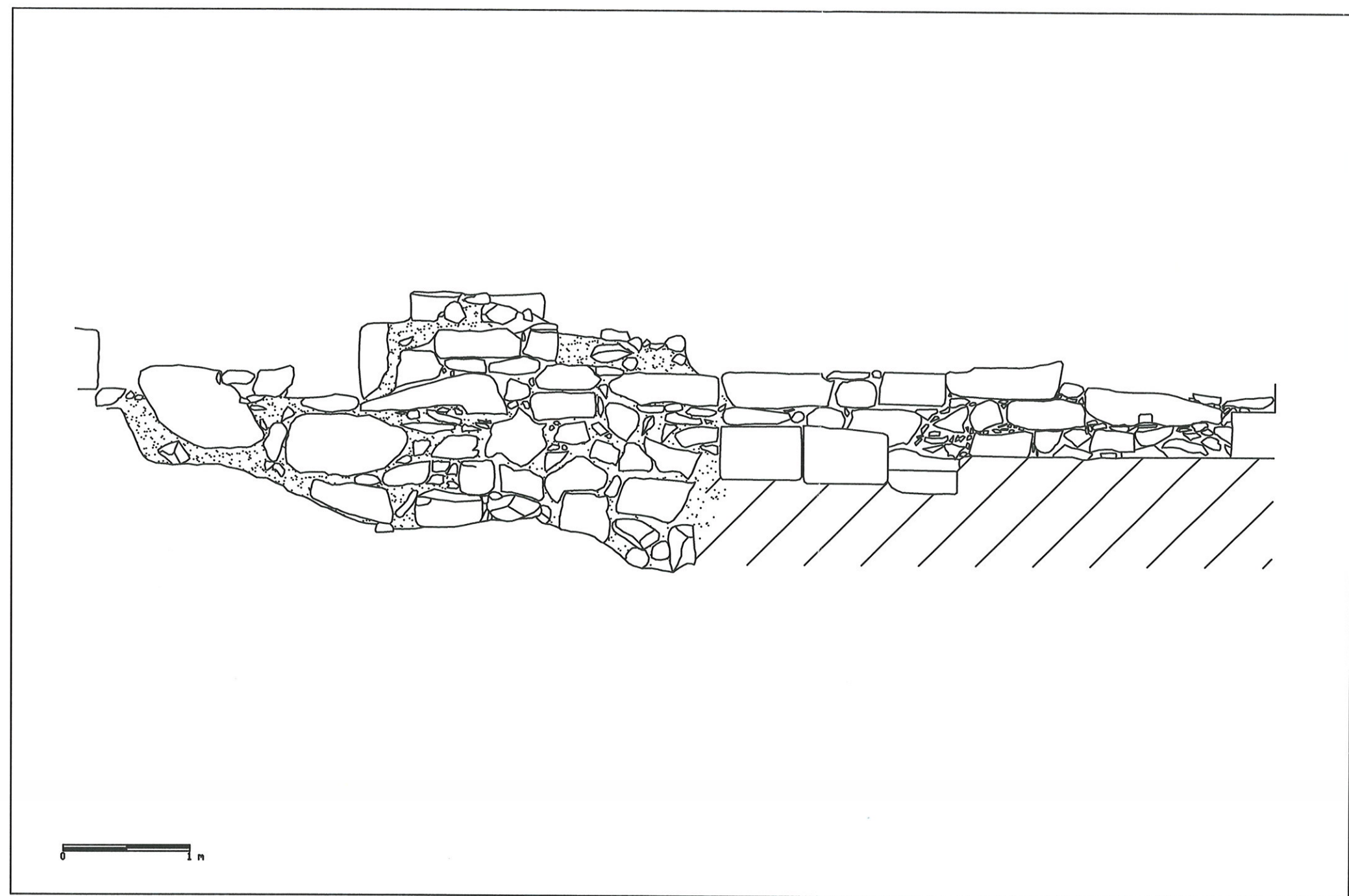
-  UE 431
-  Enlucido
-  Argamasa



FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 35  
ALZADO OESTE MURO INICIO ESCALERA FUENTE  
E. 1:20



□ UE 432  
▨ Relleno



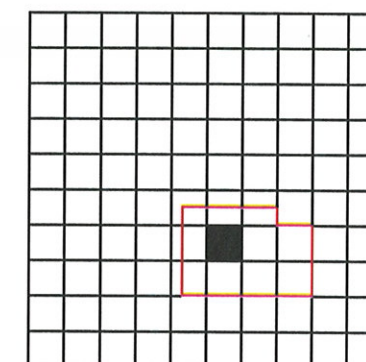
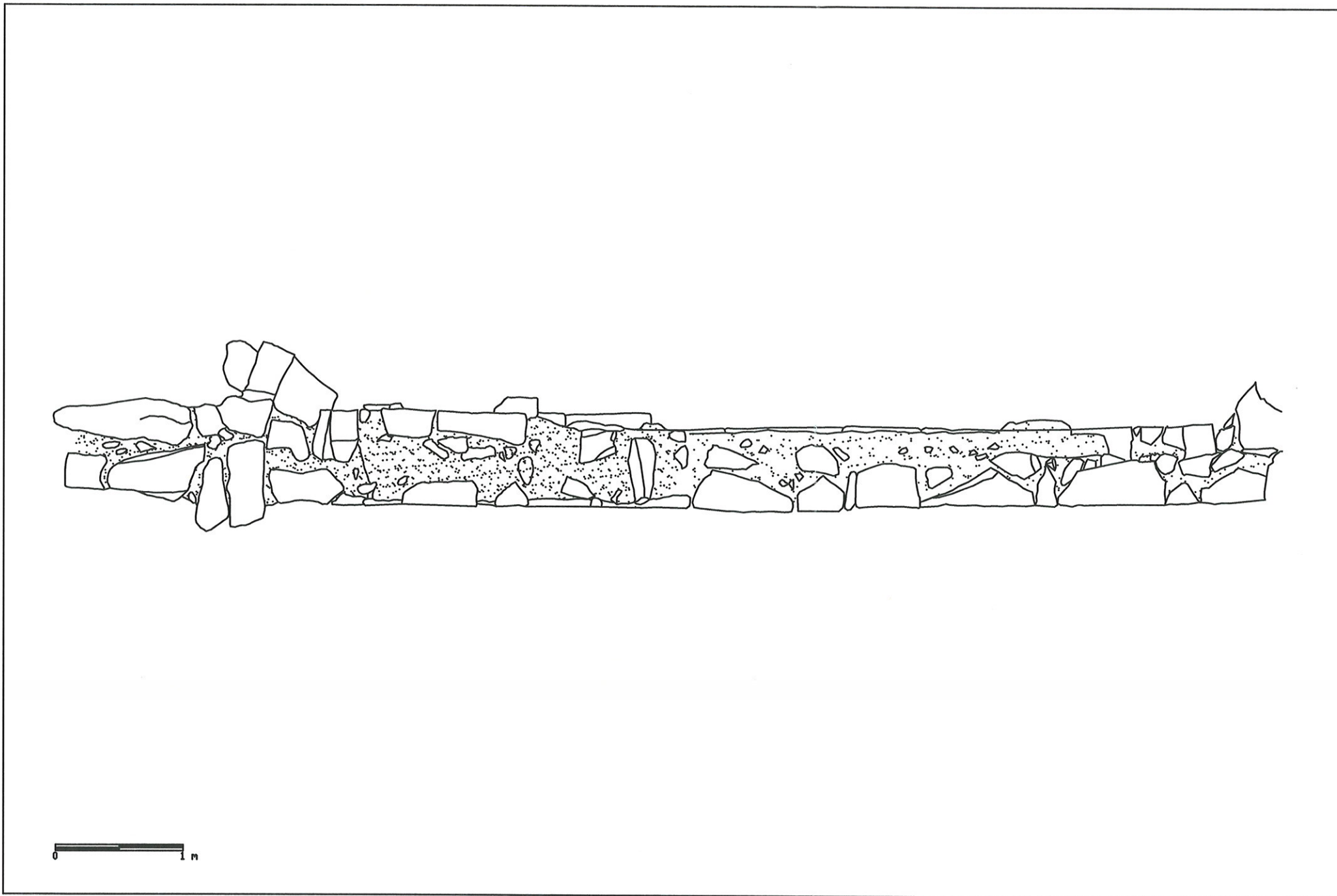
FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 35  
MURD ALZADO ESTE SUPERIOR  
E. 1:20





□ UE 432

▤ Relleno

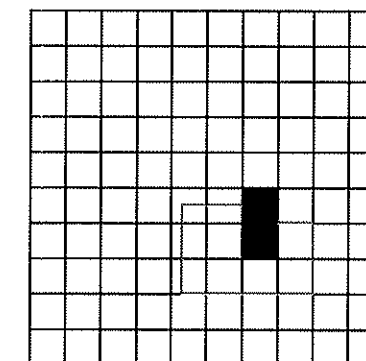
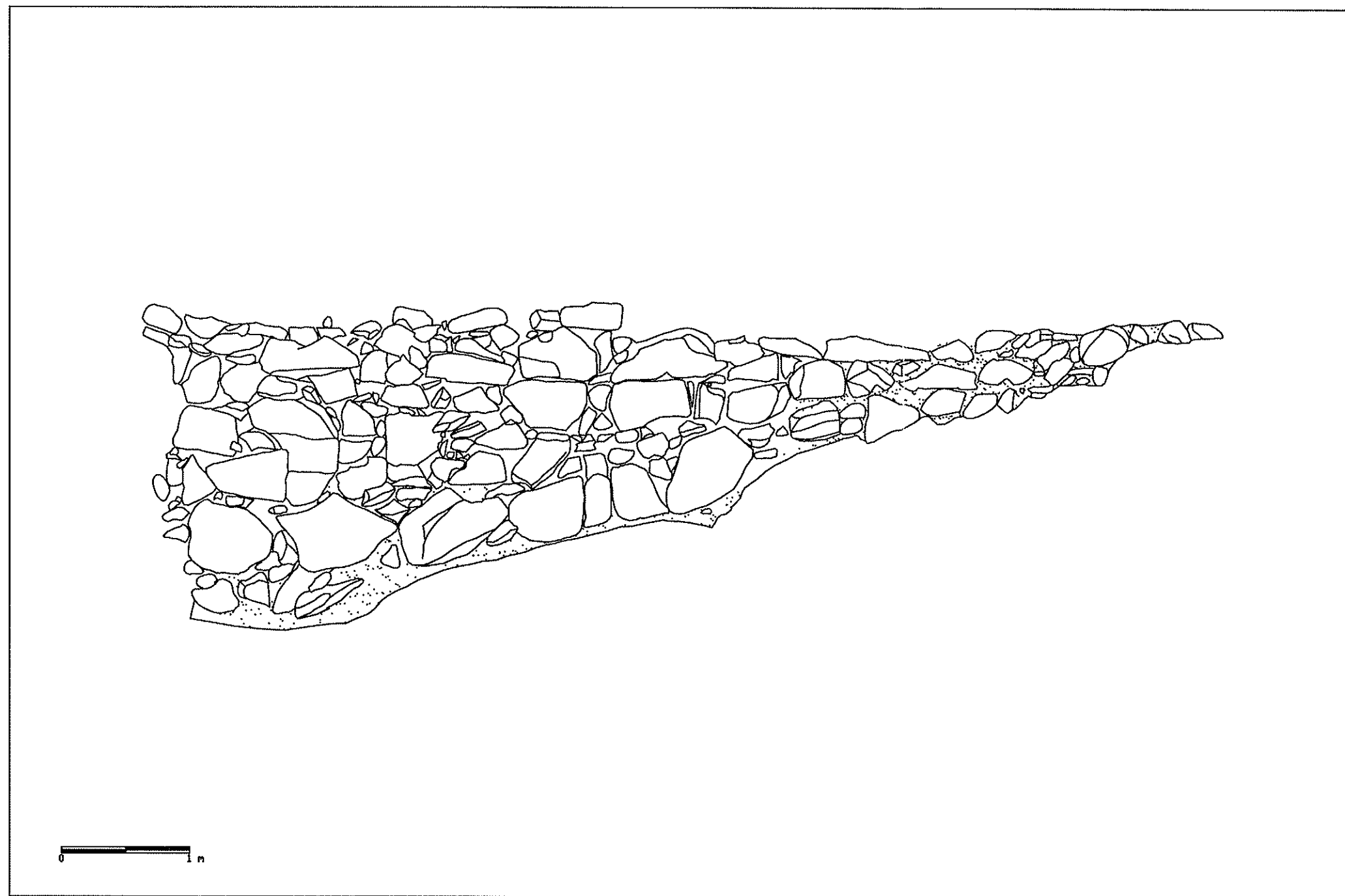


FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 35  
PLANTA MURO SUPERIOR ESTE  
E. 1:20



□ UE 403

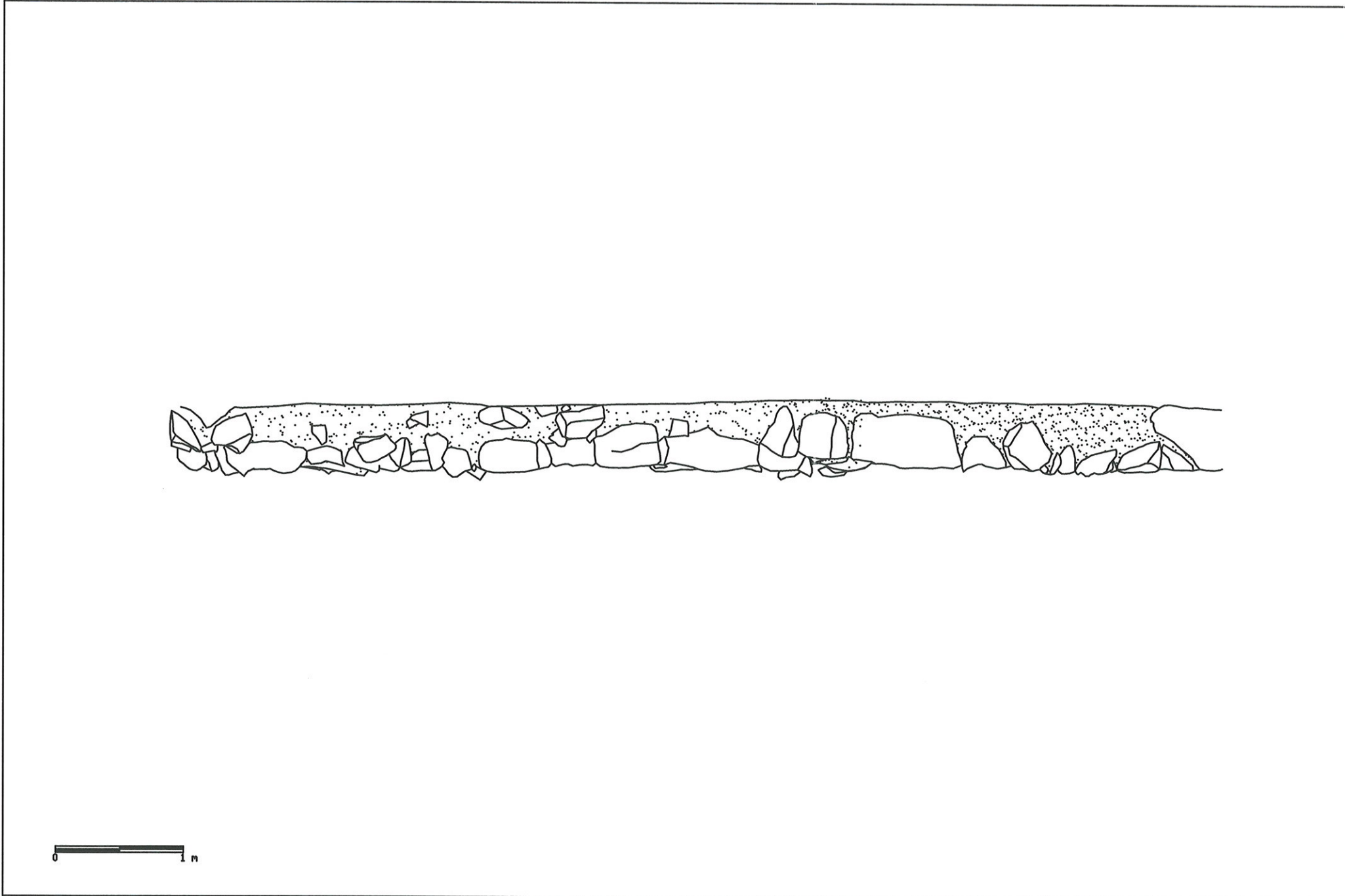
▤ Relleno



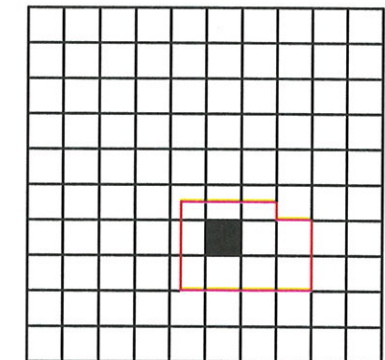
FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTORES 36/46  
MURD. ALZADO OESTE  
E. 1:20



□ UE 403  
▤ Relleno



0 1 m

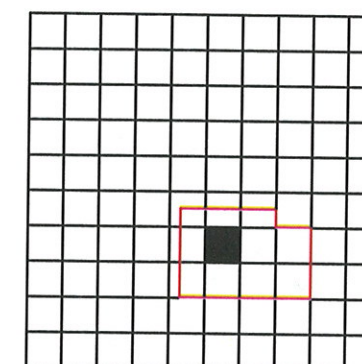


FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 35  
PLANTA DESTE  
E. 1:20

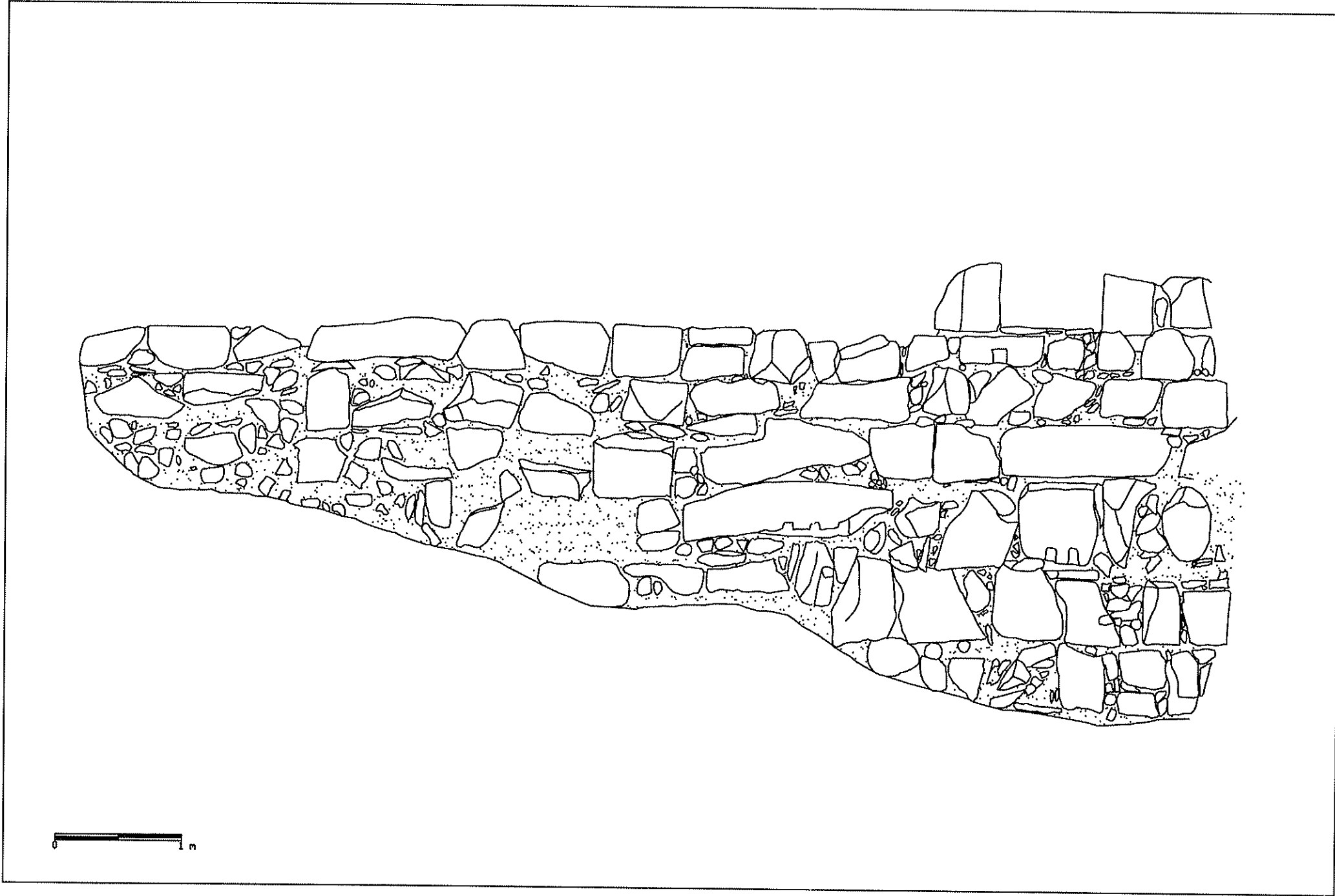




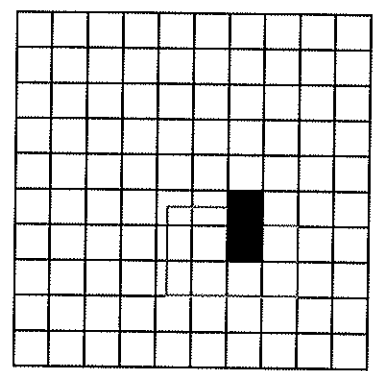
□ UE 402  
▤ Relleno



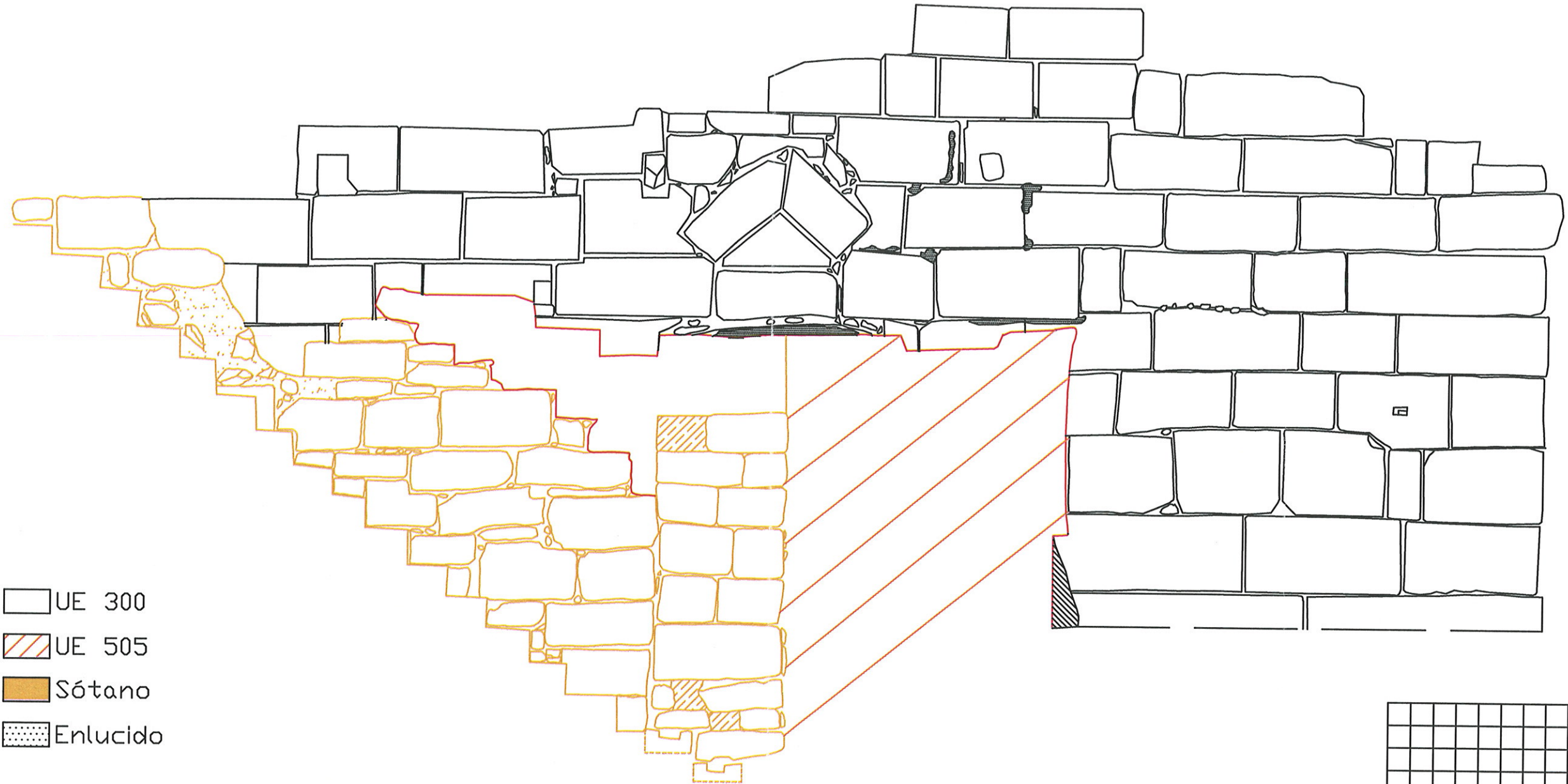
FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 36  
ALZADO SUR  
E. 1:20



□ UE 401  
▨ Relleno



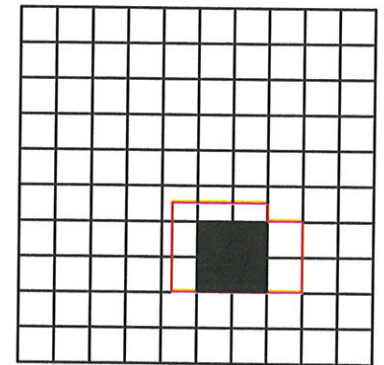
FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTORES 36/46  
MURO. ALZADO ESTE  
E. 1:20



-  UE 300
-  UE 505
-  Sótano
-  Enlucido




0 1 m

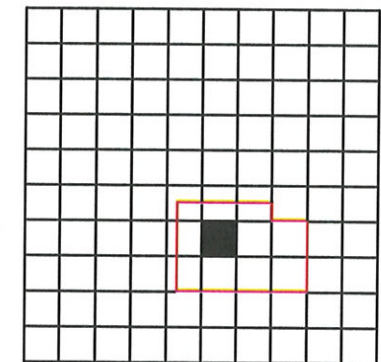
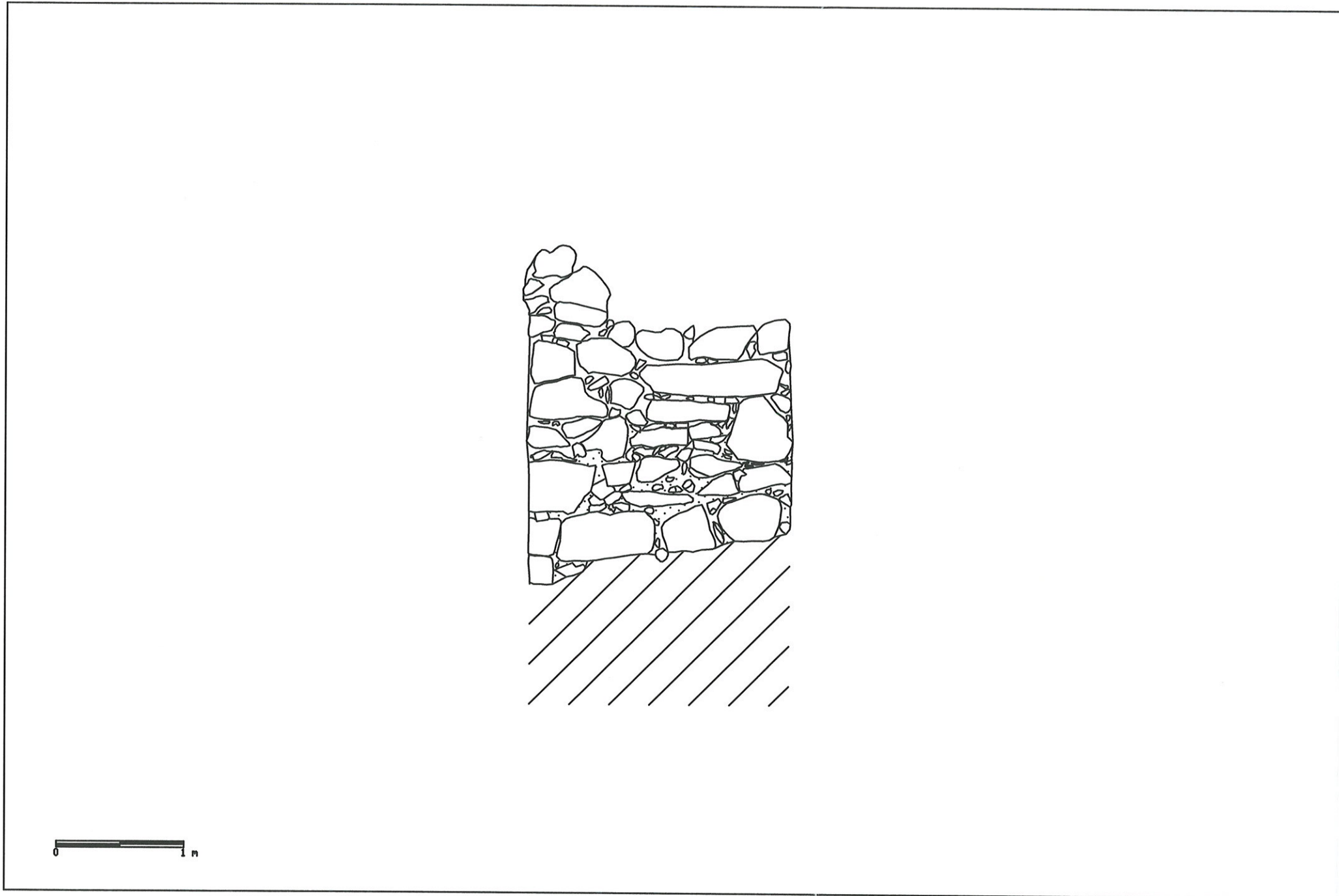
FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTORES 25/35-26/36  
ESCALERAS SOTANO, MURO Y TAPIAL NORTE  
E. 1:20







-  UE 505
-  Relleno
-  Tierra

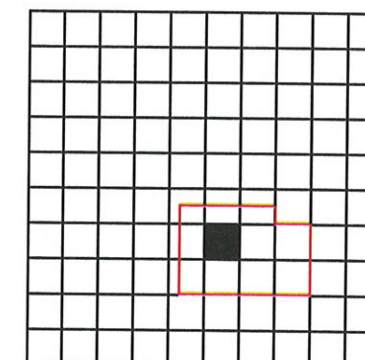


FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 25/35 - 26/36  
MURETE TRANSVERSAL, TIRANTE 1  
E. 1:20



□ UE 431

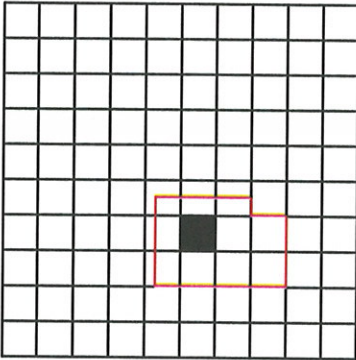
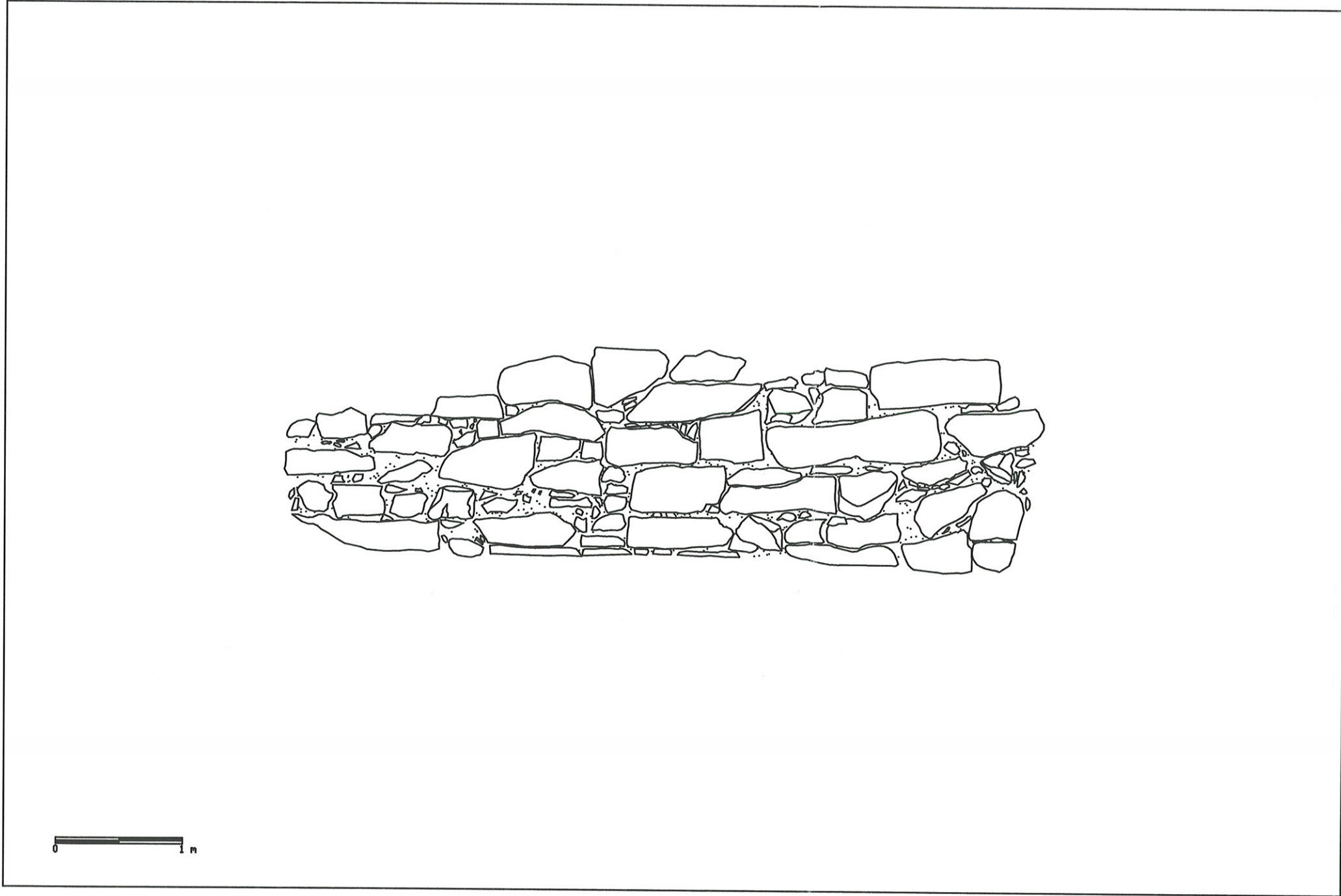
▤ Argamasa



FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 35  
PLANTA MURO OESTE  
E. 1:20



□ UE 431  
▤ Relleno

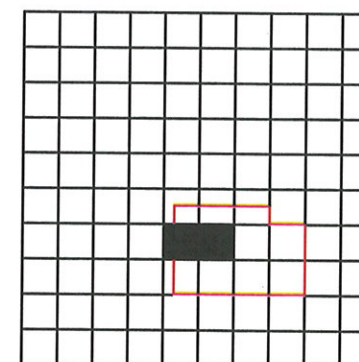
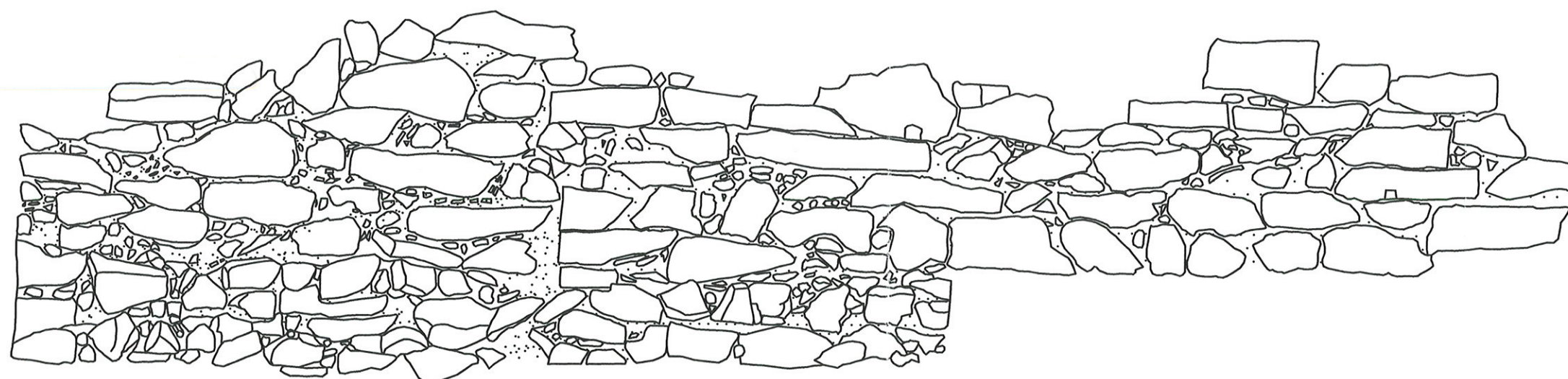


FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 35  
ALZADO OESTE SUPERIOR  
E. 1:20





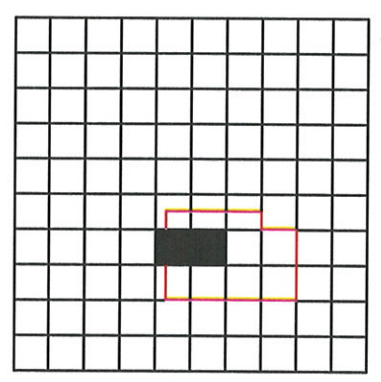
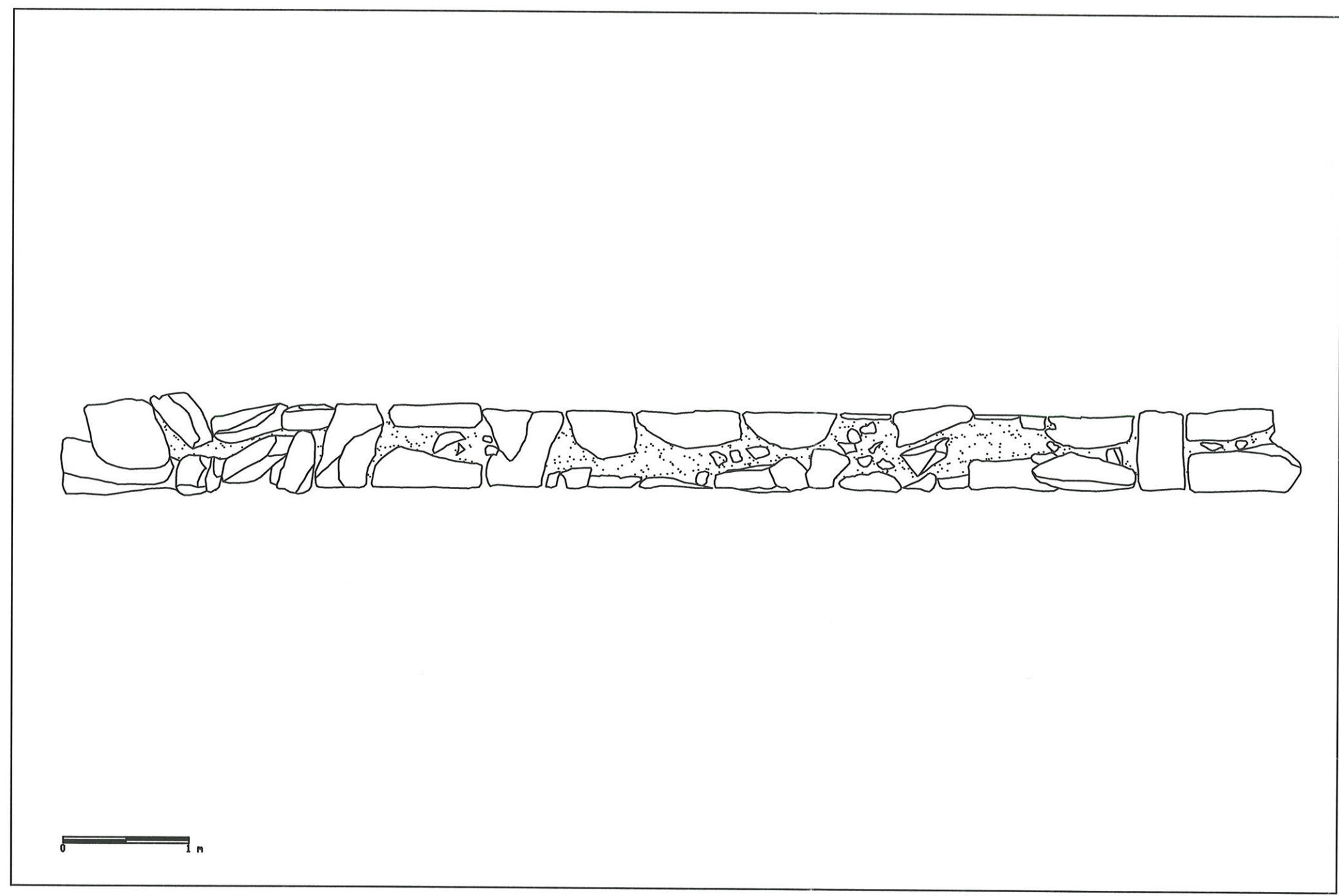
□ UE 458  
▤ Relleno



FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 35/34  
ALZADO SUR MURO NORTE  
E. 1:20



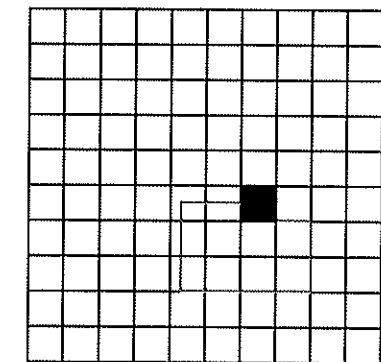
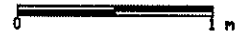
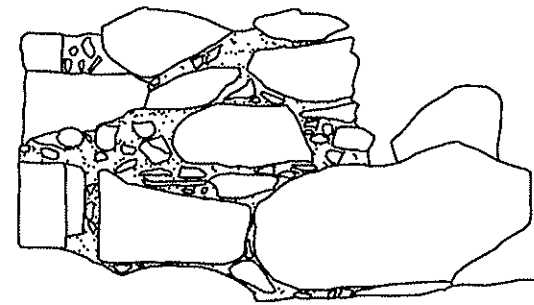
□ UE 458  
▨ Relleno



FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 35-34  
PLANTA MURD NORTE  
E. 1:20



□ UE 486  
▨ Relleno

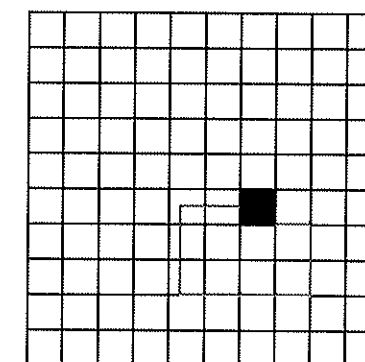
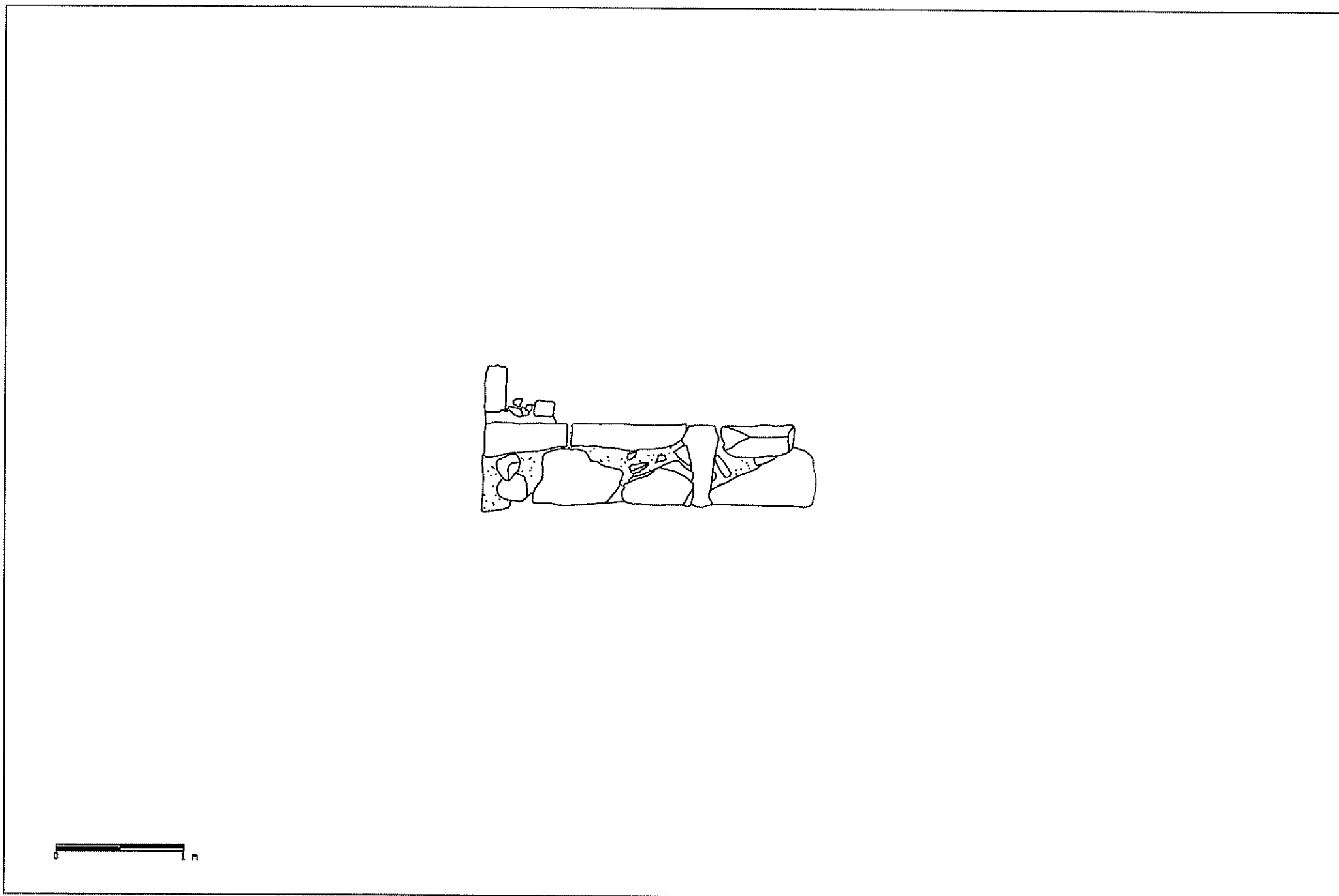


FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 46  
MURO AL NORTE DE LA UE 484  
1:20








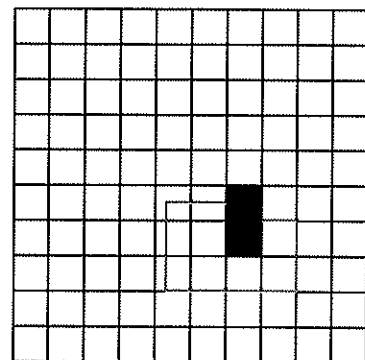
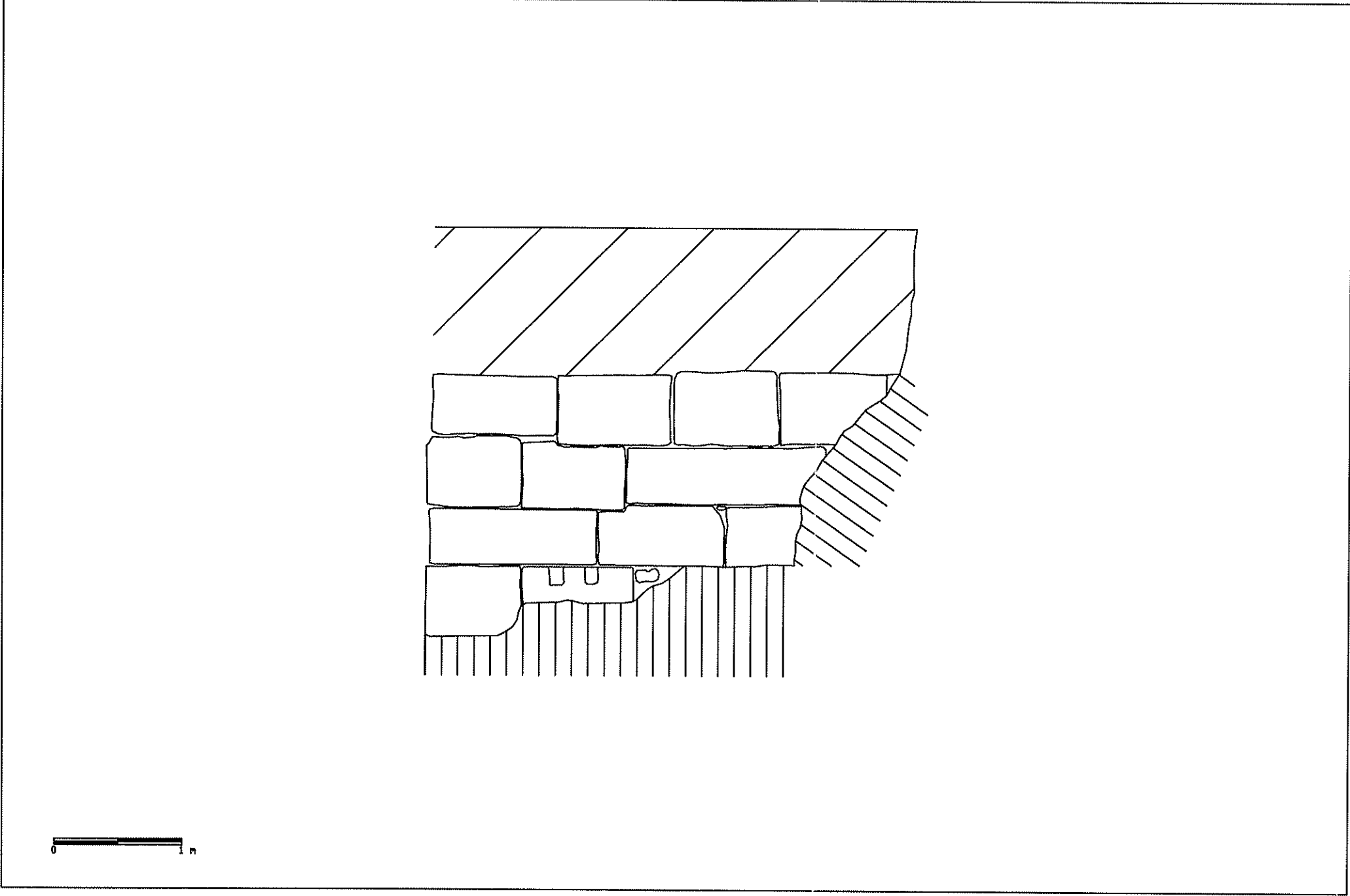
□ UE 486  
▤ Relleno



FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 46  
MURO AL NORTE DE LA UE 484  
E. 1:20



-  UE 515
-  Sustrato
-  Relleno



FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 36/46  
PARAMENTO MURARIO DE LA CERCA ESTE  
E. 1:20

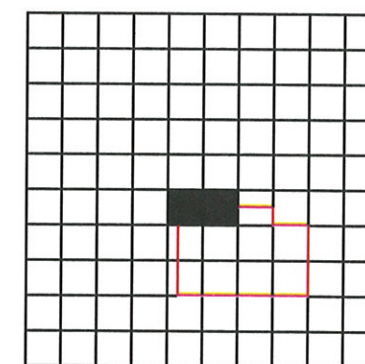
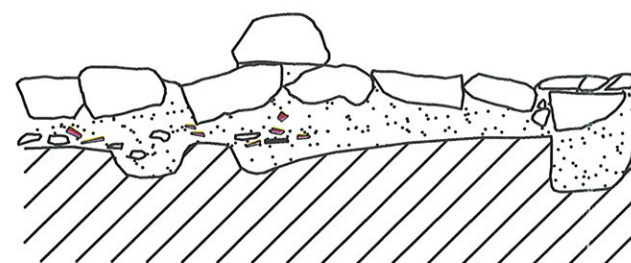


□ UE 493

▤ Tierra

▨ Sustrato

■ Teja

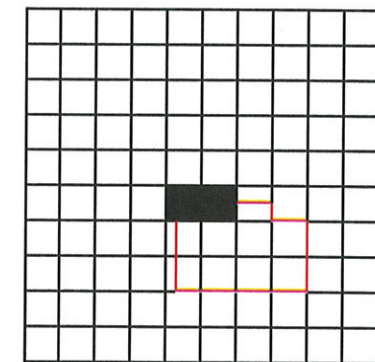
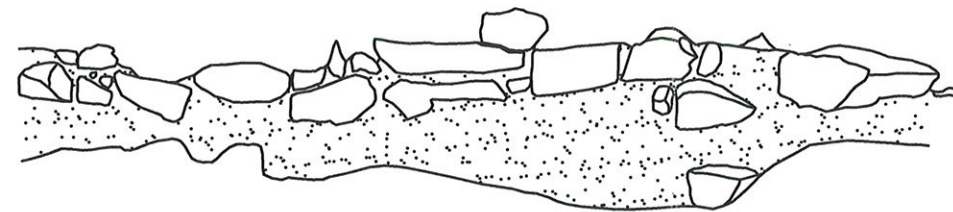


FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3º FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTORES 44-45  
ALZADO MURO NORTE  
E. 1:20





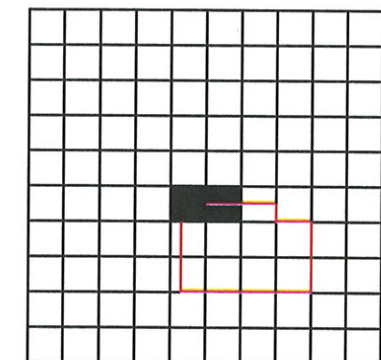
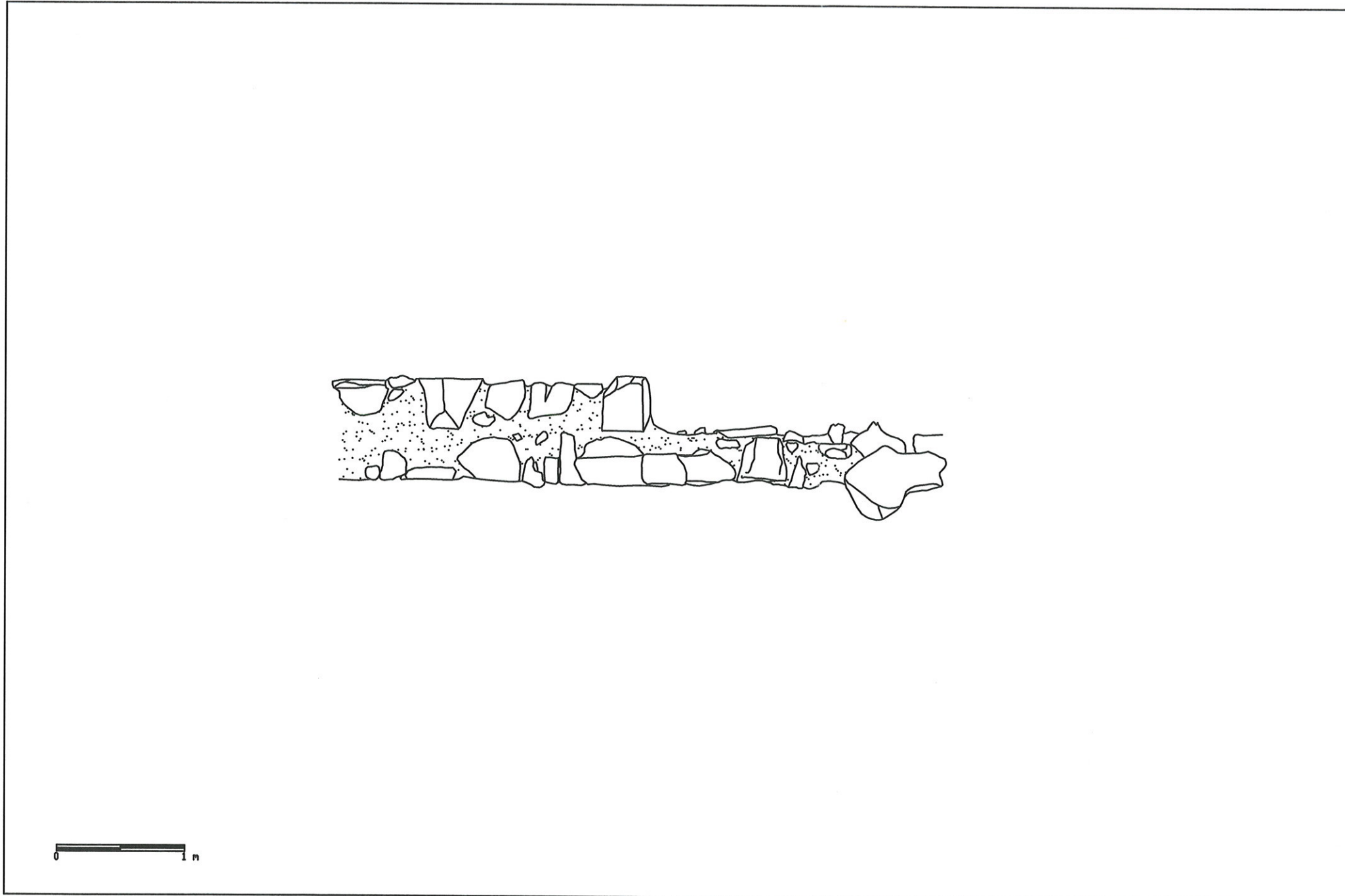
□ UE 530  
▨ Relleno



FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 44-45  
ALZADO DESTE. AMPLIACIÓN UE 431  
E. 1:20



□ UE 530  
▣ Relleno



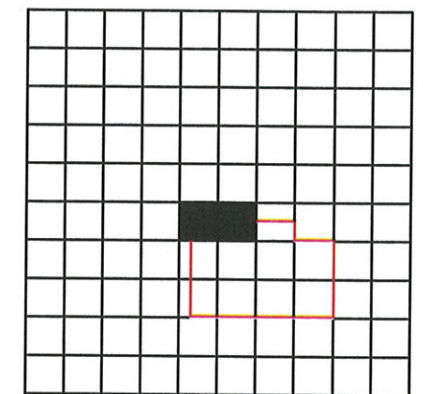
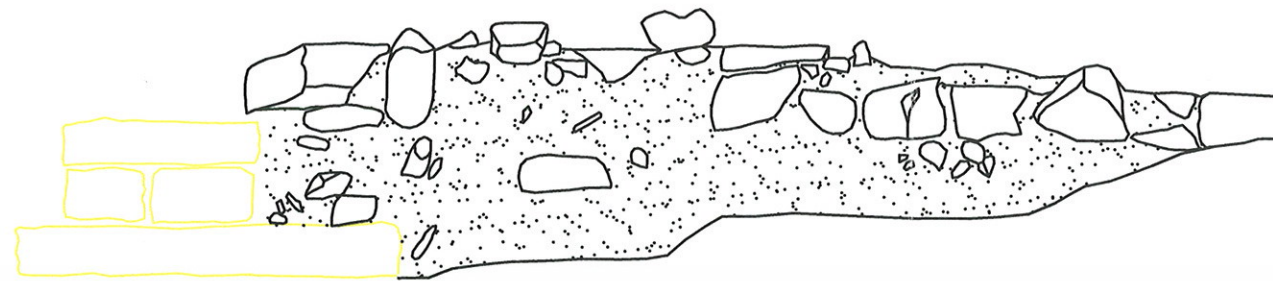
FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 44-45  
AMPLIACIÓN DE LA UE 431  
E. 1:20



□ UE 530

▨ Relleno

■ UE 431

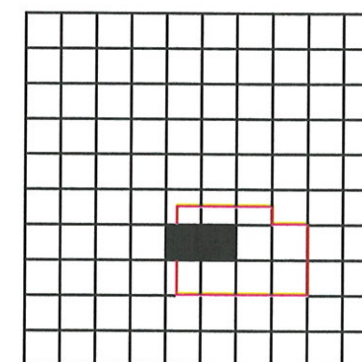
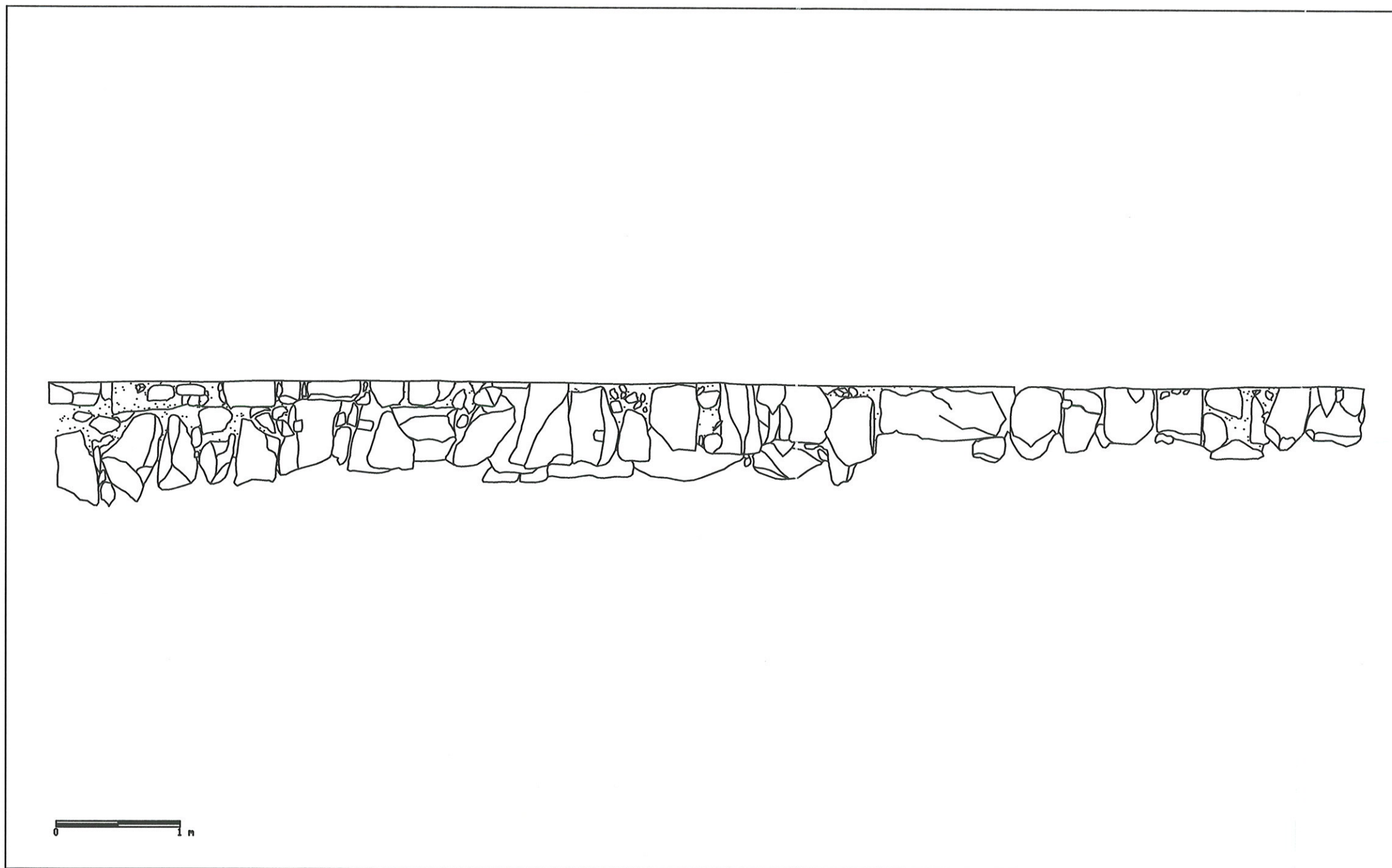


FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 44-45  
ALZADO ESTE. AMPLIACIÓN AL NORTE DE LA UE 431  
E. 1:20





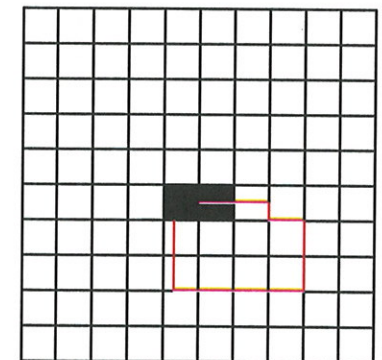
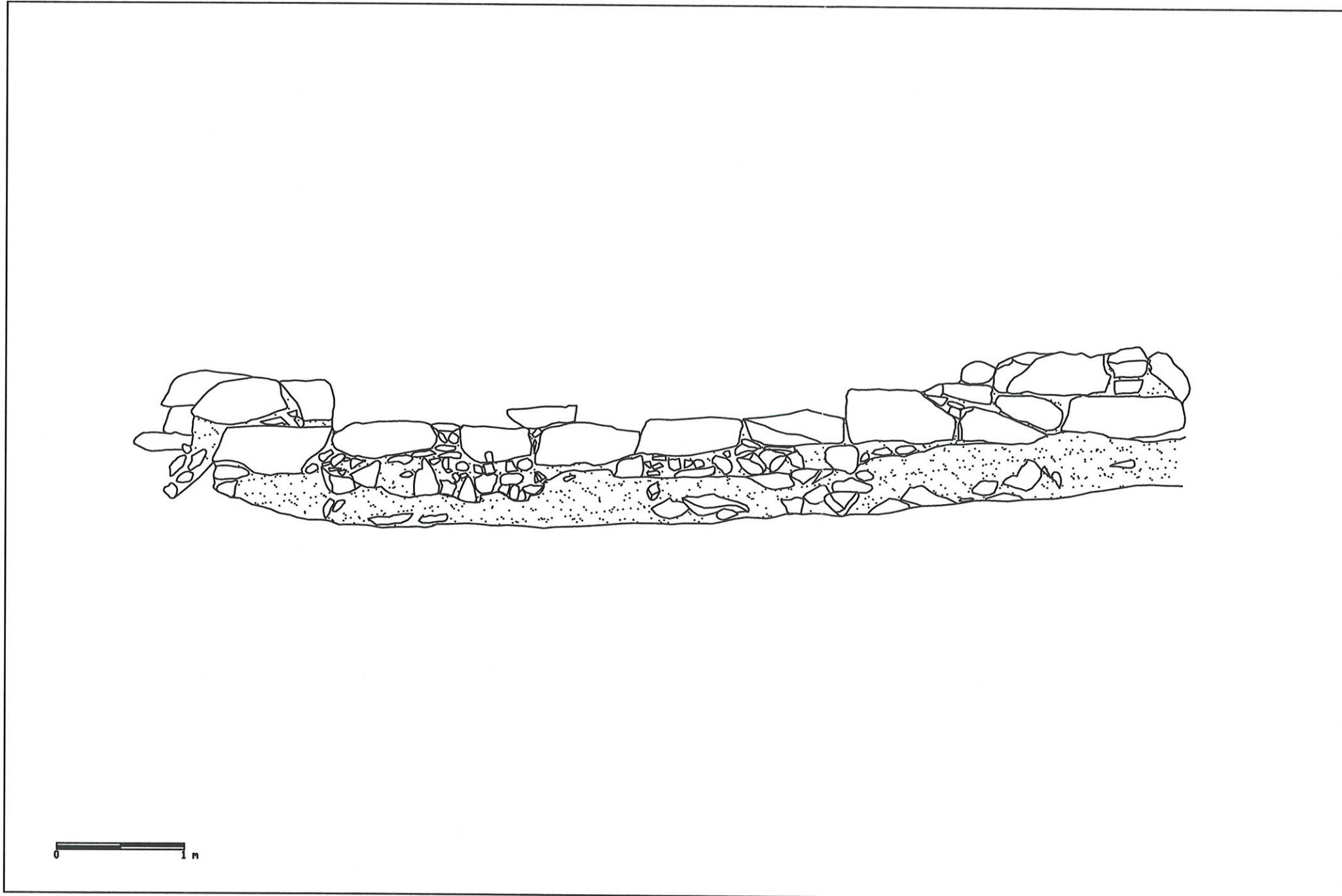
□ UE 536  
▨ Relleno



FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3º FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 34-35  
BANQUETA DE CIMENTACIÓN DE LA UE 458  
E. 1:20



□ UE 535  
▨ Relleno



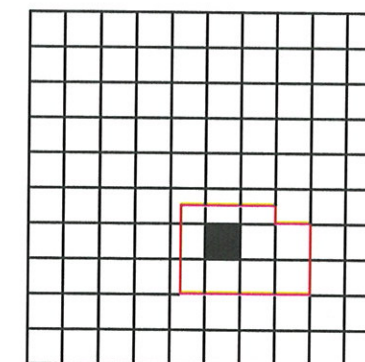
FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 44-45  
MURD. RECRECIMIENTO EN ALZADO DEL MURD UE 458  
E. 1:20



□ UE 544  
▤ Relleno



0 1 m

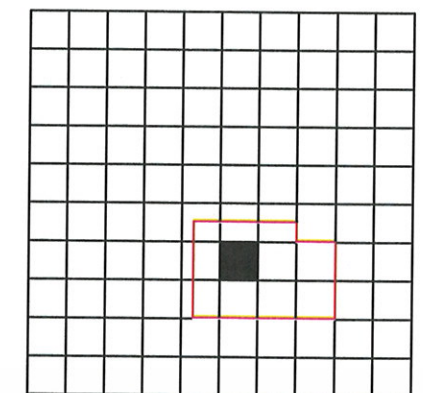
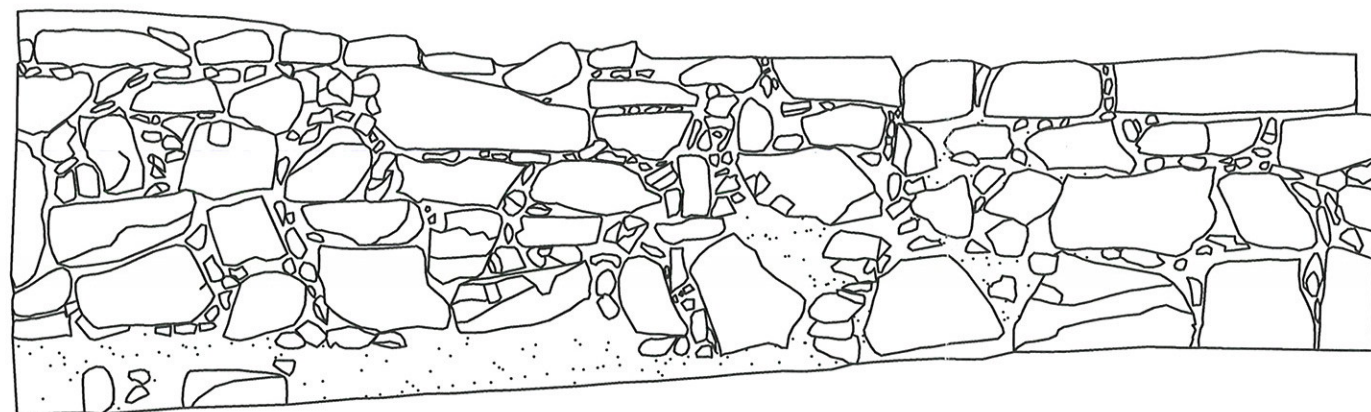


FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3º FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 35  
BANQUETA CIMENTACIÓN UE 431  
E. 1:20








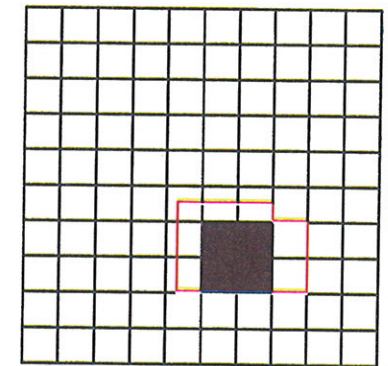
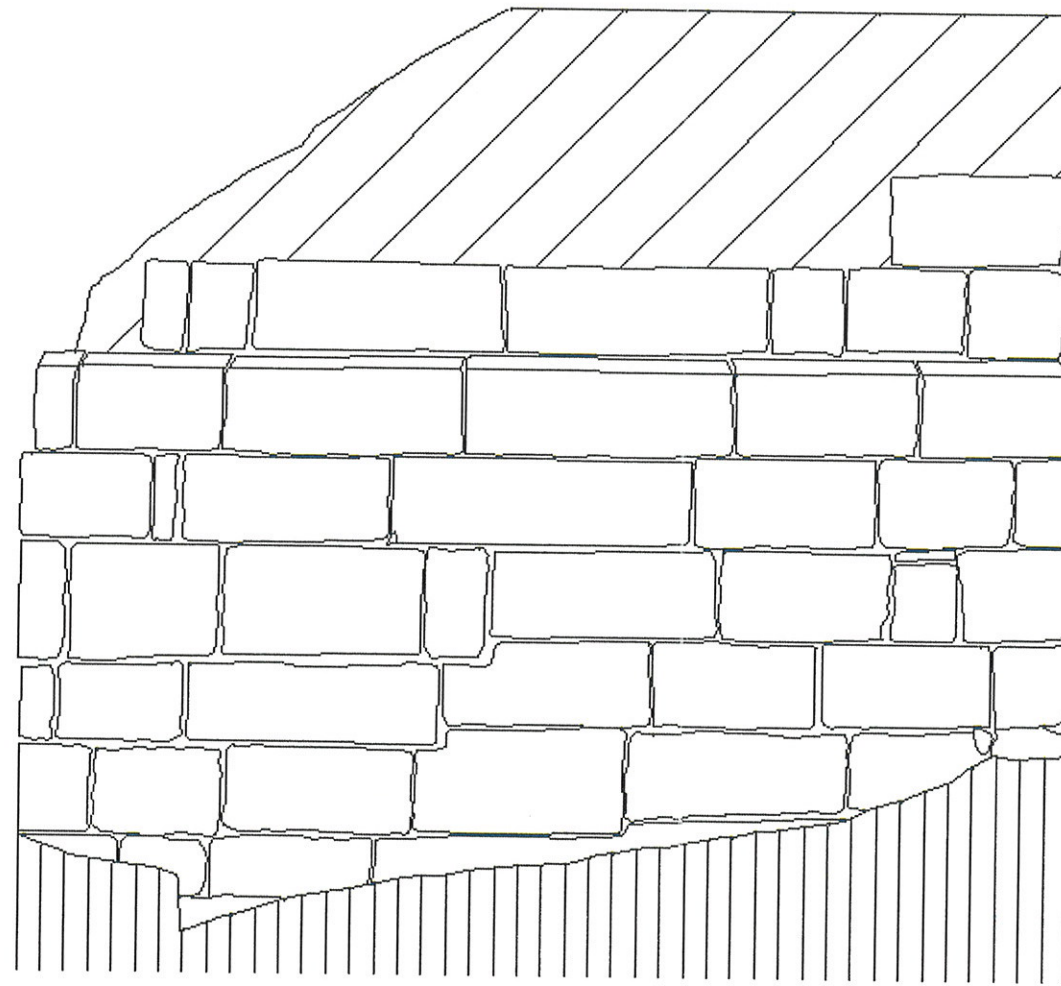
□ UE 467  
▨ Relleno



FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3º FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 35  
MURO SUR DE PROLONGACIÓN DE LA CERCA  
E. 1:20



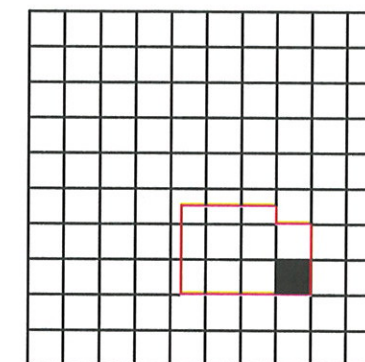
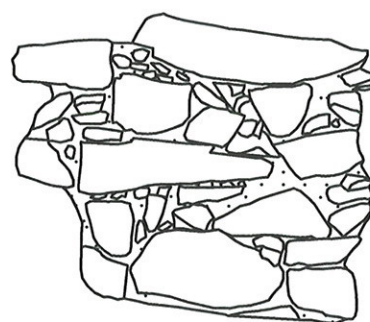
-  UE 509
-  Sustrato
-  Relleno



FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 25/35 - 26/36  
BASAMENTO TORRE SURESTE  
(cara este)  
E. 1:20



□ UE 514  
▤ Relleno

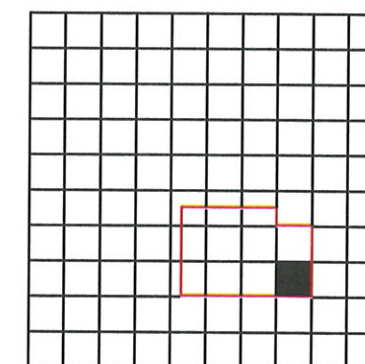
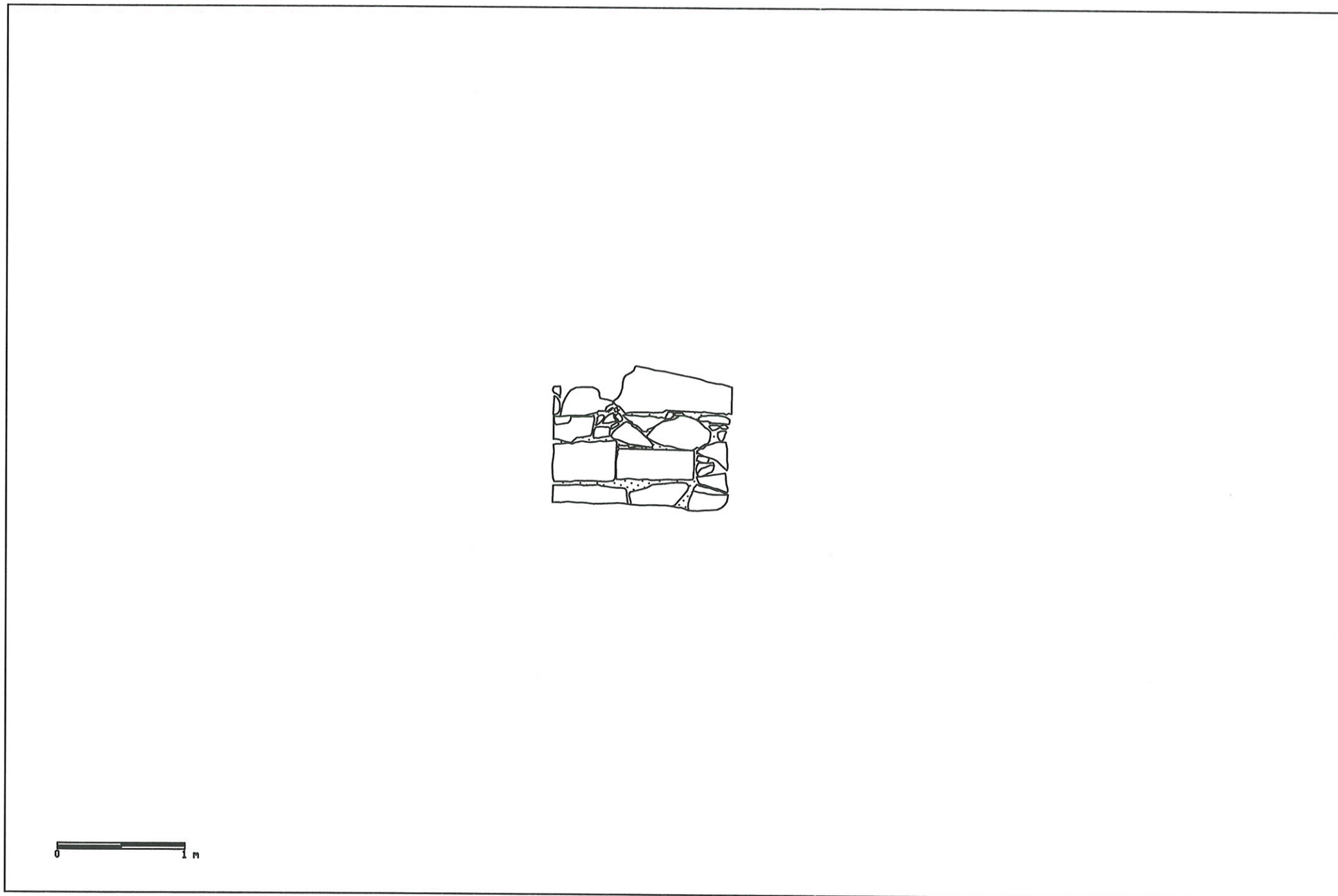


FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 27  
TIRANTE TRANSVERSAL, CARA ESTE CONTRA UE 509  
E. 1:20








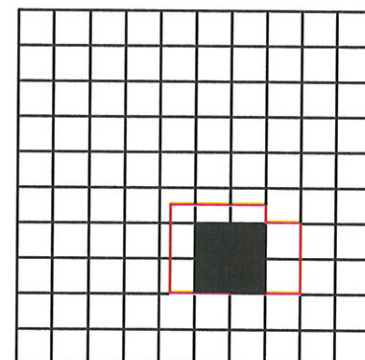
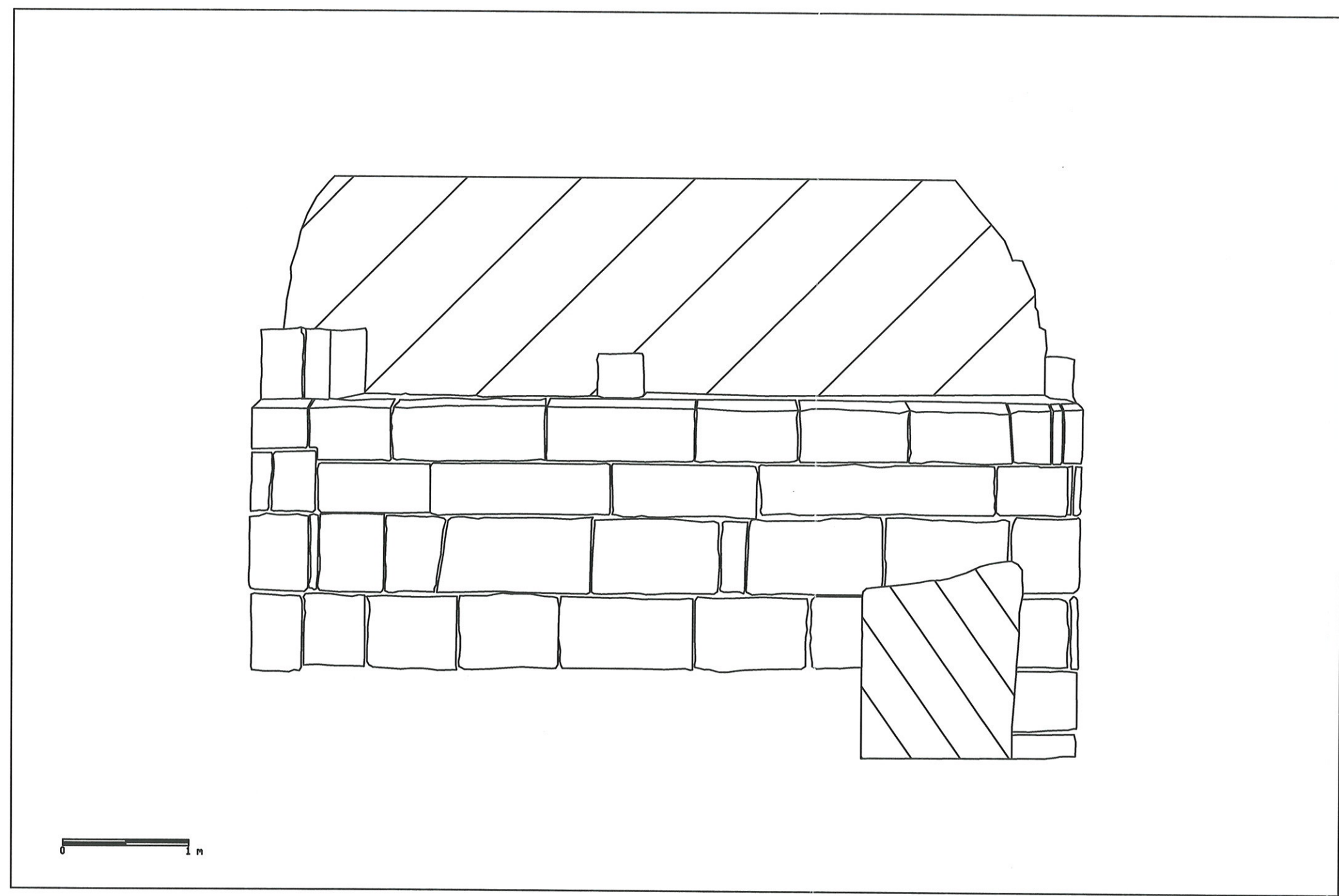
□ UE 514  
▨ Relleno



FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3ª FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 27  
TIRANTE TRANSVERSAL. CARA OESTE CONTRA UE 509  
E. 1:20



-  UE 509
-  Relleno torreón
-  Tirante (ue 514)



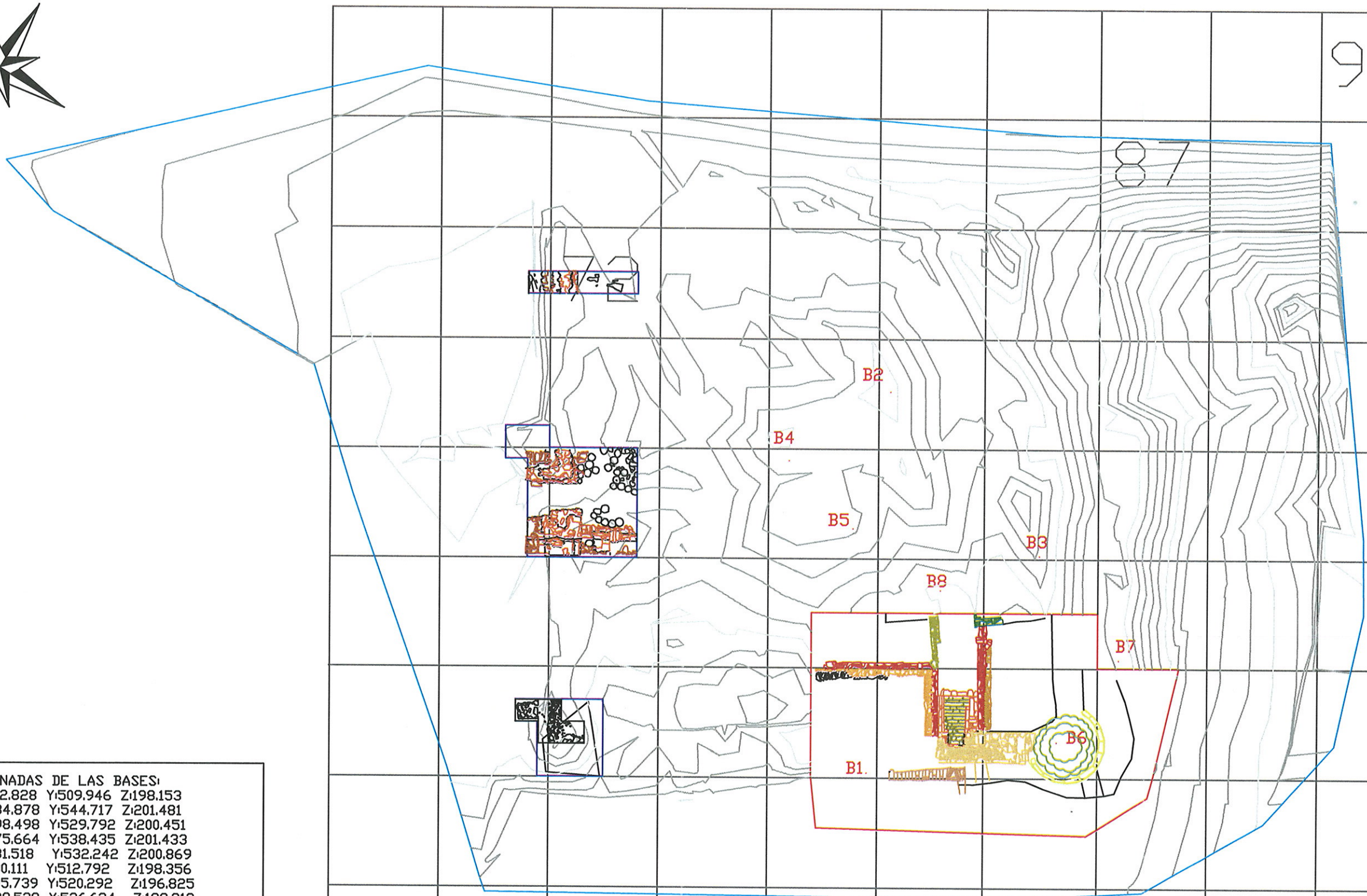
FORTALEZA MEDIEVAL DA ROCHA FORTE  
3º FASE DE ACTUACIÓN -2004-  
SECTOR 25/35 - 26/36  
BASAMENTO DE LA TORRE SURESTE  
(cara sur)  
E. 120





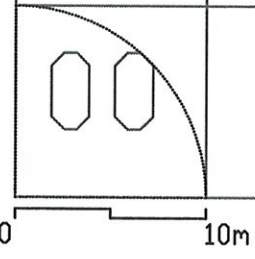
99

87



COORDENADAS DE LAS BASES:			
B1	X:482.828	Y:509.946	Z:198.153
B2	X:484.878	Y:544.717	Z:201.481
B3	X:498.498	Y:529.792	Z:200.451
B4	X:475.664	Y:538.435	Z:201.433
B5	X:481.518	Y:532.242	Z:200.869
B6	X:500.111	Y:512.792	Z:198.356
B7	X:505.739	Y:520.292	Z:196.825
B8	X:489.529	Y:526.634	Z:199.213

**FORTALEZA DA ROCHA FORTE**  
3ª FASE DE ACTUACIÓN. 2004  
U.T.M. X: 535.048 Y: 4.745.725  
Altura sobre o nivel do mar: 184.60 m.  
Superficie: 3680,214 m²



09



16/11/2004

Informe Excavación

Excavación 2004

**Definición**

**Director**

**Fecha inicio**

17/06/2004

Fecha fin 30-08-2004

**Descripción:**

Sector 1000

Se dió el código 1000 porque el programa no admitía la numeración. Se corresponde con el sector 35/36-25/26

Cata 3

**Definición**

**Descripción:**

Definición

Descripción:

UE300

Definición

Muro

Interpretación

Muro

Observaciones

Sector 25/26-35/36.

Presenta un mechal cuadrado de 26 cms de ancho x 30 cms de alto.

Datación

UE 304

Definición

Interpretación

Observaciones

Datación

UE 308

Definición

Derrumbe

Interpretación

Derrumbe.

Observaciones

Derrumbe procedente de la UEM 300.

Datación

UE 321

Definición

Interpretación

Observaciones

Datación

UE 322

Definición

Interpretación

Observaciones

Datación

UE 334

Definición

Interpretación

## Informe Excavación

---

Observaciones

Datación

UE 400

Definición

Interpretación

Observaciones

Datación

UE 401

Definición

Muro

Interpretación

Muro.

Observaciones

Sector 36.

Muro de sillería. Formado por sillares graníticos cuadrangulares trabados con una argamasa de cal y ripios de granito de pequeño tamaño. Los sillares se disponen horizontalmente con un dirección en sus caras de SW-NE.

Datación

UE 403

Definición

Interpretación

Observaciones

Datación

UE 406

Definición

Depósito

Interpretación

Depósito.

Observaciones

Sector 36.

Nivel de depósito de tierra resultado de la acción de procesos posdeposicionales posteriores a la destrucción de la Fortaleza. Aparece registrado en el perfil.

Datación

UE 407

Definición

Interpretación

Observaciones

Datación

UE 409

Definición

Interpretación

Observaciones

Datación

UE 412

Definición

Interpretación

Observaciones

## Informe Excavación

---

### Datación

UE 413

Definición Depósito  
Interpretación Depósito de tierra vegetal con algo de derrumbe.

Observaciones Sector 35.  
Depósito de tierra vegetal con algo de derrumbe, formado por raíces, cascajo y algún material arqueológico: cerámica y metal en superficie. Este nivel se comenzó a limpiar y a medida que se localizaron los niveles de derrumbes se tomaron cotas.  
Cotas: Superior: 199. 58. Inferior: 198. 42.

### Datación

UE414

Definición Depósito  
Interpretación Depósito.

Observaciones Sector 35/36-25/26.  
Testigo artificial creado en la campaña de 2003, delimitando la caída de la cerca Sur y la segunda cerca interior. Es un único depósito formado por un derrumbe de piedras de pequeño tamaño, tierra muy reseca y restos de tejas. Se trata, por tanto, de un nivel de derrumbe como el que cubría la zona de la segunda cerca Sur. A medida que se profundiza va cambiando el color del este depósito aunque la textura sigue siendo la misma. En las proximidades del torreón SE se localiza gran cantidad de cochas. Material arqueológico: cerámica, metal, concha y hueso.  
Cotas: Superiores: 198, 09 cms. Inferiores: 197, 21 cm.

### Datación

UE415

Definición Pavimento  
Interpretación Pavimento de ocupación.

Observaciones Sector 35.  
Depósito de tierra amarilla, de grano medio, compacto con abundante presencia de teja y pequeñas piedras. Está limitada al E por la estructura muraria UEM 431 de bajada a la fuente. Está cubierta por la UE 457, en la zona W del sector 35. Se encuentra en precarias condiciones de conservación, ya que presenta agujeros, deformaciones, rellenas por la UE 457 que lo cubre. Hay que destacar que este pavimento no apoya ni en el muro UEM 431 ni en el muro UEM 458 ( que presenta un espacio como en zanja longitudinal a los muros). Este espacio se encuentra relleno por la UE 457. En la mitad W del sector 35 y principio del 34 parece estar cubierto por la UE 460.  
Al limpiar el pavimento cubierto por la UE 457 se encontró una especie de zanja con dirección E-W, que parece describir una forma semicircular que a su vez seguía estando rellena por la UE 457. Asimismo debemos comentar que a pesar de que el pavimento sea de color amarillo muy compacto, en algunas zonas presenta compactaciones de color naranja con piedras endurecidos que podría formar o haber formado parte de él en algún momento. Asimismo, podemos observar como la UE 415 está también cortado por la UE 472, corte efectuado por las obras de construcción de la torreta de alta tensión. Este corte hacia el W se encuentra relleno por la UE 460.

### Datación

---



## Informe Excavación

### UE416

Definición	Derrumbe
Interpretación	Derrumbe de piedras y sillares.
Observaciones	<p>Sector 35.</p> <p>Nivel de piedras y sillares procedentes probablemente del derrumbe de una posible estructura en forma de torreón de la que conservamos unas posibles hileras de basamento, ubicadas en la mitad W del sector. Se trata de un derrumbe (interfaz) formado por piedras de granito de pequeño y mediano tamaño tipo cascote/ripios de relleno y sillares trabajados de gran tamaño. Los rípios miden entre 10 x 15 cms; 30 x 10 cms,... Este derrumbe está acompañado por tierra la cual debemos distinguir en dos zonas diferentes. Si dividimos el sector delimitado por los muros, la mitad W presenta un derrumbe con tierra de color oscuro, de grano grueso y abundantes raíces, mientras que en la mitad E de la estancia presenta una tierra amarillenta similar a una argamasa machacada que cubre un muro (UEM 432). Las piedras que integran el derrumbe algunas son de gran tamaño. Apareció un proyectil de granito muy bien trabajado. Realmente esta UE cubre a todas las estructuras relacionadas con la fuente.</p> <p>Cotas: Superior: 199. 66. Inferior:198. 36</p>

### Datación

### UE 417

Definición	Interfaz destrucción quemado
Interpretación	Interfaz de destrucción (quemado).
Observaciones	<p>Sector 35.</p> <p>Nivel de tierra quemada de grano muy fino casi arenoso, con presencia de carbones y abundante material arqueológico: cerámica, teja, lítico, piedra, carbón, metal, escoria, concha y hueso. Aparece bajo la UE 416 (derrumbe de piedras de gran tamaño), aunque en esta zona se encuentra este nivel en la parte más E de la estancia contra el muro N-S.</p> <p>Cotas: Superior: 197. 73. Inferior:197. 41.</p>

### Datación

### UE 418

Definición	Depósito
Interpretación	Depósito.
Observaciones	<p>Sector 35.</p> <p>Nivel de tierra multicolor (amarillento/marrón oscuro/anaranjado) con presencia de carbones de pequeño tamaño. La tierra es de grano fino, muy suelta y blanda con granito de mediano tamaño. Parece ser un depósito producto del derrumbe de piedras. Aparece mucha teja muy fragmentada y abundante material arqueológico: cerámica, teja y hueso. Se sitúa bajo la UE 417 y bajo el nivel de tierra vegetal y derrumbe UE 413. Cubre a sustrato.</p>

### Datación

### UE 419

Definición	Enlucido
Interpretación	Enlucido de cal de la zona de la fuente.
Observaciones	<p>Sector 35.</p> <p>Enlucido de cal blanco de grano fino pero con abundante presencia de pequeñas piedras de granito y pequeños fragmentos de concha.</p>

## Informe Excavación

Asimismo, posee gran cantidad de mica pero microscópica. Se conservan hasta trozos de 63 cms de alto x 46/20 cms de ancho.

### Datación

UE420

#### Definición

Muro

#### Interpretación

Alzado Este interior mina (primero).

#### Observaciones

Sector.35.

Muro de sillería granítica integrada por hasta 13 hiladas de sillares regulares de diferentes dimensiones, cuadradas y cuadrangulares, con dimensiones que van de los 40 cm x 100 cm. Están trabadas por argamasa (UE 448).

### Datación

UE 421

#### Definición

Vano

#### Interpretación

Vano cuadrangular en UEM 420.

#### Observaciones

Sector 35.

Vano cuadrangular practicado en el alzado UEM 420 coronado por un dintel efectuado con un sillar de granito de 170 cms de largo x 40 de alto x 35 cms de ancho. El vano se realizó con sillares regulares trabados con argamasa, colocados a soga y tizón.

### Datación

UE 422

#### Definición

Bóveda

#### Interpretación

Bóveda apuntada.

#### Observaciones

Sector 35.

Bóveda de sillería realizada con sillares de granito de aproximadamente 40 y 10 cms. Posee una talla rectangular dispuesta de forma abovedada y apuntada, con una dirección E-W. Sin embargo el centro de la bóveda se encuentra descentrado hacia el W. Los sillares se unen con una argamasa (UE 448) y se encuentran enlucidos con cal (UE 419).

Dimensiones: Longitud: 132 cms. Ancho: 110 cms. Altura: 100 cms. Se trata de una bóveda apuntada.

### Datación

UE 423

#### Definición

Muro

#### Interpretación

Alzado W interior mina (1º).

#### Observaciones

Sector 35.

Muro de sillería pseudoisódoma de granito. Los sillares poseen un tamaño regular que oscilan entre los 80 x 40 cms y 20 x 20 cms, trabajados de manera cuadrangular. Su disposición es en hiladas horizontales con algún sillar desviado. Estos se encuentran trabados por una fina argamasa (UE 448) y por pequeñas piedras de granito irregular de pequeño tamaño. Esta estructura conserva restos de revestimiento de cal (enlucido UE 419). Se orienta N-S con un ligero desplome/inclinación E-W (casi insignificante).

### Datación

UE 424

#### Definición

Escalera

#### Interpretación

Escalones de acceso a la Mina, formada por 13 escalones.

## Informe Excavación

Observaciones Sector.35.  
Sillares de granito de tamaño medio de 80 x 40 cms alguno de ellos muy largo de casi 190 cms. Talla cuadrangular en hiladas horizontales sin traba aparente y en dirección E-W. Todas presentan un cierto desplome en dirección N-S. La escalera está formada por 13 escalones de diferentes piezas cada uno de ellos.  
Dimensiones: Longitud: 400 cms. Anchura: 220 x 140 cms. Altura: 380 cms.

### Datación

UE 425

Definición Muro  
Interpretación Alzado S sobre la UEM 422.

Observaciones Sector 35.  
Muro de sillería granítica pseudoisódoma. Sus materiales son de tamaño medio sobre los 50 cm. La talla de los sillares es cuadrangular y están dispuestos en hiladas horizontales con argamasa en sus juntas (UE 448). Van en dirección E-W con revestimiento de cal gruesa (UE 419). En la parte N. presenta un arco apuntado que configura la bóveda (UEM 422). Está formado por 9 sillares directos en dirección N-S, siendo la clave la 5 empezando por el E. y desplazada ligeramente también hacia el E.

### Datación

UE426

Definición Muro  
Interpretación Alzado E medio (2º).

Observaciones Sector 35.  
Muro de sillería granítica con piezas isódomas de 50 x 20 cms. Se encontró un sillar de 160 x 20 cms con un rebaje. La talla de las piedras del muro tienen forma cuadrangular en hiladas horizontales unidas por argamasa (UE 448) en las juntas y con dirección N-S, sin que se detecte desplome alguno.  
Alzado Este medio (2º)

### Datación

UE 427

Definición Depósito  
Interpretación Depósito de tierra sobre escalones (UEM 424).

Observaciones Sector 35.  
Nivel de tierra de grano grueso muy húmedo y con presencia de piedras de granito de mediano y gran tamaño. Aparece sobre los escalones de bajada nuevos, siendo de color negro, mientras que el resto del nivel es de color marrón oscuro. Presenta abundante material arqueológico; molduras, canalizaciones y proyectiles de gran tamaño revuelto en el fondo del derrumbe y por otra parte, cerámica, teja, lítico, metal, escoria, carbón, concha y hueso. Esta definida por los alzados W-E y aparece a nivel del primer escalón. Se localizó un gran sillar de granito con una canalización. A medida que se profundiza los escalones nos encontramos con más material de construcción de gran tamaño.

### Datación

UE 428

Definición Zócalo



## Informe Excavación

Interpretación	Zócalo Este de la fuente.
Observaciones	Sector 35. Zócalo formado por tres sillares graníticos que miden respectivamente: 50 x 34 cms; 86 x 28 cms y 40 x 38 cms. Los sillares poseen una talla rectangular y se disponen horizontalmente con una dirección N-S. Zócalo Este de la fuente: Longitud: 180 cms; Anchura/Grosor: 36 cms; Altura: 34 cms.

### Datación

UE 429

Definición	Escalera
Interpretación	Escalera superior de la fuente.

Observaciones	Sector 35. Escalera formada por tres escalones formados por piezas de granito de diferentes dimensiones. Se trata de sillares graníticos con un tamaño que oscila entre 90 x 40 cms y 50 x 60 cms, de forma cuadrangular y dispuestos de manera horizontal/prismática, con una dirección E-W. Estos sillares están trabados por medio de una argamasa (UE 448). Se trata de la primera escalera de acceso a la fuente. Son tres escalones formados por varias piezas de diferentes dimensiones. Longitud: 340 cm; Anchura/Grosor: 60 cm; Altura: 30 cm.
---------------	--

### Datación

UE 430

Definición	Zócalo
Interpretación	Zócalo W de la fuente.

Observaciones	Sector 35. Muro sillería formado por sillares graníticos, rectangulares y cuadrangulares, trabajados, con unas medidas de 65 x 40 cms y dispuestos horizontalmente. Los sillares se traban por medio de una argamasa (UE 448). Orientación N-S, sin inclinación.
---------------	---

### Datación

UE 431

Definición	Muro
Interpretación	Alzados Oeste y Este de la fuente.

Observaciones	Sector 35. Alzado W de la fuente: Paramento murario trabado con argamasas y piedras de granito de pequeño tamaño, tipo ripio. Esta formado por piedras de granito pseudotrabajadas de gran tamaño, careadas pero escuadradas, que miden entre 144 x 43 cms y 22 x 12 cms. Como el muro UEM 458 ha sufrido un recrecimiento a una altura aproximada de 110 cms desde la UE excavada. Al igual que en la zona inferior los elementos constructivos están colocados a diferente altura que en este caso parece que se cambia de técnica constructiva. Sus dimensiones son de 50 x 30 cms y sobresalen 14 cms del muro. Alzado Este de la fuente: Muro de sillarejo trabajado a hueso, formado por piedras de granito de mediano y gran tamaño, careadas, sin escuadrar. Conserva al menos 3 hiladas. Se le adosa el enlucido UE 419. las dimensiones de las piedras varían entre 170 x 30 cms y 16 x 12 cms. En la hilada inferior presenta, a 2 m. del inicio desde el Sur, una especie de canal (posiblemente de drenaje interior) cuya UE es 545. Lonxitude: 600 cm; Anchura/Grosor: 70 cm; Altura: 105 cms máximo y 93 cms mínimo.
---------------	---

## Informe Excavación

### Datación

UE 432

Definición Muro  
Interpretación Alzado E superior de la fuente.

Observaciones Sector 35.  
Muro de sillería y mampostería realizado con piedras de granito trabajadas y escuadradas, algunas de ellas trabadas con argamasa (UE 462). Se trata de sillares colocados en hiladas tendentes a la horizontalidad, aunque no muy regulares. Dimensiones de las piedras: Desde 88 x 24 cms hasta 15 x 12 cms. Dimensiones del muro: Longitud: 1000 cms; Anchura: 70 cms y Altura: 170 cms máximo y 74 cms mínimo.

### Datación

UE 433

Definición Tapial  
Interpretación Alzado S. Tapial.

Observaciones Sector 35.  
Alzado/Tapial de sillería, formado por sillares de granito de 80 x 20 cms (salvo uno que mide 80 xx 120 cms). Los sillares se disponen en hilada horizontales en dirección W-W, trabados con argamasa y recubiertos por un enlucido de cal. Este tapial tiene una forma apuntada siguiendo la bóveda. Dimensiones: Longitud: 144 cms; Altura: 230 cms de máximo x 160 cms de mínimo.

### Datación

UE434

Definición Vano  
Interpretación Vano de medio punto en la UEM 433.

Observaciones Sector 35.  
Vano de medio punto en la UEM 433. Realizado en sillería granítica con un tamaño medio de 40 x 30 cms. Está trabajado de manera cuadrangular, formando un arco de medio punto. Los sillares se traban por medio de una argamasa y presentan restos de enlucido de cal. Dirección E-W. Dimensiones: 140 cms de longitud y una altura de 150 cms.

### Datación

UE435

Definición Tapial  
Interpretación Tapial S en la UEM 434.

Observaciones Sector 35.  
Sillería granítica. Los sillares miden 20 x 80 cms, trabados con argamasa y están dispuestos de forma horizontal. Se conservan restos de enlucido. En alguna ruptura tienen restos de pequeñas piedras de unión. La dirección de las caras es E-W, sin inclinación. Se adapta a la UEM 434, formando un medio punto.

### Datación

UE 436

Definición Muro  
Interpretación Alzado S bajo la UE 422.

Observaciones Sector 35.

## Informe Excavación

### Datación

UE437

Definición Vano  
Interpretación Vano cuadrado en la UEM 436.

Observaciones Sector 35.

### Datación

UE 438

Definición Cubierta  
Interpretación Cubierta de la UE 421.

Observaciones Sector 35.  
Cubierta de forma cuadrangular con orientación E-W. No presenta desplome.

### Datación

UE 439

Definición Muro  
Interpretación Alzado E de UE 421.

Observaciones Sector 35.  
Muro formado por sillares graníticos de tamaño medio entre 65 x 40 cms, aunque los hay mayores de hasta 118 cms. Estos sillares están trabajados, disponiéndose en hiladas horizontales, con un pequeño desplome en dirección E-W. Los sillares se traban por medio de argamasa.

### Datación

UE 440

Definición Muro  
Interpretación Alzado S de la UE 421.

Observaciones Sector 35.  
Muro formado por sillares graníticos con un tamaño medio de 40 x 40 cms, aunque los hay de 20 x 10. Son sillares cuadrangulares, dispuestos en hiladas verticales y trabados por medio de argamasa y pequeñas piedras informes de granito. Posee una forma escalonada en planta. Dimensiones: 170 cms de largo x 240 cms de ancho máximo y 70 cms de ancho mínimo.

### Datación

UE441

Definición Pileta  
Interpretación Pileta en 421.

Observaciones Sector 35.  
Pileta de granito con forma pseudocuadrangular. Presenta en las caras N, E y W un desplome que crea en el fondo un espacio cuadrangular más pequeño de 60 x 68 cms. Posee una longitud de 80 cms y una altura de 24 a 38 cms.

### Datación

UE442

Definición Sifón  
Interpretación Sifón.

Observaciones Sector 35.



## Informe Excavación

Piedra granítica de 70 x 30 cms y de una altura de 28 cms, que presenta un agujero troncocónico de 20 x 20 cms de planta y una forma circular que hacia el N tiene un rebaje de 20 x 8 cms.

### Datación

UE443

Definición Canal  
Interpretación Canal al S del Sifón.

Observaciones Sector 35.  
Corte realizado en la UE 442 que configura un canal de 14 x 14 cms de sección elíptica.

### Datación

UE444

Definición Canal  
Interpretación Canal diagonal al desagüe.

Observaciones Sector 35.  
Canal tallado en la UE 445 de sección redondeada con una inclinación mínima y una orientación N-S

### Datación

UE 445

Definición Sustrato  
Interpretación Sustrato trabajado.

Observaciones Sector 35.  
Sustrato granítico trabajado para asentar la parte baja de los escalones y por donde discurre el canal diagonal de desagüe UE 444. Dimensiones: Longitud: 130 cms; Anchura/Grosor: 130 cms y Altura: 80 - 40 cms.

### Datación

UE 446

Definición Elemento  
Interpretación Piedra de acceso a la pileta.

Observaciones Sector 35.  
Sillar granítico dispuesto entre los escalones y la pileta para servir de acceso a la mismo. Posee un tratamiento cuadrangular y está situada en sentido horizontal con una orientación E-W. Está sin trabar.

### Datación

UE447

Definición Elemento  
Interpretación Dos sillares situados al E.

Observaciones Sector 35.  
Dos sillares perfectamente escuadrados, alineados N-S de 57 x 32 x 30 cms (N) y 66 x 38 x 26 cms (S).

### Datación

UE448

Definición Argamasa  
Interpretación Argamasa de todas la estructuras relacionadas con la Mina/Fuente.

Observaciones Sector 35.  
Argamasa de cal y pequeñas piedras de granito que sirve para trabar

## Informe Excavación

los sillares de las estructuras y que las recubre en determinados casos.

### Datación

UE 449

Definición Muro  
Interpretación Alzado W inferior de las escaleras.

Observaciones Sector 35.

### Datación

UE450

Definición Nivel vegetal  
Interpretación Nivel vegetal.

Observaciones Sector 36.  
Nivel de tierra vegetal formado por raíces, piedras de granito menudo y material arqueológico: cerámica (escasa). Cubre la mitad SE del sector 36 (zona de torreón UE 409). Se localiza un nivel de transición con tierra más clara y abundantes fragmentos de cuarzo de pequeño tamaño (degradado). A este nivel se asocia teja muy fragmentada.

### Datación

UE 451

Definición Derrumbe  
Interpretación Derrumbe.

Observaciones Sector 36.  
Nivel de derrumbe de piedras irregulares y sillares de granito de gran tamaño, procedentes posiblemente de la UE 409. Algunas de estos sillares presentan marcas de cantero( O= diámetro entre 4 y 5 cms) y de extracción. Algunos sillares conservan restos de enlucido de color blanco.

### Datación

UE452

Definición Depósito  
Interpretación Depósito.

Observaciones Sector 36.  
Nivel de tierra de color amarillo, de grano fino, compacto y apelmazado. En la esquina NW de la zona intramuros cubre la UE 407 (cenizas).

### Datación

UE 453

Definición Depósito  
Interpretación Depósito.

Observaciones Sector 36.  
Nivel multicolor (amarillo, negro, gris,..) muy compacto y durísimo con presencia de manchas de quemado, algo parecido a la argamasa. Tierra amarillenta con presencia de piedras de granito blanco, muy degradado, de pequeño tamaño que contribuye a compactar aún más este nivel. Aparecen pequeños fragmentos de teja en este depósito. Se localiza sobre el nivel de quemado en la mitad W. y posiblemente se prolonga a la mitad E. del Sector. Se localiza bajo la UE 452 en la mitad W. y bajo la UE 456 en la mitad E. Es importante señalar que no se trata de un nivel uniforme sino que aparece por islotes.

## Informe Excavación

---

### Datación

UE454

Definición Depósito  
Interpretación Depósito.

Observaciones Sector 36.  
Nivel de piedras de granito, con aristas de tamaño medio y que están acumuladas en la zona NE.

### Datación

UE455

Definición Derrumbe  
Interpretación Posible derrumbe de la esquina de muro.

Observaciones Sector 36.  
Nivel de tierra suelta de grano medio y color amarillo. Presenta gran cantidad de piedras de granito de pequeño tamaño que están asociadas a una acumulación de piedras sin trabajar. Se localiza en la esquina SE del sector 36.

### Datación

UE 456

Definición Depósito  
Interpretación Depósito.

Observaciones Sector 36.  
Nivel de tierra amarillenta, arenoso y suelta, de grano medio y fino, pero en determinadas zonas se encuentra apelmazada, con presencia de piedras de granito de pequeño y mediano tamaño. Presenta material arqueológico: cerámica, metal y conchas. En la zona exterior muros (sector 36). Aparece hacia la zona N en donde posiblemente se localice un muro que se dirige hacia el N y que parece ser el careo anterior de la UEM 401.

### Datación

UE 457

Definición Depósito  
Interpretación

Observaciones Sector 35.  
Nivel de tierra marrón clara, con presencia de abundantes tejas que le dan un color anaranjado y presencia de material arqueológico. Grano medio, bastante suelta y presencia de abundantes carbones y manchas esporádicas de ceniza. Cubre a UE 415 y tiene bastante potencia.

### Datación

UE 458

Definición Muro  
Interpretación Muro.

Observaciones Sector 35/34.  
Muro de sillarejo localizado al N del sector 35/34 . Posee una orientación E-W y parece delimitar un espacio cuadrangular, cerrado al E por la UEM 431. Al S se localiza la torreta de Alta Tensión. El muro está formado por varias hiladas irregulares de piedras de granito algunas de ellas trabajadas y en la mayor parte de los casos trabadas con ripios de granito de pequeño tamaño. Hacia el W

presenta un derrumbe y parece interrumpirse. Podemos apreciar hasta tres hiladas de piedras de granito trabajadas por la cara vista, trabadas con argamasa y con pequeños ripios entre las piedras. Por otra parte, podemos destacar que aparecen dos etapas constructivas, estando la segunda compuesta por piedras de granito alargadas colocadas a tizón. A partir de aquí el muro sufre un recrecimiento que puede observarse en ambos alzados, pero que en el N debido a la inclinación del terreno necesitó de una banqueta de cimentación específica (UE 490). Este recrecimiento forma la UEM 535.

Se trata de un muro de sillarejo formado por algunas piedras de granito pseudotrabajadas cuyas dimensiones oscilan entre 110 x 32 cms y 15 x 11 cms. Los tizones poseen unas dimensiones de 40 x 30 cms y sobresale de la UEM 458 12 cms. El espacio existente entre tizones es de 250 cms y se encuentran a 90 cms desde la banqueta. El muro posee un largo de 900 cms con un ancho de 90 cms aproximadamente. La altura contando el recrecimiento (UEM 535) desde la banqueta es de 180 cms y hasta los tizones es de 106 cms.

**Datación**

**UE459**

Definición Nivel vegetal  
Interpretación Tierra vegetal.

Observaciones Sector 34/35.  
Nivel de tierra vegetal mezclado con piedras de mediano y gran tamaño de granito, teja, algún material contemporáneo y raíces. Se localiza al N del muro UEM 458. Esta UE se excavó empleando maquinaria hasta llegar al nivel arqueológico. Presenta abundante material arqueológico en la esquina W (NW).

**Datación**

**UE 460**

Definición Nivel vegetal  
Interpretación Manto vegetal y relleno.

Observaciones Sector 34/35.  
Nivel de tierra vegetal formado por tierra de color marrón claro, muy suelta y de grano muy fino, con presencia de abundantes raíces alguna piedra de granito. En algunas zonas se aprecia la presencia de quemado, sobre todo raíces, producto posiblemente de uno de los incendios contemporáneos. Está todo este nivel muy removido, tal vez por la instalación de la torreta de alta tensión.

**Datación**

**UE461**

Definición Estructura indeterminada  
Interpretación Estructura indeterminada.

Observaciones Sector 34/35.  
Acumulaciones de teja muy compacta, en altura, informes (unas alargadas u otras redondeadas). En algunas partes presentan granito tipo xabre de color rosado muy compacto y carbones y cenizas. Si se tratase de estructuras de combustión el color rosado del granito se debería a este motivo. Estas acumulaciones son esporádicas y se encuentran muy localizadas en zonas concretas. Parecen apoyarse sobre el pavimento UE 415.  
Es importante señalar que se le ha asignado un único código a todas estas acumulaciones. Estas se encuentran en la zona E cubiertas por



## Informe Excavación

la UE457 y en la mitad W por la UE 460.

Acumulación nº 1: 180 x 40-32 cms. Esta estructura presenta una acumulación de teja y granito rojo quemado de 50 x 20 cms con un nivel de cenizas y carbones en algunas zonas. Hacia el lado W se vuelve más amarillenta, desapareciendo la teja, con bolsadas de cenizas de más potencia.

Acumulación nº 2: 130 x70-80 cms. Nivel de teja amachacada y endurecida con argamasa. Presenta carbones y cenizas en alguna esquina. Tiene una forma casi cuadrangular y parece que se apoya en la Ue 415.

Por otra parte, se decidió que la UE 461 fuese la acumulación nº 2 que se encuentra situada en la esquina NW del setor 35/34. Este conglomerado de teja muy machacada y compacta tenía algo de tierra de color marrón y poca potencia. Bajo ésta aparecía los pavimentos UE 415 y 465.

Bajo este conglomerado y cortando los dos pavimentos se encontró un nuevo corte circular (UE 468).

### Datación

UE462

Definición Argamasa  
Interpretación Argamasa del muro UEM 432.

Observaciones Sector 35.  
Nivel de argamasa del muro E UEM 432, de color amarillo intenso/anaranjado, compuesta por xabre granítico de grano muy fino, arenoso y suave, y cal. Presenta material arqueológico.

### Datación

UE463

Definición Zanja  
Interpretación Zanja.

Observaciones Sector 34/35.  
Corte longitudinal con dirección E-W. Presenta paredes irregulares y bastante verticales. La boca de esta zanja localizada en el extremo E tiene una perfecta sección en U. En el extremo W gira describiendo una forma semicircular con el perfil muy deteriorado debido a la posterior construcción de la torreta de alta tensión. Esta rellena por la UE 457 y corta al pavimento 415. Dimensiones: Longitud E-W: 280 cms; NE-SW: 120 cms. Anchura interior W: 16 cms; medio: 16 cms y extremo W 25 cms. Profundidad: 12/17/20 cms.

### Datación

UE464

Definición Depósito  
Interpretación Depósito.

Observaciones Sector 35.  
Nivel de tierra marrón oscura, de grano medio/grueso, bastante suelto, con presencia de piedras de granito de pequeño tamaño. Se aprecian también bolsadas de xabre, carbones esporádicos de pequeño tamaño y pegotes de arcilla de color gris oscuro. Aparece material arqueológico: cerámica, metal, teja y hueso.

### Datación

UE 465

Definición Pavimento  
Interpretación Pavimento.

Observaciones Sector 35.  
 Nivel de tierra marrón con abundantes tejas, carbones y argamasa amarilla/anaranjada, muy compactado formando un pavimento endurecido. Sobre este nivel o formando parte de él se sitúa la UE 461. Este nivel aparece de forma intermitente por todo el área, aunque aparece más definido en la esquina NE y en la zona N pegada al muro UEM 458.  
 Por otra parte, no tenemos claro si este pavimento se extendía de forma perimetral rodeando al corte UE 466 y apoyaba en los alzados UEM 458 al N y el UEM 431 al E. En la zona N lo detectamos perfectamente pegado la muro UEM 458. Por el E quedaban tan sólo algunos retales (como el tomado con la Estación Total con la bolsadas de carbones). Posiblemente esta UE cubriría a la UE 464 y rellenaría el corte UE 466 efectuado en la UE 415. En la zona N, bajo la UE 465, aparecen varias piedras de granito/cascajo de mediano tamaño que se integra en esta UE como su fondo. (Los carbones que formaban parte de la UE 459, ahora se integran la UE 465. Por tanto el material procedente de la anterior UE se integra ahora en ésta).

**Datación** UE 466

Definición Zanja  
 Interpretación Zanja de cimentación.

Observaciones Sector 35.  
 Corte longitudinal en dirección N-S, paralelo al muro UEM 431, efectuado en la UE 415. Tiene las paredes regulares y bastante verticales. Por el S está cerrado por la UE 467. Posee una continuidad con la zanja UE 463. Medidas: Sur: 90 cms; Norte: 75 cms; Medio: 85 cms. Largo: 325 cms. Profundidad: S-N: 10-19-30-6 cms.  
 Al excavar el pavimento UE 415, comprobamos cómo el corte es perimetral, describiendo una L invertida y cortando también a la UE 415 por el N, delimitando de esta forma al pavimento como un cuadrado. El corte al N se encuentra relleno por la UE 465, mientras que por el E lo está por restos de esta misma UE y por debajo la UE 464. El corte la N está cerrado por la UE 465.

**Datación** UE467

Definición Muro  
 Interpretación Cara interna (N) de la cerca S.

Observaciones Sector 35.  
 Cara interna (N) de la cerca S. Esta formada por piedras de granito, algunas escuadradas y trabajadas, trabadas a hueso. Las hiladas son irregulares aunque tiende a la horizontalidad. Se conservan probablemente hasta cinco hiladas.

**Datación** UE 468

Definición Corte  
 Interpretación Corte circular.

Observaciones Sector 35/34.  
 Corte circular realizado en 415 y 465 y localizado en la esquina NW de la zona. Aparece bajo la posible estructura de combustión o pegote de teja 461. Está relleno por la UE 469. Se trata de un agujero con forma circular de paredes regulares y casi verticales. El fondo es

## Informe Excavación

cóncavo o casi plano. Sus dimensiones son 44 cms en el eje N-S y 44 cms también en el eje E-W.

### Datación

UE 469

Definición Relleno  
Interpretación Relleno.

Observaciones Sector 35/34.  
Relleno del corte circular UE 468. Se trata de un nivel de tierra marrón mezclado con abundante teja y presenta algunos carbones de pequeño tamaño. El grano es medio y se trata de una tierra bastante suelta. Presenta material arqueológico, dos pequeños fragmentos de cerámica que no se recogieron, tan sólo se documentaron. También se localizaron algunas piedras de granito de pequeño y mediano tamaño.

### Datación

UE470

Definición Relleno  
Interpretación Relleno de la zanja UE 463. 457 es igual a 470! Pero Stratigraf no nos deja que un mismo estrato cubra y rellene a un corte.

Observaciones Sector 34/35.  
Relleno de la zanja UE 463. Se trata de un nivel de tierra de color marrón, de grano fino y bastante suelta, con presencia de abundantes tejas fragmentadas. Es idéntica a la UE 457.

### Datación

UE471

Definición Depósito  
Interpretación Depósito.

Observaciones Sector 35/34.  
Nivel de tierra marrón, muy suelto de grano medio, arenoso, con muchas bolsadas de color amarillo de xabre. Presenta tejas y piedras de granito de pequeño tamaño. Se extiende por el interior del corte UE 472 y apoya contra la cerca S.

### Datación

UE 472

Definición Corte  
Interpretación Corte.

Observaciones Sector 34/35.  
Corte muy irregular efectuado en la UE 415. Tiene una orientación NW-SE. Tal vez, este corte se deba a la obras de la torreta de alta tensión. Hacia el W está relleno precisamente por la UE 460, revuelto vegetal con todo tipo de material.

### Datación

UE473

Definición Corte  
Interpretación Corte Circular.

Observaciones Sector 35/34.  
Corte con forma circular realizado en el pavimento UE 415. Es similar o casi igual a UE 468. Este corte se está relleno por un único depósito UE 474.

## Informe Excavación

Se trata de un agujero bastante irregular, de paredes verticales también irregulares y de fondo plano. Dimensiones: 32 cms (N-S); 34 cms (E-W); y 5 cms de profundidad.

### Datación

UE 474

Definición

Relleno

Interpretación

Relleno del corte circular UE 473. 474 es igual a 457.

Observaciones

Sector 35/334.

Relleno del agujero o corte circular UE 473. Se compone de una tierra marrón anaranjada formada sin duda por la presencia de abundante teja que conforman este nivel. La tierra es de grano fino-medio con presencia de alguna piedra de granito de mediano y gran tamaño. Se trata de un nivel estéril.

Este nivel es idéntico a la UE 457 pero el programa no permite establecer esta relación.

### Datación

UE 475

Definición

Relleno

Interpretación

Relleno de la zanja UE 466.

Observaciones

Sector 34/35.

Nivel de tierra de grano medio, muy suelta, que rellena la zanja UE 466 y que transcurre paralela a los muros UEM 431 y 458. La tierra tiene un color marrón oscuro, aunque presenta bolsadas de color amarillo de algo similar al xabre y pegotes grisáceos y arcillosos distribuidos por todo el nivel. Se localizan también piedras de granito de mediano tamaño bastante erosionadas.

### Datación

UE 476

Definición

Relleno

Interpretación

Relleno.

Observaciones

Sector 35/34.

Nivel de tierra marrón claro con alguna teja fragmentada y piedras de granito de pequeño tamaño. Se trata de una tierra de grano fino, muy suelta, con presencia de algún grano medio. En determinadas zonas la textura parece arenosa o incluso con matices xabregosos. Aparece bajo la UE 465 extendiéndose con una orientación E-W y apoyándose en el muro UEM 458.

### Datación

UE 477

Definición

Depósito

Interpretación

Depósito.

Observaciones

Sector 34/35.

Nivel de tierra de color amarillo, de grano medio/grueso, muy suelta, con presencia de granito muy meteorizado y algunas piedras de granito de mediano tamaño. Aparece algún carbón y abundante mica. Parece ser un nivel de transición al xabre.

### Datación

UE 478

Definición

Relleno

Interpretación

Relleno.



## Informe Excavación

Observaciones Sector 34/35.  
Nivel de tierra marrón oscura muy similar al de la UE 464 (incluso es fácilmente confundible con ésta). Tiene un grano medio, siendo muy poco compacto y homogéneo. Aparece en la zona E con una orientación N-S pegado al muro UEM 431 y relleno de la UE 466. Presenta material arqueológico (cerámica y teja).

### Datación

UE 479

Definición Depósito  
Interpretación Depósito.

Observaciones Sector 44/45.  
Nivel de tierra marrón oscuro, de grano fino y bastante suelta, con presencia todavía de alguna raicilla. Aparece bajo la UE 459, al N del muro UEM 458. Parece cubrir la UE 481, interfaz de quemado. Presenta piedras de granito de granito de pequeño y mediano tamaño, abundante teja muy fragmentada y material arqueológico: cerámica, teja, metal, concha y hueso.

### Datación

UE480

Definición Milladoiro  
Interpretación Acumulación de piedras realizada en una fase posterior de ocupación.

Observaciones Miladoiro de piedras de granito. Cubierto por un manto vegetal, acumulación de piedras de granito, informes y colocadas entre si, sin argamasa, raíces y tierra. Se localiza en la esquina NW de la zona 44-45. Su altura máxima es de 110 cms y la mínima de 100 cms; su ancho es: 150 cms en el eje E-W y 240 cms en el eje N-S (puede continuar en el perfil). Todas las piedras son bastante alargadas y están dispuestas en pseudohiladas en la dirección del eje E-W. Se apoya en la UE 484 y está cubierta por la UE 459.

### Datación

UE 481

Definición Interfaz destrucción quemado  
Interpretación Depósito. Interfaz de quemado.

Observaciones Sector 44/45.  
Interfaz de quemado. Depósito de tierra de color negro, quemado con abundantes carbones de mediano tamaño y bolsadas de ceniza. La tierra es de grano fino, muy poco compacta, aunque presenta alguna piedra de granito de pequeño y mediano tamaño que provienen de la UE 459, que en la mitad W la cubre directamente. Posiblemente esta zona estaría cubierta por la UE 479, la cual sin embargo al estar todo removido no se encuentra. Aparece abundante teja fragmentada, estando en algunas zonas machacada. Se localiza en este nivel abundante material arqueológico: cerámica, teja, metal, carbón, concha y hueso. Asimismo, se localizan restos de raíces y de corteza de árboles.  
En la mitad Oeste este nivel aparece cubierto directamente por la UE 459. Posiblemente estaría cubierto por la UE 479 pero en esta zona trabajó la pala con lo que posiblemente esté todo removido y ésta se haya perdido.

### Datación

UE482

## Informe Excavación

Definición Depósito  
Interpretación Depósito.

Observaciones Sector 44/45.  
Nivel de tierra marrón oscura, de grano muy fino y muy suelta, con presencia de alguna raíz. Esta UE y la zona en la que aparece (zona W del sector 44/45) se excavó con la pala mecánica, con lo que es posible que hubiese otra cosa por encima y se perdiese. Se excavaron los restos de este nivel.

### Datación

UE483

Definición Elemento  
Interpretación Basa de piedra que asienta sobre un podio.

Observaciones Sector 44/45.  
Piedra/Basa.  
Piedra de granito con forma de cubo, con una escotadura perimetral en su parte superior. Está biselada. Tiene una orientación N-S. Está asentada sobre un preparado, podio de piedra y tierra que la nivela horizontalmente. Ha sufrido un golpe en el lado NW.

### Datación

UE484

Definición Derrumbe  
Interpretación

Observaciones Sector 46.  
Nivel de derrumbe de piedras de granito de mediano tamaño sobre un nivel de tierra de color marrón, cuya parte inferior parece apoyar en un nivel de tierra de color negro, UE 491, y después encontramos el sustrato. Derrumbe del muro situado en la zona N (UEM 486).

### Datación

UE485

Definición Muro  
Interpretación Muro semicircular que remata en la UEM 403 (posible canal o paso).

Observaciones Sector 46.  
Muro semicircular que remata en la UEM 403, el cual posiblemente pueda ser un canal o paso. Aparece asentado en la UEM 432, incluso podría formar parte de él. Está formado en el lateral N por tres piedras alineadas en semicírculo y en el S por una sola piedra. El suelo está formado por tres losas escalonadas y asentadas.  
Dimensiones: 110 x 74 de ancho de la estructura y 33 cms de ancho del canal y con una profundidad en el canal de 23 cms.

### Datación

UE486

Definición Muro  
Interpretación Muro N de la estancia existente en el sector 46.

Observaciones Sector 46.  
Muro N de la zona excavada de este sector que coincide con el perfil N de esta estancia. Está ubicado en la esquina NW haciendo fábrica en la UEM 544. Se trata de un muro de mampostería formado por piedras de granito de tamaños muy variados, careadas pero no escuadradas y trabadas a hueso. Está asentado en la roca, presentado un corte para la construcción del muro. La hilada superior

## Informe Excavación

es la que presenta piedras de mayor tamaño con gran diferencia. Presenta muy mal estado de conservación. Conserva un tramo de 270 cms de largo, 163 cms de altura máxima y 68 cms de anchura. Esta estructura presenta una fábrica de sogas y tizones alternos. Las piedras van desde 140 x 70 cms como máximo a un mínimo de 12 x 4 cms. Este muro es igual a la UEM 432.

### Datación

UE 487

Definición Depósito  
Interpretación Depósito.

Observaciones Sector 34/35.  
Nivel bajo la UE 471. Se trata de un depósito multicolor con presencia de teja, carbones, bolsadas de xabre (UE 488). La tierra es de grano medio, muy suelta, con alguna piedra de granito de pequeño tamaño. Parece un nivel de transición al xabre (UE 488) y posee la misma extensión que la UE 471. Presenta material arqueológico: cerámica y teja.

### Datación

UE 488

Definición Sustrato  
Interpretación Sustrato. Xabre arenoso bajo la UE 487

Observaciones Sector 34/35.  
Xabre arenoso de grano muy fino, multicolor (en general de color amarillo pero con bolsadas de tierra negra. Aparece bajo la UE 487. Se trata del final del socabón.

### Datación

UE489

Definición Depósito  
Interpretación Depósito.

Observaciones Sector 44/45.  
Nivel de teja muy machacada mezclada con tierra marrón muy suelta de grano muy grueso, casi grava. Este nivel está muy compactado y presenta abundante material arqueológico (sobre todo clavos) al excavarlo: cerámica, teja, metal, carbón y hueso. Aparece bajo la UE 481 y parece rodear a la UE 483. Se parece mucho a la UE 461, situada al S del muro UEM 458.  
Se tomaron cotas y el perímetro. La parte superior se encuentra muy machacada y desmenuzada y a medida que se profundiza los fragmentos de teja son de mayor tamaño (diferentes dimensiones y nivel de conservación). Asimismo, se localizan gran cantidad de carbones, algunos de gran tamaño, fragmentos de estuco blanco, que podría ser enlucido, huesos, un capitel trabajado de forma troncocónica, biselado por los laterales y con una pequeña moldura y una moldura decorada de pequeño tamaño. El capitel apoyaba ya en otro nivel (UE 495) que podría ser un suelo, el cual parece extenderse bajo toda la UE 489.  
Este nivel (UE 489) se extiende por la mitad W de la pequeña estancia, limitada por el N por el muro UEM 493, por el E por el corte UE 497 y por el S por la banqueta de cimentación UE 490. Este nivel rodeaba a la basa (UE 483).

### Datación

UE490

## Informe Excavación

Definición	Banqueta de cimentación
Interpretación	Banqueta de cimentación del Alzado N del muro UEM 458 y de su recrecimiento UEM 535.
Observaciones	Sector 44/45. Banqueta de cimentación del alzado N del muro UEM 458 y de su recrecimiento UEM 535. Esta banqueta esta realizada en xabre amarillo blanquecino, muy arenoso, piedras de granito de pequeño y mediano tamaño y sustrato UE 494. Presenta una altura de 50 cms como máximo y 20 cms como mínimo, una longitud de 780 cms en el eje E-W. El ancho contra la UEM 535 es de 30 a 40 cms.

### Datación

UE 491

Definición	Relleno
Interpretación	Relleno del corte UE 492.
Observaciones	Sector 35/45. Nivel de relleno de color marrón oscuro, de grano medio, con pequeñas piedras de granito y alguna raíz, muy suelto. Rellena a la UE 492.

### Datación

UE492

Definición	Corte
Interpretación	Corte en el sustrato de forma longitudinal que parece describir un canal.
Observaciones	Sector 35/45. Corte en el sustrato. Tiene una forma longitudinal que parece describir un canal. Aparece bajo la UE 484 y está relleno por la UE 491. Presenta una orientación E-W. Posee una forma rectangular con la paredes verticales y rectas. Por otra parte, parece traspasar a la UEM 432 en la zona que le una a la UEM 486. En el lado N corta al sustrato y en el S es una piedra colocada haciendo de pared, la cual se levantó. Medidas: Longitud: 80 cms; Anchura: 26/30 cms; Profundidad/Altura: 39 cms como máximo.

### Datación

UE493

Definición	Muro
Interpretación	Muro Norte que cierra la estancia del Sector 44/45.
Observaciones	Sector 44/5. Muro N que cierra una pequeña estancia. Esta realizado en mampostería, formada por piedras de granito de gran tamaño, nada trabajadas, cuyas dimensiones oscilan entre 56 x 26 x 50 cms, las más grandes y 24 x 13 x 12 cms aproximadamente, las menores. Están trabadas a hueso y con algún ripio de granito. Posee una longitud de 380 cms hasta la UEM 530 y su altura es entre 30 y 75 cms, incluyendo la banqueta de tierra UE 533). Corona una hilada entera y en algún tramo parte de la segunda hilada. El ancho no se puede determinar porque el perfil de la cata coincide justo encima del muro. Esta estructura apoya en el afloramiento rocoso, trabajado, y en tierra que en determinadas zonas apoya también en el sustrato.

### Datación

UE494

Definición	Sustrato
------------	----------



## Informe Excavación

Interpretación	Sustrato rocoso trabajado.
Observaciones	Sector 44/45. Sustrato rocoso trabajado. Es de granito, muy descompuesto en determinadas zonas, con gran cantidad de diaclasas, mucha mica y grano grueso.
Datación	
UE495	
Definición	Depósito
Interpretación	Depósito.
Observaciones	Sector 44/45. Nivel de un posible xabre regularizado, de grano grueso y bastante suelto, de color grisáceo, que posiblemente configure un suelo de ocupación o un posible pavimento. Aparece bajo la UE 489 y sobre la UE 495 y bajo la anterior se localizó un gran capitel de forma troncocónica, biselado por los laterales y con una pequeña moldura. Al levantar esta pieza se encontraron una gran cantidad de clavos un poco en relieve por la presencia de este capitel, localizándose algún hueso. Este nivel parece que se extiende por la mitad E de la zona excavada y en las zonas en las que se había perdido la UE 489 se localiza directamente la UE 495. En la zona en la que estaba apoyada el capitel parece que surge una especie de nivel arcilloso de color amarillento/anaranjado. Esta UE está cortada por la UE 497 que a su vez está rellena por UE 496.
Datación	
UE496	
Definición	Relleno
Interpretación	Relleno.
Observaciones	Sector 44/45. Nivel de tierra marrón de grano medio/fino, bastante suelta, de textura casi arenosa con algunos fragmentos de teja piedras de granito de mediano y gran tamaño, sin trabajar. Parece configurar una especie de relleno contra el E, contra el muro UEM 431. Se encontraron algunos fragmentos de cerámica y algo de metal. Parece estar delimitada por unas piedras que podrían ser un derrumbe que están apoyadas en el posible pavimento UE 495. Dos de ellas son un proyectiles de mediano tamaño uno y otro de gran tamaño, del cual sólo se conserva una parte. Aparentemente parece que este posible pavimento está cortado y la zona contra el muro E está rellena por la UE 496. De hecho, en la especie de perfil que se configura al W parece que el nivel UE 495 baja un poco hasta encontrarse con la UE 496. El relleno está limitado por el corte fortuito, que no antrópico. Se localiza material arqueológico: cerámica, teja y metal.
Datación	
UE497	
Definición	Corte
Interpretación	Corte motivado por la caída de unas piedras que destruyeron la UE 495.
Observaciones	Sector 44/45. Corte alargado de perfiles irregulares con caída suave en diagonal. Presenta una orientación N-S y está relleno por la UE 496. Asimismo corta a la UE 495, estando cubierto por la UE 496. Probablemente este corte no sea antrópico sino provocado por la

## Informe Excavación

---

caída de unas piedras.

### Datación

UE498

Definición Depósito  
Interpretación Depósito de tierra muy oscura que cubría el sustrato.

Observaciones Sector 44/45.  
Nivel de tierra granulosa bajo la UE 495. Tierra de grano medio, poco compacta, de color marrón muy oscuro. Se sitúa sobre el sustrato.

### Datación

UE499

Definición Relleno  
Interpretación Relleno de la UE 532.

Observaciones Sector 44/45.  
Nivel multicolor con presencia de muchos carbones de medio y gran tamaño junto a bolsadas de xabre y de xabre quemado. Presenta gran cantidad de hierro informe con muchas concrecciones. También afloran restos de tierra de color marrón de grano grueso, bastante compactada, con piedras de granito de pequeño tamaño muy compactadas con el propio granito degradado. En el W de la zona parece haber una especie de corte, con un relleno de tierra marrón muy suelta y fina con apenas material arqueológico. En este nivel se localiza material arqueológico: cerámica, metal, carbón y huesos.

### Datación

UE 500

Definición Muro  
Interpretación Falsa Braga.

Observaciones Sector 35/36-25/26.  
Muro de mampostería de aproximadamente 4. 50 mts de longitud, realizado con piedras de mediano y gran tamaño, poco trabajadas y colocadas sin mortero y argamasa. Tiene en torno a 1 mts de ancho. Este muro se encuentra alineado y parte de la boca del subterráneo. Se sitúa al S del alzado UEM 300. La tierra en la que se encuentra el muro es la misma que lo cubría, es la UE 414. Esta estructura continúa hacia el E adquiriendo una forma semicircular. El aparejo en este nuevo tramo es ligeramente diferente, ya que presenta piedras mejor trabajadas y careadas, con presencia de argamasa de color amarillo a medida que se profundiza. Este tramo semicircular se separa del anterior por la presencia de un murete transversal que nace de él y se apoya en la UEM 300. Por tanto, cabría la posibilidad de que se tratase de dos muros diferentes.

### Datación

UE 501

Definición Derrumbe  
Interpretación Derrumbe.

Observaciones Sector 35/36-25/26.  
Nivel de derrumbe procedente de la UEM 500. Aparece bajo el derrumbe UE 308. Está formado por un tipo de piedras similares a las que forman el muro UEM 500. Se extiende por un espacio de 450 cms de largo x 160 cms de ancho. En algunas zonas bajo este derrumbe aparece un nivel de un tipo de argamasa amarillenta (de grano muy fino y ligeramente compactado) que probablemente se empleó de

asiento para los sillares.

**Datación**

**UE 502**

Definición Depósito  
 Interpretación Depósito.

Observaciones Sector 35/ 36-25/26.  
 Nivel de tierra de color oscuro (del marrón oscuro al negro), suelta, de grano medio-grueso, con abundante presencia de piedras de granito de pequeño tamaño y tejas. Está localizada en el Sector 36, en una pequeña zona pegada a la UEM 300, en un cuadrado de 50 x 50 cms. Se va extendiendo por toda la superficie del paseo (perímetro tomado por la estación). Se localiza muchísimo material arqueológico: cerámica, teja, metal, carbón, concha y hueso. Los carbones hallados pueden estar definiendo un entarimado de madera que apoyaría en los mechinales de la UEM 300. Presenta bolsadas de color amarillo de una especie de argamasa compacta aunque de grano muy fino, a modo de pegotes que posiblemente estén vinculadas a algunas piedras.  
 No poseemos cotas finales de esta UE pero sí alguna cota inicial de la UE 506 que discurre por debajo. Sin embargo, la UE 502 en determinadas zonas era más profunda.  
 Hacia el E este nivel aparecía pegado a la UEM 514 y se extendía entre la UEM 518 y la UEM 509 y UEM 515. Pegado a UEM 518 aparecía la UE 516 y es precisamente esta última la que aparecía bajo la UE 502. Por tanto, este nivel únicamente queda pegado al muro UEM 515, sobre el sustrato vegetal y adquiere bastante profundidad. Así, la UE 502 queda adosada de forma cuadrangular a la UE 516 por el E y por el S, y a la UEM 515 por el W. Esta UE cubre también a la UE 519 (afloramiento sustrato trabajado) y a la UE 525 (nivel de tejas muy compacto y con mucha potencia).

**Datación**

**UE503**

Definición Depósito  
 Interpretación Depósito.

Observaciones Sector 35/36-25/26.  
 Nivel de tierra de color marrón grisácea de grano fino. Muy compacta, limosa y poco homogénea con manchas amarillentas, compactas de tipo argamasa. En este nivel se encuentran piedras graníticas de pequeño y mediano tamaño. Al N limita con el muro UEM 300, al S con el muro de la UEM 500 y su derrumbe. De hecho se encuentra bajo el derrumbe UE 501. Al E limita con un pequeño muro (UEM 505) que finaliza en la UEM 300 (UE 504), cubriendo parcialmente la UEM 505.

**Datación**

**UE 504**

Definición Depósito  
 Interpretación Depósito.

Observaciones Sector 26/36.  
 Depósito de tierra amarilla, de grano medio/fino, muy suelto. Tiene pequeñas piedras de granito y alguna teja. Aparece asociado al muro de mampostería UEM 500 que la cierra por el S y en el cual apoya. Al W limita con el muro de mampostería transversal UEM 505. Esta UE estaba muy localizada, pegada a los muros UEM 500 y 505, en la

## Informe Excavación

zona S.

### Datación

UE 505

#### Definición

Muro

#### Interpretación

Muro de mampostería, transversal a Falsa Braga. Posible faja de aguante.

#### Observaciones

Sector 35/36-25/26.  
Murete de 120 cms de ancho x 205 cms de largo formado por piedras de granito poco trabajadas, colocadas de manera horizontal y en principio a hueso, sin argamasa. Nace bajo la UEM 500, y parece apoyarse/adosarse en la UEM 300. Al W aparece la UE 503 y al E la UE 502.

### Datación

UE 506

#### Definición

Depósito

#### Interpretación

Depósito.

#### Observaciones

Sector 25 /35-26/36.  
Nivel de tierra oscura muy arenosa, suelta, de grano muy fino y con presencia de pequeñas piedras de granito muy escasas. Presenta poco material arqueológico: cerámica, hueso, metal -clavo. Aparecen pequeños fragmentos de carbón. Está limitada al S por la UEM 500, al N por UEM 300, al W por UEM 505 y se extiende hacia el E. Una vez bajada la UE 502 aparece por debajo la UE 506 extendiéndose hacia el E del yacimiento. También se hallaron algunas piedras de granito de gran tamaño procedentes del muro UEM 500 de la parte semicircular. Los materiales que se encuentran probablemente procedan de la UE 502.

### Datación

UE 507

#### Definición

Depósito

#### Interpretación

Depósito.

#### Observaciones

Sector 25/35-26/36.  
Depósito de tierra gris, granulada de mediano tamaño, muy suelta con presencia de tejas muy fragmentada y con carbones. Aparece bajo la UE 506, limitada la N por la UEM 300 y al S por la UEM 500. Al W se apoya contra la UEM 505. Presenta una bolsada en la esquina NW de 506 (cuando se estaba acabando de excavar y llegando a la UE 508).

### Datación

UE 508

#### Definición

Argamasa

#### Interpretación

Argamasa.

#### Observaciones

Sector 25/26-35/36.  
Nivel de tierra similar a la argamasa de grano fino, bastante suelta al ser excavada aunque de apariencia compacta. A medida que se excava va apareciendo un nivel grisáceo, limoso que ya aparecía en altura. Esta UE aparecía localizada en la esquina SW del paseo de ronda y poco a poco se fue extendiendo por la zona. Se tomaron cotas y perímetro con la estación. Material arqueológico: cerámica escasa que puede proceder de la UE 507.



## Informe Excavación

Datación	
UE 509	
Definición	Basamento de torre
Interpretación	Basamento de torreón.
Observaciones	Sector 26/36. Basamento del torreón UE 409. Paramento realizado con la misma técnica y material que la UEM 300. Son grandes sillares de granito trabados con argamasa. Se une a UEM 300, de hecho en la inflexión entre uno y otro se genera la UE 509.
Datación	
UE 510	
Definición	Interfaz destrucción quemado
Interpretación	Depósito. Interfaz de destrucción de quemado.
Observaciones	Sector 25/26-35/36. Nivel de quemado de tierra suelta, de grano fino con presencia de abundantes carbones de gran tamaño y material arqueológico: cerámica, teja, metal, escoria, carbón y hueso. Aparece pegada a los sillares de la UEM 300 y parece extenderse, apareciendo bajo la UE 508. Este nivel se localiza por toda la zona, siendo irregular en cuanto a la altura de grano fino aunque con presencia de algunas piedras de granito de mediano tamaño con abundantes carbones y teja así como mucho material arqueológico. Esta UE tiene un color gris oscuro/negro quemado.
Datación	
UE 511	
Definición	Depósito
Interpretación	Depósito.
Observaciones	Sector 25/26-35/36. Nivel de tierra xabregosa, cargado de materiales arqueológicos, de color amarillo de grano muy grueso. Aparece bajo el nivel de quemado de la UE 510. Presenta una gran cantidad de tejas y pequeñas piedras. Es probable que esta UE pueda tratarse de un tipo de pavimento o preparación para el mismo.
Datación	
UE 512	
Definición	Argamasa
Interpretación	Argamasa.
Observaciones	Sector 25/35. Nivel de argamasa de color amarillo anaranjado muy compacta y arcillosa, localizada entre determinadas piedras y "escalones" (parte exterior de bóveda de acceso al sótano). Aparece bajo la UE 503. Es una especie de mortero para sellar las juntas de los escalones del techo del sótano y presenta por tanto pequeños ripios de granito y alguna piedra. Argamasa xabregosa de grano fino.
Datación	
UE 513	
Definición	Enlucido
Interpretación	Enlucido.
Observaciones	Sector 25/35. Nivel de enlucido blanco situado en la parte superior de la bóveda.

## Informe Excavación

Parece ser el mismo enlucido o encalado que decora el alzado de la UEM 300, pero en peor estado de conservación.

### Datación

UE 514

Definición Muro  
Interpretación Muro de mampostería que apoya en 509. Posible faja de aguante.

Observaciones Sector 26/36-27/37.  
Muro transversal-Faja aguante. Se apoya en la UEM 509 y forma parte de la UEM 500, siendo una prolongación. Se trata de un murete de mampostería trabado a hueso y con ripios que lo calzan, formado con piedras de granito de gran, medio y pequeño tamaño ( 120 x 24 cms; 30 x 25 cms y 10 x 8 cms). Algunas piedras están algo trabajada y careadas. Mide 170 cms de ancho, 153 cms de alto y 300 cms de largo en dirección N-S.

### Datación

UE 515

Definición Muro  
Interpretación Cerca Este.

Observaciones Sector 36/46.  
Cerca E. Muro idéntico a la UEM 300. Muro de sillería formado hasta por cuatro hiladas, aunque de la cuarta sólo se conserva un sillar por asentarse este muro en la UE 519. Los sillares son trabajados y bien escuadrados de 150 x 43 cms y de 83 x 25 cms. Presenta dos marcas de extracción/cuñas. Mide 200 cms de altura en el SW 144 cms en el NW, un largo de 360 cms.

### Datación

UE 516

Definición Depósito  
Interpretación Depósito.

Observaciones Sector 27/37.  
Nivel de tierra marrón con bolsadas grises, bastante limosa/arcillosa en determinadas zonas. La parte superior en contacto con el aire se seca y adquiere una tonalidad marrón blanquecina. A medida que se excava este nivel se va volviendo más limoso, con un grano más fino y suelto. Presenta piedras de granito de mediano tamaño y abundante material arqueológico: cerámica, teja, concha y hueso. Este depósito aparece adosado a la UE 519 (afloramiento trabajado). Todas la UEs desde este corte hacia el N no tienen relaciones estratigráficas con la UE 516. Hacia el S se extiende acabando contra el muro-faja UEM 518.  
Al finalizar la excavación de este nivel surgieron una serie de UEs con una secuencia poco clara. Hacia el S hay 540, 542, ...etc. La UE 516 se extendía desde la UEM 509 hasta la UEM 518 (E-W) y hacia el S, hasta la UEM 514. Dejamos un testigo lleno de derrumbe.

### Datación

UE517

Definición Derrumbe  
Interpretación Derrumbe.

Observaciones Sector 37.  
Derrumbe de piedras de granito de gran tamaño y sillares trabajados que aparecen bajo la UE 456 y sobre la UE 502 y 516. Este derrumbe

## Informe Excavación

se aprecia en el perfil N del sector 37. Dimensiones de algunas piedras: 40 x 30 cms las más grandes y 20 x 20 cms las pequeñas. Dimensiones del derrumbe: 210 cms de largo por 70 cms de altura.

### Datación

UE 518

Definición Muro  
Interpretación Falsa Braga.

Observaciones Sector 27/37.  
Tramo E de la falsa braga. Este tramo parece responder a la continuación del muro UEM 500, aunque puede tratarse de un añadido posterior. Está formado por piedras de granito sin trabajar, trabadas a hueso con diferentes tamaños ( 70 x 30 cms; 30 x 23 cms) y algunos ripios de relleno más pequeños por el medio. Describe una curva enfrentada al torreón UEM 509, justo al E. Dimensiones: Altura NE: 300 cms - Ancho: 250 cms - Longitud: 1240 cms hasta el perfil N.

### Datación

UE 519

Definición Sustrato  
Interpretación Sustrato.

Observaciones Sector 27/37.  
Sustrato rocoso trabajado. Se le asienta la UEM 515. Posee una pendiente ondonada hacia el E y esta cubierto por difentes UEs.

### Datación

UE520

Definición Relleno  
Interpretación Relleno de la UE 523.

Observaciones Sector 36/46.  
Nivel de tierra marrón con bolsadas de color gris, bastante limosa, arcillosa en determinadas zonas. La parte superior en contacto con el aire se seca adquiriendo una tonalidad marrón blanquecina. A medida que se excava es más limosa, siendo de grano muy fino, bastante suelta. Presenta piedras de granito de mediano tamaño y escaso material arqueológico: cerámica, metal, lítico, concha y hueso. Además se extiende a lo que erróneamente se denominó UE 522 ( zanja que limitaba la falsa braga UEM 518 y UE 521.

### Datación

UE 521

Definición Derrumbe  
Interpretación Posiblemente derrumbe de la UEM 518.

Observaciones Sector 36/46.  
Nivel de derrumbe de piedras de granito de la UEM 518. Se trata de una hilada de piedras semicircular paralela a la falsa braga, limitando con el punto de inflexión entre la UEM 509 y la UEM 515. Aparece dos proyectiles y uno más grande y un piedra de mediano tamaño semitrabajada (procedente posiblemente de la mampostería del muro. Limita por el W y está cubierta por la UE 502. Por el E limita con la UEM 518 y entre la UE 520. Aparece material arqueológico: cerámica, lítico, hueso y metal. Esta UE fue eliminada en dos fases. En la primera se extrajo la parte que limitaba con la UEM 509 y con la UEM 515 en su punto de inflexión. En la segunda, se retiraron dos hileras

## Informe Excavación

de piedras aparentemente alineadas que pertenecían al mismo derrumbe.

### Datación

UE522

**Definición** Depósito  
**Interpretación** Depósito de relleno. Realmente se apoya también en UE 521, pero Stratigraf no deja establecer la relación porque rellena un hueco.

**Observaciones** Sector 36/46.  
Nivel limoso de color grisáceo, bastante compacto y estéril. Se sitúa entre la UEM 518 y la UE 521. Se trata de un depósito de relleno que está cubierto por la UE 420, aunque estrictamente no rellena a ningún corte.  
Asimismo, se apoya también en la UE 421 pero el programa no permite establecer esta relación.

### Datación

UE 523

**Definición** Corte  
**Interpretación** Corte en las UEs 502 y 517.

**Observaciones** Sector 36/46.  
Corte en la UE 502. Se puede observar en el perfil N, observándose un corte que en planta no se apreciaba. Parece describir una forma cóncava con barriga hacia el W y que está relleno por la UE 520 y 521.

### Datación

UE525

**Definición** Derrumbe  
**Interpretación** Derrumbe de tejas.

**Observaciones** Sector 36/46.  
Nivel de derrumbe de teja muy abundante y fragmentada, mezclada con tierra de color marrón claro (aparece gran cantidad de teja). Aparece bajo la UE 502 y pegado a la UE 521 (nivel de derrumbe de piedras). A medida que se profundiza las tejas están más enteras. Aparece material arqueológico: cerámica, teja, líticos, metal y hueso. Por el W limita con la roca madre. Además de teja también aparecieron cantidades importantes de piedra de pequeño y mediano tamaño. Limita con el xabre. Este derrumbe cubre a la UE 519 parcialmente.

### Datación

UE527

**Definición** Xabre  
**Interpretación** Nivel de xabre. Degradación de afloramiento granítico UE 519.

**Observaciones** Sector 36/46.  
Nivel de xabre. Degradación de afloramiento granítico UE 519. El xabre es de color amarillo, con un tono marrón cuanto más pegado se encuentra al afloramiento ya que existen desgajamientos del sustrato natural. Este nivel de xabre es de grano bastante grueso, localizándose material arqueológico (metal) en la zona de transición y por tanto se adscribe a esta UE.

### Datación

UE 529



## Informe Excavación

Definición	Elemento
Interpretación	Podio de la basa UE 483.
Observaciones	Sector 44/45. Podio de la basa 483. Está formado por piedras de granito sin trabajar pero dispuestas de tal modo que forman una especie de banqueta rectangular que sirve de apoyo a la basa 483. Entre ellas hay restos de tierra de la UE 498 y alguna de estas piedras parecen estar trabajadas. Las dimensiones de este elemento son 70 cms (N-S) x 80 cms (E-W). Altura: +30 cms , - 4 cms. Apoya en la esquina SW en la UE 484, el resto está exento y también apoya en 484.

### Datación

UE 530

Definición	Muro
Interpretación	Ampliación N del muro UEM 431 que cierra la fuente por el W.
Observaciones	Sector 45. Ampliación N del muro UEM 431 que cierra la zona de la fuente por el W. Se trata de un muro de mampostería realizado con piedras de granito de diferentes tamaños, algunas de ellas ligeramente trabajadas e incluso podríamos apuntar que alguna de éstas fueron reutilizadas como por ejemplo un fragmento de molino que corona la parte más alta del murete. Por lo que respecta a su cimentación parece apoyar en una banqueta de tierra, UE 534, (con tejas UE 534) y en el afloramiento granítico. Esta estructura parece ser una ampliación y por tanto posterior a otras estructuras del entorno. Posiblemente sea coetáneo cronológicamente con la UEM 493. Las dimensiones de las piedras son de 60 x 14 x 40, las mayores y de 23 x 15 cms, las menores. Su altura incluyendo la banqueta de se 90 cms de máximo x 30 cms de mínimo. Esta estructura conserva dos hiladas en casi todo el tramo e incluso principios de una tercera (molino). El careo E está prácticamente perdido . El ancho del muro es de 80 cms y de 490 cms de largo. Es una ampliación de la UEM 431 que funciona con el recrecimiento de la UEM 458 y su banqueta y con la UEM 493.

### Datación

UE 531

Definición	Sustrato
Interpretación	Sustrato rocoso de granito trabajado.
Observaciones	Sector 45. Sustrato rocoso granítico trabajado. Presenta una pendiente N-S con caída hacia el E. Este sustrato tiene varios cortes y diaclasas con una orientación E-W.

### Datación

UE 532

Definición	Corte
Interpretación	Corte en la UE 495.
Observaciones	Sector 44-45. Corte. Posible estructura de combustión, rellenada por la UE 499. Presenta cenizas y una piedra. Se trata de un corte irregular que parecía describir una forma casi redondeada.

### Datación

UE 533

## Informe Excavación

Definición Banqueta de cimentación  
Interpretación Banqueta de cimentación de tierra del alzado murario 493.

Observaciones Sector 44/45.  
Banqueta de tierra del muro UEM 493. Formada por tierra de color marrón de grano medio, bastante suelta y con abundante presencia de piedras de granito de pequeño tamaño y fragmentos de teja. Su altura es de 38 cms como máximo y 15 cms como mínimo.

### Datación

UE 534

Definición Banqueta de cimentación  
Interpretación Banqueta de cimentación de tierra del alzado murario 530.

Observaciones Sector 44/45.  
Banqueta de tierra del muro UEM 530. Formada por tierra de color marrón de grano medio, bastante suelta y con abundante presencia de piedras de granito de mediano tamaño y fragmentos de teja. Su altura es de 50 cms como máximo y 13 cms como mínimo. Es similar a la banqueta UE 533 de la UEM 493.

### Datación

UE 535

Definición Muro  
Interpretación Recrecimiento del muro 458 ubicado en la cara Norte del mismo. Este recrecimiento presenta una banqueta de cimentación específica que es 490.

Observaciones Sector 44/45.  
Alzado N del muro UEM 458. Se trata de un recrecimiento o ampliación en altura de la UEM 458, por lo tanto este tramo se asienta en él. Presenta una banqueta de cimentación la UE 490. Está formada por piedras de granito de gran tamaño (entre 120 x 50 cms y 30 x 15 cms) y pequeños ripios que constituyen la hilada inferior y que apoyan directamente en la banqueta de cimentación UE 490. Conserva dos hiladas de piedras de grandes dimensiones y en determinados tramos sólo conserva una. Su longitud es de 820 cms, su ancho es de 76 cms y alto 82/90 máximo y 44 cm de mínimo. Está trabado a hueso y en determinadas zonas con tejas y pequeños ripios de granito.

### Datación

UE 536

Definición Banqueta de cimentación  
Interpretación Banqueta de cimentación de piedras del alzado murario 458.

Observaciones Sector 34/35.  
Banqueta de cimentación de piedras del muro UEM 458, ubicado en el lado S del sector. Esta banqueta está formada a base de piedras de granito de gran tamaño sin trabajar, dispuestas en dos hiladas paralelas al muro UEM 458, con las piedras dispuestas de manera perpendicular al mismo. Las dimensiones de las piedras oscilan entre 60 x 26 x 70 cms y otras de menor tamaño de 24 x 10 x 18 cms. El largo de esta estructura es de 810 cms con una orientación E-W. Tiene un alto de 67 x 75 x 46 cms como máximo y de ancho 80 x 100 cms. Rellena la zanja UE 466, apoyando en el xabre UE 488. Asimismo se le asienta la UEM 458.

### Datación

## Informe Excavación

UE 537	
Definición	Muro
Interpretación	Recrecimiento W del muro 431.
Observaciones	Sector 34/35. Recrecimiento del muro UEM 431, alzado W, porque el E está descrito en la ficha de UEM 431. Se trata de un alzado que se asienta en el muro 431 y que está formado por piedras de granito de gran tamaño (94 x 35 x 22 cms) y otras menores (18 x 11 x 20 cms), colocadas a hueso con alguna teja fragmentada. Su altura sobre UEM 431 es de 55 cms aproximadamente, con un largo conservado de 450 cms y un ancho de 66/67 cms.
Datación	
UE 538	
Definición	Depósito
Interpretación	Depósito.
Observaciones	Sector 27/37. Nivel de tierra de color negro, de grano fino, bastante suelta con presencia de abundante material arqueológico: teja, cerámica, metal, escoria, hueso y concha. Aparece bajo la UE 516 y pegada al torreón UE 509, extendiéndose y bajando de cota hacia el E y la falsa Braga UEM 518.
Datación	
UE 539	
Definición	Depósito
Interpretación	Depósito.
Observaciones	Sector 27/37. Nivel de tierra marrón con tonalidad anaranjada, de grano medio y muy suelta. Se localizan restos de teja y algo de material arqueológico: cerámica. Aparece bajo la UE 538 y pegada también al basamento del torreón 509, extendiéndose hacia el E (falsa Braga UEM 518).
Datación	
UE 540	
Definición	Depósito
Interpretación	Depósito.
Observaciones	Sector 27/37. Nivel de tierra grisácea de grano muy grueso y suelto, con presencia de abundantes piedras de granito de pequeño tamaño muy fragmentadas y desgajadas. Se trata de una tierra muy húmeda. Aparece material arqueológico: cerámica, teja y hueso. En ocasiones presenta pequeñas bolsadas de xabre amarillento. Aparece bajo la UE 516 y precedida, y en medio, por un nivel de derrumbe de piedras de granito de gran tamaño posiblemente procedente de la Falsabraga 518. Aparece contra las UEs 518, 509 y 514.
Datación	
UE 541	
Definición	Corte
Interpretación	Corte en la UE 538.
Observaciones	Sector 36/46-27/37. Corte en la UE 538. Se trata de un corte longitudinal a la falsa braga

## Informe Excavación

UE 518, con un perfil en diagonal, con paredes muy irregulares y la base acaba en V contra la UE 518. Tiene una orientación NE-SW. Este corte está rellena por la UEM 542. Este relleno es muy similar a la UE 522 aunque es de un color diferente, ya que posee un color gris blanquecino, de grano fino, arenoso y limoso, compuesto por granito.

### Datación

UE 542

Definición Relleno.  
Interpretación Relleno del corte UE 541.

Observaciones Sector 36/46-27/37.  
Nivel de relleno del corte UE 541. Se trata de una UE muy similar a la 522, pero diferente en el color ya que es un gris más palido. Se trata de una tierra de grano fino, muy arenoso y limoso. Se compone de granito y de material arqueológico.

### Datación

UE 543

Definición Depósito  
Interpretación Nivel natural sobre el afloramiento.

Observaciones Nivel de tierra de color negro muy oscuro, grano muy grueso y muy suelta de textura idéntica al xabre. Creemos que es un xabre muy mineralizado y con muchos componentes vegetales que favorecen la filtración de raíces que contribuyen a su color negro.

### Datación

UE 544

Definición Banqueta de cimentación  
Interpretación Banqueta de cimentación.

Observaciones Banqueta de cimentación de la UE 431 (careo interior W). Se trata de una banqueta de piedras de granto de mediano tamaño muy irregulares, de entre 50 x 40 cms e 27 x 26 cms. La banqueta tiene 66 cms de ancho y 615 cms de largo. No podemos saber la profundidad.

### Datación

UE 545

Definición Corte  
Interpretación Especie de canal realizado en la UEM 431.

Observaciones Sector 35.  
Canal o especie de canal realizado en la UEM 431 de 43 x 25 cms x 40 cms de profundidad. El sillar que lo cubre es una piedra de granito trabajada con un rebaje en el lado N y el que le sirve de base es una piedra de granito plana asentada que deja una especie de canal en diagonal con dirección NW-SE. No posee salida para el otro lado, por lo que sería plano.

### Datación

### Cata 1

Sondeo de 1 x 1,50 m realizado en la zona de la Liza, en la intersección entre la UEM 300 y UEM 509. ST 26/36.



## Informe Excavación

### Definición

#### Descripción:

Definición

Descripción:

UE 300

Definición

Interpretación

Observaciones

Datación

UE 509

Definición

Interpretación

Observaciones

Datación

UE 511

Definición

Interpretación

Observaciones

Datación

UE 524

Definición

Interpretación

Depósito

Depósito.

Observaciones

Sector 25/35-26/36.

Nivel de tierra xabregosa de grano medio y tonalidad amarillenta y marrón, muy húmeda y con presencia de algún fragmento de teja y alguna piedra de granito de pequeño tamaño. Asimismo, se localiza material arqueológico: cerámica, teja y metal. A medida que se avanza hacia la UEM 509 la tierra se vuelve más oscura.

Datación

UE526

Definición

Interpretación

Depósito

Depósito.

Observaciones

Sector 25/35-26/36.

Nivel marrón oscuro, de grano medio, muy suelto y con presencia de tejas y de alguna piedra de granito de mediano tamaño. También se localizó material arqueológico: cerámica, teja, metal, conchas y huesos de animales.

Datación

UE 528

Definición

Interpretación

Depósito

Depósito.

Observaciones

Sector 25/35-26/36.

Depósito. Capa superficial de 3 cms de grosor medio de xabre arcilloso superpuesto a una capa de tierra negruzca de unos 10 cms de grosor. Bajo éste, un posible pavimento de xabre compactado.

Datación