

## CAPÍTULO 26

### RS 27B: EXCAVACIONES EN UN BAÑO DE VAPOR EN UNA CUEVA DE LA PERIFERIA

*Mark B. Child y Jessica C. Child*

#### Introducción

El sitio RS 27 se localizó durante el reconocimiento efectuado en la temporada de 1998 por David Webster y Amy Kovak. Este sitio correspondió a un grupo con patio, compuesto por dos estructuras asentadas sobre una pequeña colina debajo de un cerro Cárstico cónico. Este grupo tiene algunas cuevas que se localizan aproximadamente a 15 m arriba del patio, en la cima de un cerro muy inclinado. Este sitio es accesible por una elevación del terreno del valle al oeste, y está a una distancia de 25 minutos a pie, del sitio urbano de Piedras Negras .

Por medio de las excavaciones que David Webster realizó durante la temporada de campo de 1999, en el sitio RS 27, se descubrió importante evidencia que revelaba, un probable baño de vapor en la periferia de Piedras Negras, siendo hasta entonces la única evidencia de este tipo reportada para la periferia. Webster encontró algunos muros pequeños en la cueva arriba mencionada, y en la cima del Montículo 1. De acuerdo a la forma de estos muros, empezó a sospechar que pudieron representar un baño de vapor con material perecedero, lo cual lo hace doblemente interesante, pues sería el primer baño de vapor con este tipo de material registrado en el sitio de Piedras Negras. Sin embargo, no fue posible excavarlo durante la temporada pasada, por lo que en esta temporada, se planteo a los autores, realizar las excavaciones en este intrigante edificio, dada nuestra experiencia en la investigación de los baños de vapor del sitio.

#### Objetivos

Para continuar con el programa de investigación de los baños de vapor de Piedras Negras, se seleccionó el área en la periferia donde existía evidencia de un posible baño de vapor. Estas excavaciones fueron realizadas como parte del trabajo de tesis doctoral del autor principal de este capítulo. Los objetivos planteados para esta investigación fueron tres: 1) estudiar los rasgos de este edificio para determinar si en realidad se trata de un baño de vapor; 2) investigar la estructura que no estuviese perturbada con el propósito de encontrar material *in situ* que nos permitiera encontrar una similitud con los baños monumentales excavados en las temporadas pasadas; 3) estudiar este edificio para entender la secuencia constructiva con relación a los edificios del Grupo RS 27A, que fueron excavados por David Webster.

#### Descripción de las Operaciones

Por tratarse de un área de investigación pequeña, se optó por excavar toda la estructura, cubriendo tanto su interior como exterior (Fig. 1). El material excavado fue cernido en cedazo de ¼ pulgadas. En adicción, el equipo de suelos de BYU tomó muestras del suelo de las superficies excavadas afuera del edificio y sobre el piso de estuco adentro de la estructura. Las excavaciones revelaron que los suelos de la colina son uniformes en color y tienen una consistencia fina. En la mayoría de las unidades no se contó con un nivel de humus, porque la estructura fue parte de una cueva, componiendose únicamente de

relleno y derrumbe de muros y de rasgos arquitectónicos (Fig. 2).

### **RS 27B-1**

Unidad de excavación que comprendió un área de 1 por 1.5 m y consistió de un solo lote hasta el nivel donde esta asentada la estructura. Esta unidad fue colocado en el lado noreste del muro posterior del cuarto de sudor, específicamente afuera del baño de vapor. Se detectó que el muro posterior del baño fue construido directamente al muro natural de la cueva, además, se localizó un escondite, que contenía cinco conchas instaladas en una alineación sobre si mismas, a un lado del muro natural de la cueva, estas conchas eran de diferentes tipos y tamaños. También fueron recuperadas, *in situ*, algunas vasijas grandes, las cuales probablemente almacenaron el agua para el baño de vapor.

El primer lote (0.00-0.69 m) estuvo representado por el escombros del muro mezclado en una tierra de color café-canela, de consistencia suelta. El escombros fue retirado hasta descubrir un piso de tierra. Los tiestos recuperados fueron fechados para el período Clásico Tardío, específicamente para la fase Chacalhaaz.

### **RS 27B-2**

Unidad de excavación que comprendió un área de 1.5 por 3 m, colocada en el lado noroeste del edificio. Esta unidad contó con un solo lote y fue realizado para seguir el muro afuera del cuarto de sudor para delinear la longitud del edificio, por medio de la localización de su esquina. En esta unidad se localizó un artefacto intrigante, correspondiente a un espejo redondo de pirita que tuvo un poco de estuco y pintura roja sobre sus lados.

El lote 1 (0.00-0.44 m) se compuso de

escombros del muro mezclado con una tierra suelta de color café-canela. Al retirar todo el escombros, fue localizada la esquina y el muro noroeste del cuarto de sudor. Este relleno, estaba compuesto por grandes piedras del muro, lo cual indica que la altura de este muro fue probablemente igual a la altura del techo de la cueva. Los tiestos recuperados en este lote tuvieron la misma fecha que la cerámica de la unidad 1, la cual corresponde a la fase Chacalhaaz.

### **RS 27B-3**

Unidad de excavación que consistió en una área de 1 por 2 m, ubicada en el exterior del edificio, hacia su lado suroeste. Esta unidad contó con un solo lote, ya que el objetivo era únicamente limpiar el escombros del muro y encontrar la entrada del edificio. El único rasgo arquitectónico o artefacto de interés que fue encontrado en este lote fue la puerta del baño de vapor que aún contaba vestigios de una entrada de estuco.

El primer lote (0.00-0.26 m) estuvo compuesto de escombros del muro mezclado con una tierra café-canela, de consistencia muy suelta. En el relleno fueron recuperados algunos tiestos fechados para el Clásico Tardío, específicamente para la fase Chacalhaaz. La entrada del baño de vapor quedó descubierta en este lote, que fue colocado en la esquina oeste del edificio.

### **RS 27B-4**

Unidad de excavación que abarcó un área 2 x 2 m, y fue colocada sobre el edificio interior. La mitad de esta área tuvo un piso de estuco bien preservado, con color negro, obtenido, posiblemente por quemarlo. Se encontraron algunas piedras bien quemadas en la esquina este del edificio, lo cual, representa la parte más interior de la puerta. Este baño de vapor sigue los rasgos arquitectónicos y artefactos que han sido

encontrados en los otros baños de vapor del sitio de Piedras Negras. Esta unidad estuvo representado por dos lotes, que revelaron una fase constructiva para este edificio.

El primer lote (0.00-0.25 m) estuvo compuesto por tierra de color café-canela de consistencia muy suelta como polvo. Se localizaron algunas piedras grandes en este escombros, lo cual indica que probablemente los muros de este edificio colapsaron hacia afuera. Cuando el escombros fue eliminado, se descubrió el piso de estuco, en buen estado de preservación que contenía las piedras quemadas, utilizadas para producir el calor intenso.

Algunos tiestos fueron recuperados y fechados para el al igual que las otras unidades para el período Clásico Tardío, en la fase Chacalhaaz.

El segundo lote (0.25-0.45 m) correspondió a un área más pequeña que la del primero, ya que contó con las siguientes dimensiones 0.50 por 0.50 m y fue colocado en el la parte central del piso de estuco. La matriz fue muy compacta y consistió de pedrín y estuco de color blanco-grisáceo. Este lote contó con un contexto sellado primario, en el que se recuperó un solo tiesto, fechado para el período Clásico Tardío, específicamente para la fase Chacalhaaz.

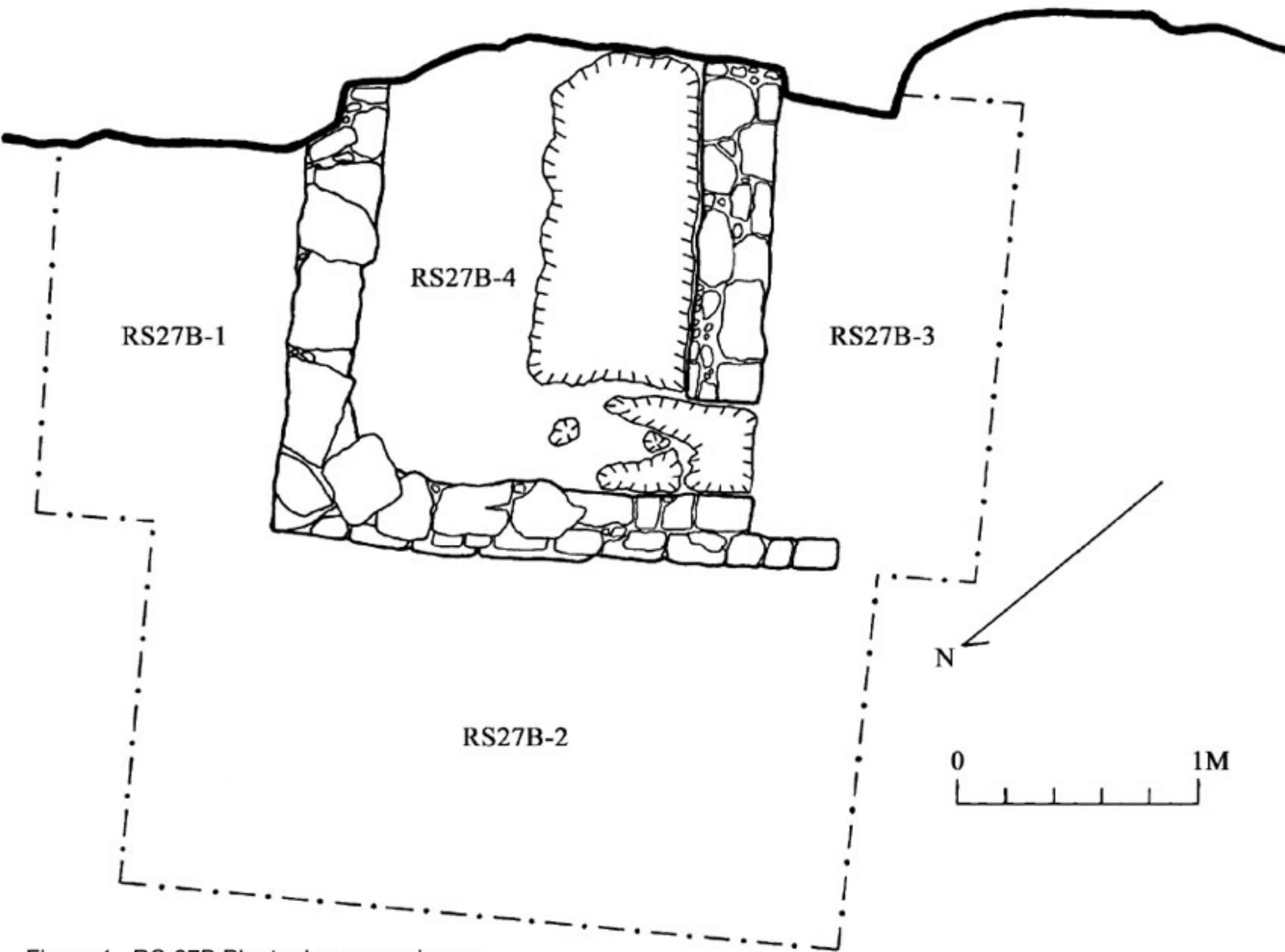


Figura 1. RS-27B Planta de excavaciones.

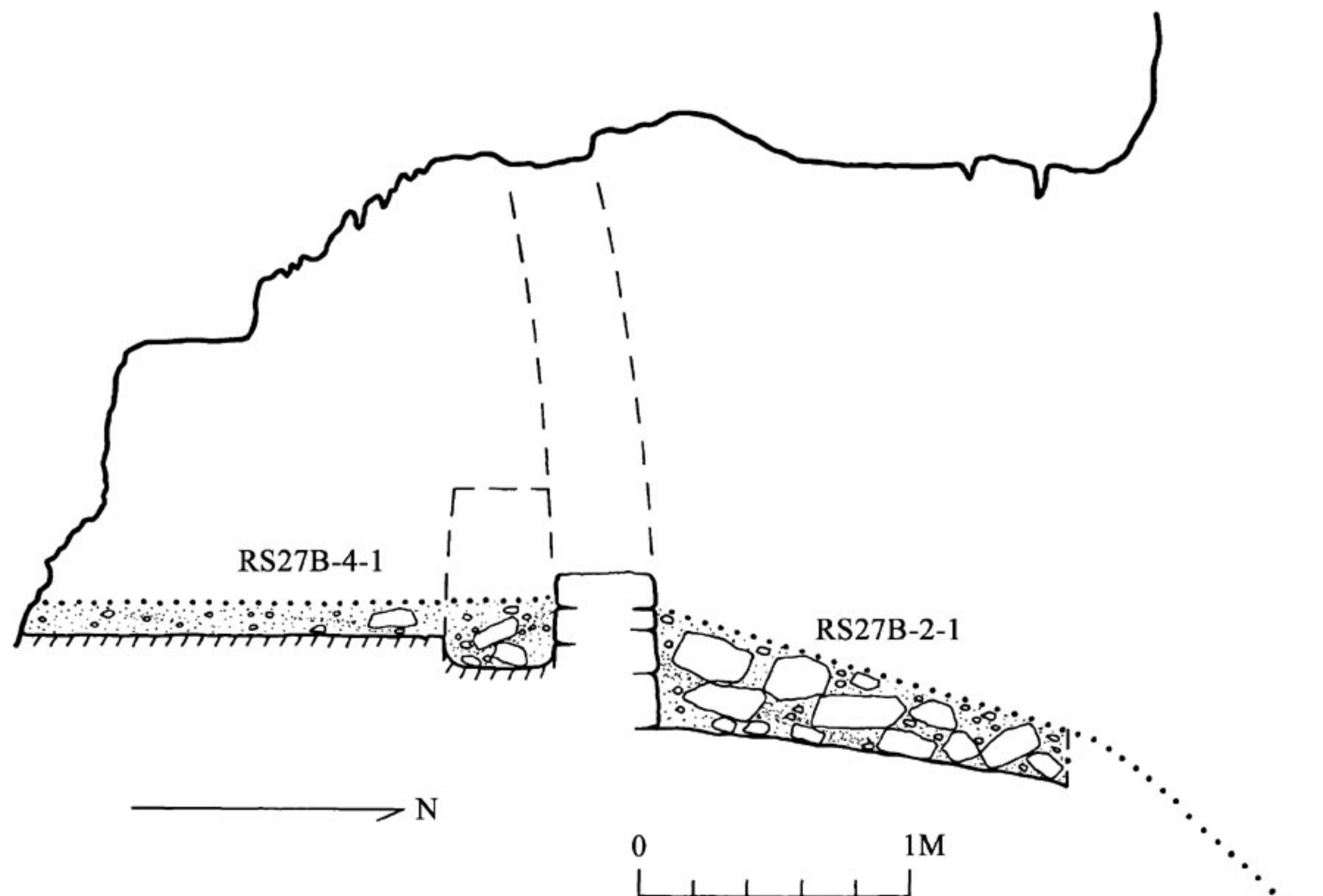


Figura 2. Perfil de muros y relleno adentro de la cueva.