

CORTES 5, 8 Y 9

La excavación de los cortes 8 y 9 se planteó en la campaña de 1981 para poder estudiar la estructura de la muralla exterior del yacimiento que ya se había documentado en el corte 5, excavado en campañas anteriores.

Está cunstruída siguiendo un sistema bastante complejo a base de refuerzos que se apoyan unos en otros. Cierra el sector A del yacimiento por su lado de más fácil, acceso, es decir en la zona noreste. Sigue por tanto una dirección N, NE, E y S, trazando una ligera curva. En su tramo norte parece apoyarse en unas rocas, aunque ésto aún no lo hemos podido documentar al no estar excavada esta zona. Acaba en su tramo sur en el borde calizo que se levanta sobre las huertas del Río Quintanar.

Este sistema complejo de construcción en síntesis se compone de :

– Un muro de 0´80 metros, por término medio de ancho. Está construído con piedras grandes, más o menos escuadradas en las dos caras, mientras que el interior está relleno de piedras más pequeñas. En su tramo norte, aproximadamente 3´60 metros, las piedras son de mayores dimensiones. En los 5 m. siguientes el muro se estrecha algo más y las piedras son menores. A partir de aquí es difícil seguir la línea del muro, ya que en esta zona solo se ha excavado superficialmente la capa de derrumbe.

– Refuerzos interiores : el muro, anteriormente descrito, de estructura constructiva débil, presenta una serie de refuerzos formados por muros en torno a los 2 m. de longitud, ligeramente redondeados o con tendencia semicircular, adosados al muro por su cara interna y uno a continuación del otro. Están construídos con piedras generalmente de mediano tamaño, irregulares y trabadas con argamasa. Las hiladas no están dispuestas verticalmente, sino que siguen la técnica ya utilizada en otros muros, siendo por tanto más anchos en su base al presentar un ligero talud. Este sistema de refuerzo interior está muy mal conservado.

– Refuerzo exterior : está constituído por un muro de más de 18 metros de longitud que se apoya directamente contra la cara exterior del muro que constituye el eje central de la estructura del recinto III de la fortificación. Su cara externa está construída con grandes bloques de piedra, de formas más o menos regulares. El interior del muro está relleno de piedras de forma irregular de mediano y pequeño tamaño. Mientras en el tramo norte las hiladas están dispuestas con una fuerte inclinación, en talud, en su tramo este y sur, las hiladas están levantadas casi verticalmente, conservándose una altura media de 2´50 metros. En la base de este tramo vertical se adosa un zócalo de 1´40 metros de ancho y una altura de 1´20 m., aproximadamente, conservándose seis hiladas realizadas con piedras de mediano y gran tamaño.