

Arenisca rojiza.

ABASCAL PALAZÓN, J. M.: **Inscripciones romanas de la provincia de Albacete**, 1990, pp. 27-30 y 103-104, n.º 4, lám. II, figs. 3 y 11 a.

Estela funeraria, rota por varias zonas, de la que sólo se conservan dos grandes fragmentos susceptibles de ser unidos gracias a lo cual se adquiere una idea bastante aproximada de la estructura general de la obra y de su inscripción. Esta última está inserta dentro de una **tabula ansata**, de unos 0'362 m. de altura, enmarcada por una línea de cordoncillo en relieve. El remate del monumento no se ha conservado, aunque entre éste y la **tabula** se desarrolla una presumible escena de banquete funerario de la que se aprecia la parte derecha que contiene a un personaje, de perfil izquierdo y sentado sobre una especie de trono, —de alto respaldo, roto en la zona superior—, apoyada sobre una moldura rectangular horizontal, de 0'025 m. de altura y de la que sólo se conservan unos 0'129 m. de longitud. La representación está labrada en un mediorelieve muy plano, obtenido con la técnica del rebaje de la piedra. El individuo va ataviado con una prenda, de la que se han labrado diversos pliegues, muy ceñida al muslo y rodilla, mientras que en el pie y en la pantorrilla parece calzar una polaina o botín alto. En los laterales de la estela se distinguen restos de labra de la piedra en forma de espina de pez.

El texto epigráfico, dispuesto en nueve renglones, fue reconstruido por Abascal de la siguiente manera:

[Aelia? L]ASCIVA  
 NU[trix ind]JULGENTIS(s)IMA  
 AN(norum) L V II[II pr]O MERIT(i)S  
 SUIS L(ucius) AE[li]US CELER  
 INGENU(u)S P(osuit) MAESTITI(a) L(uctuque?)  
 IMPENSAM FU[ne]RIS LO  
 CUM SEPULTUR[ae] MONU(mentum)  
 [ordo decrevit ?]  
 HIC [sita est ---]

considerando el autor que debajo de la **tabula ansata** aparecería el decreto decurional por el que se concedía a la difunta las honras fúnebres<sup>17</sup>.

Las dimensiones aproximadas del campo epigráfico son de 0'315 m. de altura por 0'385 m. de anchura. El tamaño de las líneas es:

- L.1. 0'044 m.
- L.2. 0'034 m.
- L.3. 0'034 m.
- L.4. 0'034 m.

<sup>17</sup> ABASCAL PALAZÓN, J. M.: *op. cit.* (n. 2), p. 27.