

Technical cross-section drawing of a bridge structure, showing the deck, piers, and abutment. The drawing includes dimensions and material specifications for various components.

**Deck and Abutment Details:**

- 200x15x5 cm felületkezelt akácfa palló
- facsarar rögzítés
- Ø15 cm kérgezett akácfa rönk
- 10 cm 0/12 kőzúzalék ágyazat
- 15 cm 55/80 kőzúzalék ágyazat
- tömörített talaj

**Pier Details:**

- 5x15x200 cm felületkezelt akác palló
- Ø12 cm kérgezett akácfa rönk
- 5x10x168 cm akác keresztléc
- 80 cm hosszú Ø20 cm kérgezett akácfa rönk
- talaj

**Abutment Details:**

- 110 cm hosszú Ø20 cm kérgezett akácfa rönk
- 5x15x170 cm felületkezelt akác palló
- 180 cm hosszú Ø20 cm kérgezett akácfa rönk

**Dimensions and Levels:**

- 129.10 stég
- 128.70 üzemi vízszint
- 127.20 meder alja

**Scale and Title:**

RÉSZLETTERV M1:25 1:10