

- R1**
- 8 cm LEIER Dom térburkoló kő 24x24x8
  - 4 cm Homokágy vagy zúzalék
  - > 25 cm Tömörített kavics feltöltés tartó, szűrő és fagyvédő réteg

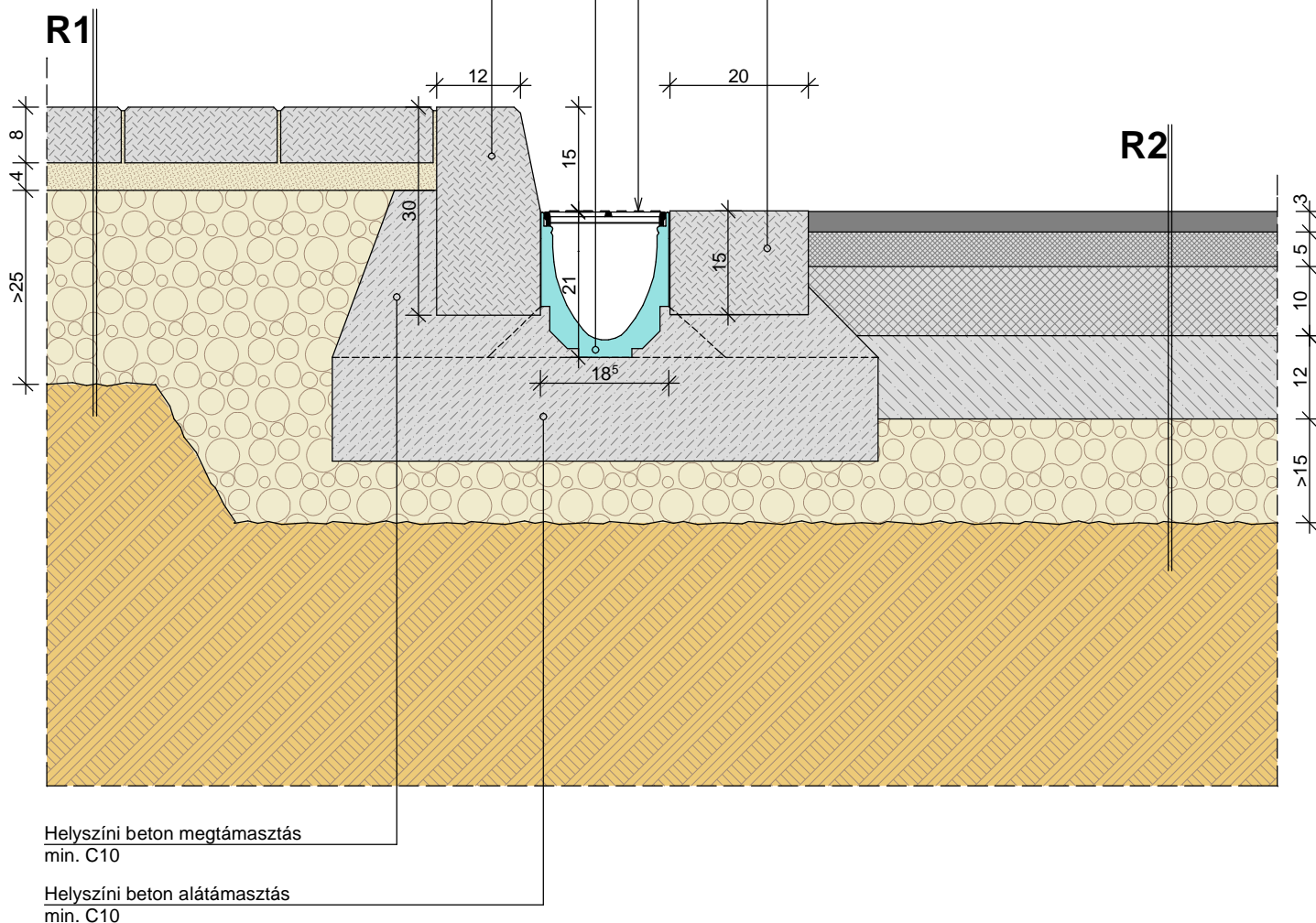
- R2**
- 3 cm Kopóréteg
  - 5 cm Kötőréteg
  - 10 cm Bitumenes teherhordó réteg
  - 12 cm Vasalt beton útpálya
  - >25 cm Tömörített kavics feltöltés tartó, szűrő és fagyvédő réteg

LEIER Quartz súllyesztett szegélykő 40x20x15 kopásálló felülettel

Horganyzott acél bordás lefedő rács

Előregyártott polimerbeton folyóka (pl.: ACO Multiline vízvezető rendszer)

LEIER Quartz kiemelt útszegélykő 100x15/12x30 kopásálló felülettel



A bemutatott rajz a szerkezeti kialakítás egy lehetséges változatát ábázolja. A tervezett szerkezeteket minden esetben méretezendők, kialakításuk a vonatkozó előírásoknak és követelményeknek ( tartószerkezeti, energetikai, akusztikai, stb.) megfelelő legyen!

RAJZSZÁM.

**B-06-a**

LÉPTÉK:

**M=1:10**

DÁTUM:

**2007. április**

**FOLYÓKA BEÉPÍTÉSE**

TÉRKŐ BURKOLATÚ JÁRDA  
ÉS ASZFALT BURKOLATÚ ÚTTEST KÖZÖTT