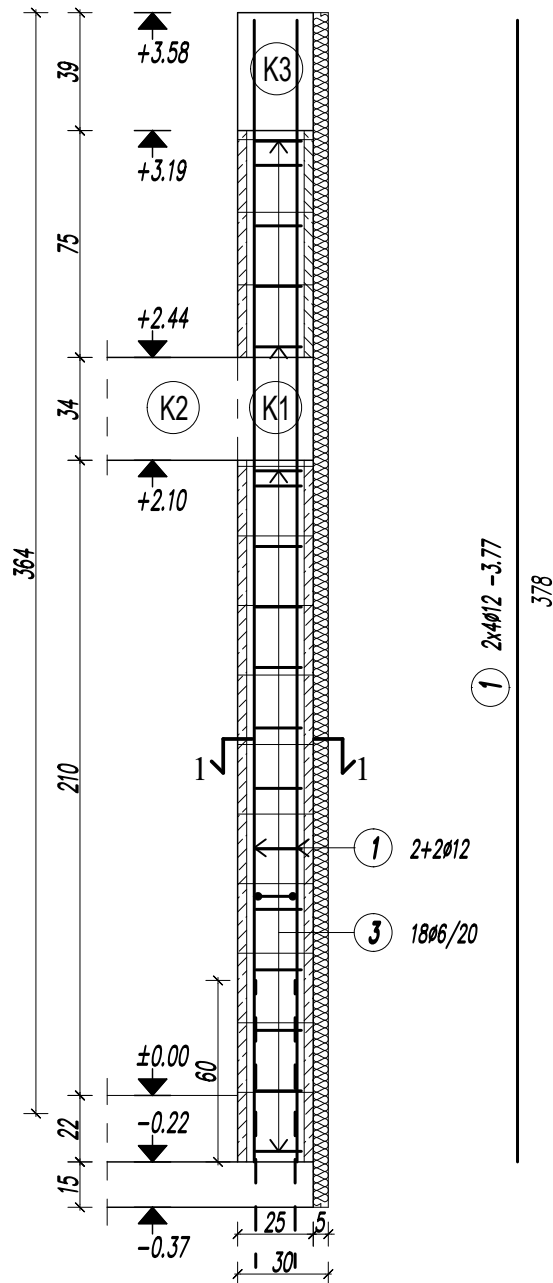
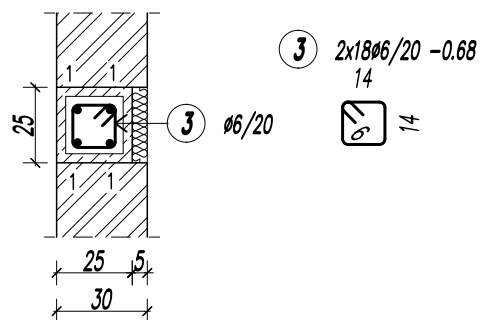


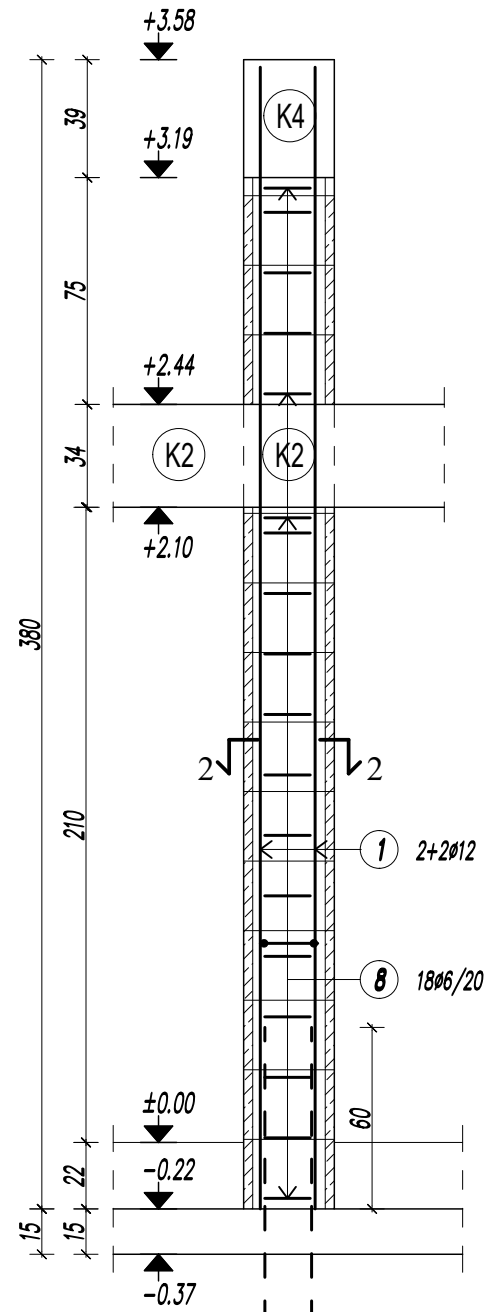
P1) j. vasbeton pillér:
készül: 2 helyen



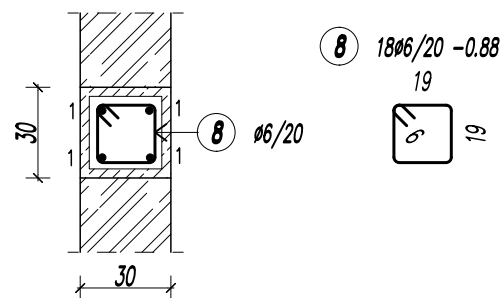
1-1 metszet



P2) j. vasbeton pillér:
készül: 1 helyen



2-2 metszet

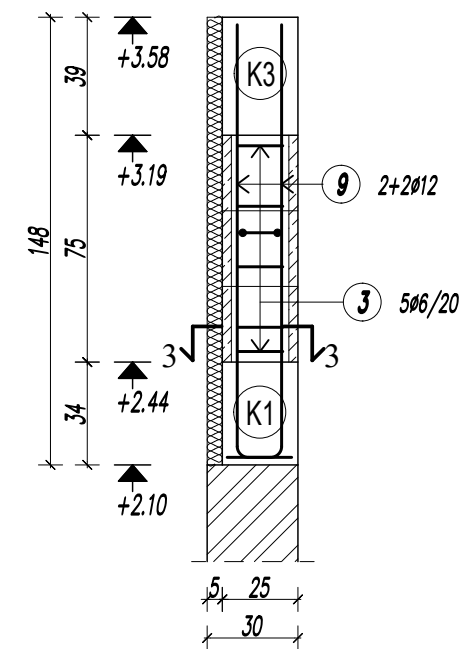


Tartalomjegyzék:

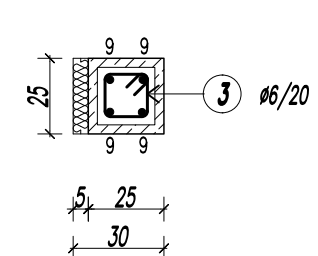
S-4/1 P4 j. pillér és K1, K2, K3, K4 és K5 j. vb koszorúk,
sarokvasalások terve és betonacél kivonat

M=1:25

P3) j. vasbeton pillér:
készül: 1 helyen



3-3 metszet



3) 5Ø6/20 -0.68
14

Megjegyzések:

- Betonminőség vasbeton pillérekben: C20/25-XC1-16-F3 MSZ4798-1:2016
- Betonacélminőség: B500B
- Betontakarás pillérekben: 2,5 cm.
- Vasbeton szerkezetekbe villamos és gépészeti csövezeték nem kerülhet!
- Falazat: általában Porotherm N+F (T100-10 N/mm²- H30, Th15)
ill. kis vagy nagyméretű tömör téglá (T150-15 N/mm²- H30, Th15),
Méretek a helyszínen ellenőrizendők!

Tervező:  Rezgő Mérnökiroda		Rezgő Erik T 19-0767 Csopak, Erdőalja u. 10 e-mail: erik@rezgokft.hu tel: +36 30/9010-841	
Munka címe: 8243 Balatonakali, Révész u. 41. Hrsz: 625/7		Építtető: Balatonakali Önkormányzata	
Rajz megnevezése: Földszint feletti földem vb részletei		Lépték: M=1:25	
Dátum: 2022.05.26.		Rajz száma: S-4	