



Megjegyzések:

- Betonminőség vasbeton pillérekben: C20/25-XC1-16-F3 MSZ4798-1:2016
- Betonminőség vasbeton koszorúknál: C25/30-XC1-16-F2 MSZ4798-1:2016
- Betonminőség vasbeton födém: C25/30-XC1-16-F2 MSZ4798-1:2016
- Betonacélminőség: B500B
- Betontakarás pillérekben: 2,5 cm, lemezen: 2,0 cm.
- Vasbeton szerkezetekbe villamos és gépészeti csővezeték nem kerülhet!
- Falazat: általában Porotherm N+F (T100-10 N/mm²- H30, Thf15)
ill. kis vagy nagyméretű tömör téglát (T150-15 N/mm²- H30, Thf15),
- Hasznos teher a vasbeton födém: 2,00 kN/m².
- Maximális burkolati teher a vasbeton födém: 2,50 kN/m².

Méretet a helyszínen ellenőrizendő!

Tervező:	Rezgő Erik T 19-0767 Csopak, Erdőalja u. 10 e-mail: erik@rezgokft.hu tel: +36 30/9010-841
Munka címe	8243 Balatonakali Hrsz: 188/10
Építető:	Balatonakali Önkormányzata
Rajz megnevezése:	L1 j. monolit vb. födém alsó vasalási terve
Lépték:	M=1:50
Dátum:	2023.01.30.
Rajz száma:	S-5