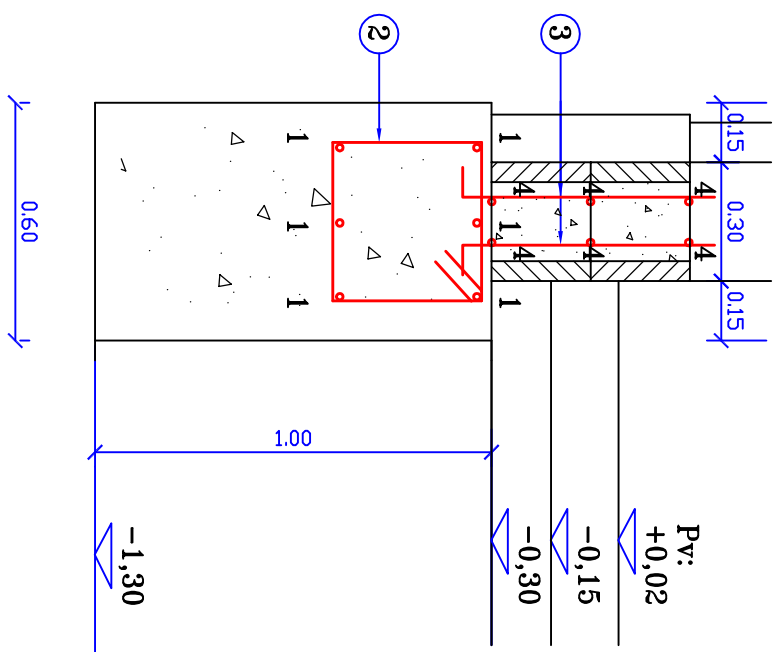
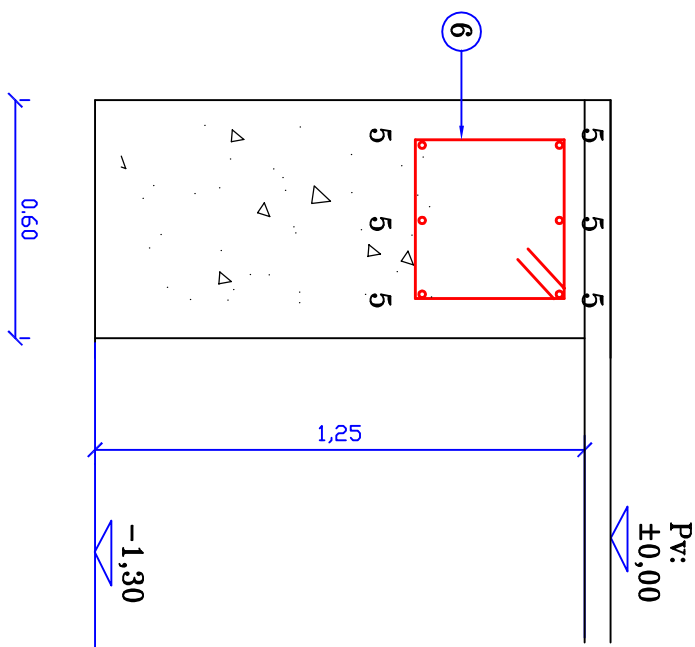


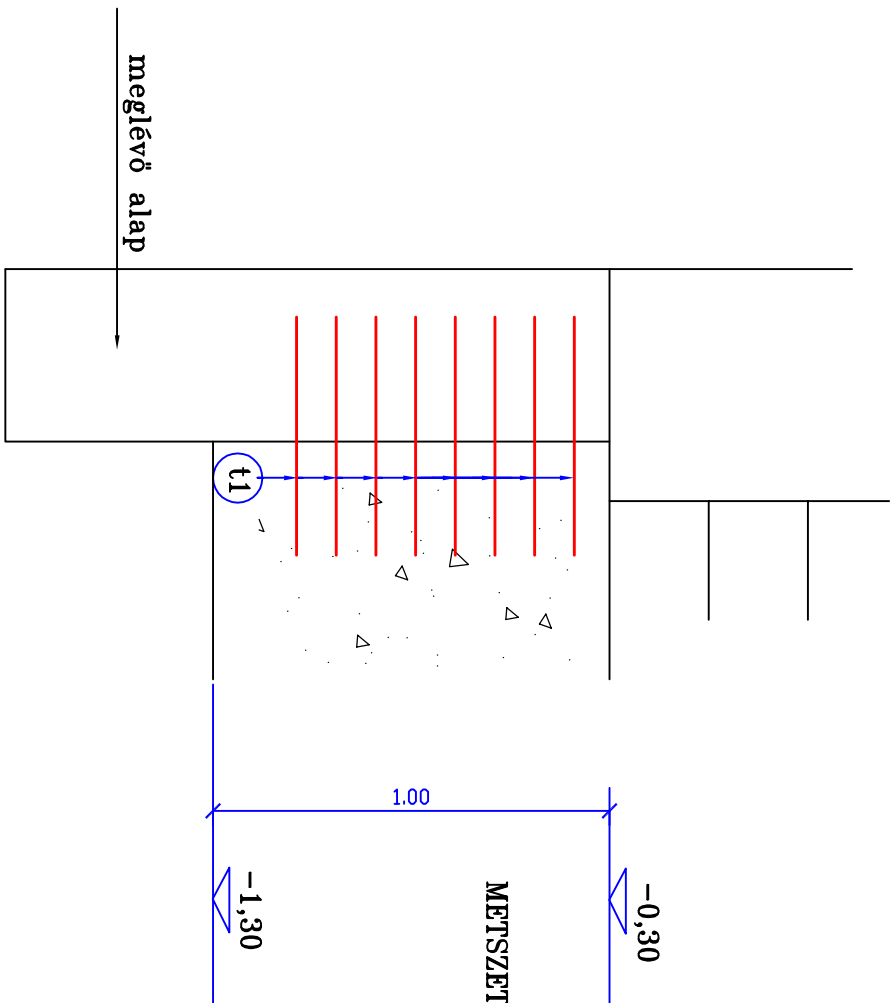
SI SÁVALAP
készül: 10,52 fm
TG1 zsálukő lábazat
készül: 10,52 fm



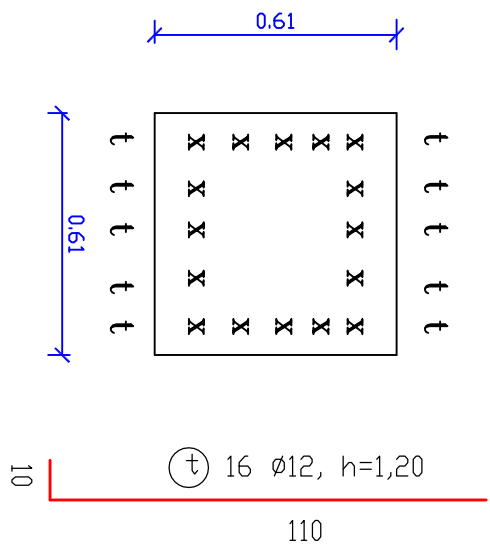
S2 SÁVALAP
készül: 7,23 fm



SÁVALAP TÚSKÉZÉSE
készül: 3 helyen

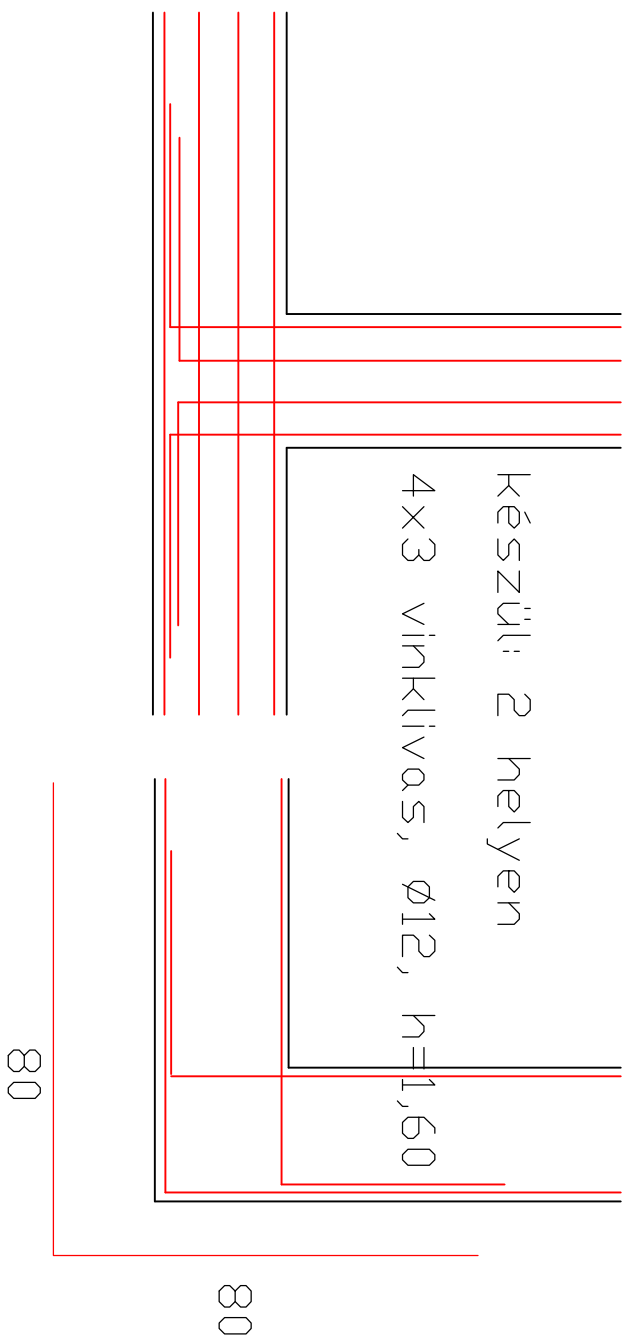


P1 pillér, készül: 1 db



Vasvezetés a sarkokonál és csatlakozásoknál

Készül: 2 helyen
4x3 vinklivos, Ø12, h=1,60

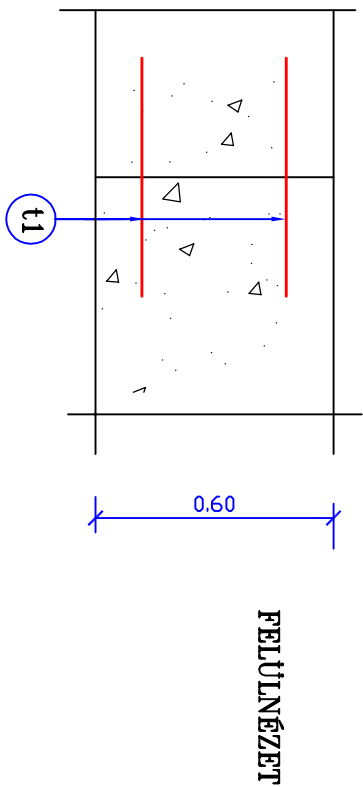


jel	db	ø	hossz	10	12	16
1	6	12	12,0		72,0	
2	105	10	1,70	178,50		
3	70	12	0,80		56,0	
4	6	12	12,0		72,0	
5	6	12	9,0		54,0	
6	72	10	1,70	122,40		
t1	48	16	0,60			28,80
t	16	12	1,20		19,20	
v	24	12	1,60		38,40	
össz fm						
kg/fm						
össz kg						

VASKIMUTATÁS

3x t1 2x8 $\varnothing 16$, h=0,60

A régi és az új alapot
össze kell tükézni.



MEGJEJYZÉS:

Az alapozási sikot -1,30 m-en kell felvenni.

Az alapozás síkján a talaj szürkés-sárga homokos agyag.

Az alap mélységét a teherhordó talaj mélysége változtathatja.

Alapozáskor talajviz várható.

A vasalt aljzatot csak humuszleszedés után, min. 30 cm tömöríthető feltöltésre helyezhető el, 5 cm vtg szerezőbetonra.

beton: C16-32/kk, C16/20
betonacél: B60.50., B500
betonfedés: 2,5 cm

Munka megnevezése Béni Péterházi- "Mazgós-ház" felújítás kiviteli tervre Jászfényszaru, Szentoskád tér 3. hrsz: 315	Rajzolóm : S-2
Tervező ALAPOZÁS RÉSZELETEK	Méretarány : 1:20
Tervező : Homóty János OK szerk. építéstervező 1-1-16-04/7	Dátum : 2017. 03.06
Készítész Jászfényszaru Város Önkormányzata Jászfényszaru Szabadtság tér 1.	