

BEONACÉL KIMUTATÁS

betonacél				Σ hossz
pozíció	darab	átmérő (mm)	hossz (m)	Ø12
1	168	12	7.28	1223.04
2	1	12	1235.00	1235.00
Összhossz Ø szeint (m)				2458.04
Költség tömeg Ø szeint (kg/m)				0.888
Össztömeg Ø szeint (kg)				2182.28
Össztömeg minőség szeint (kg)				2182.3

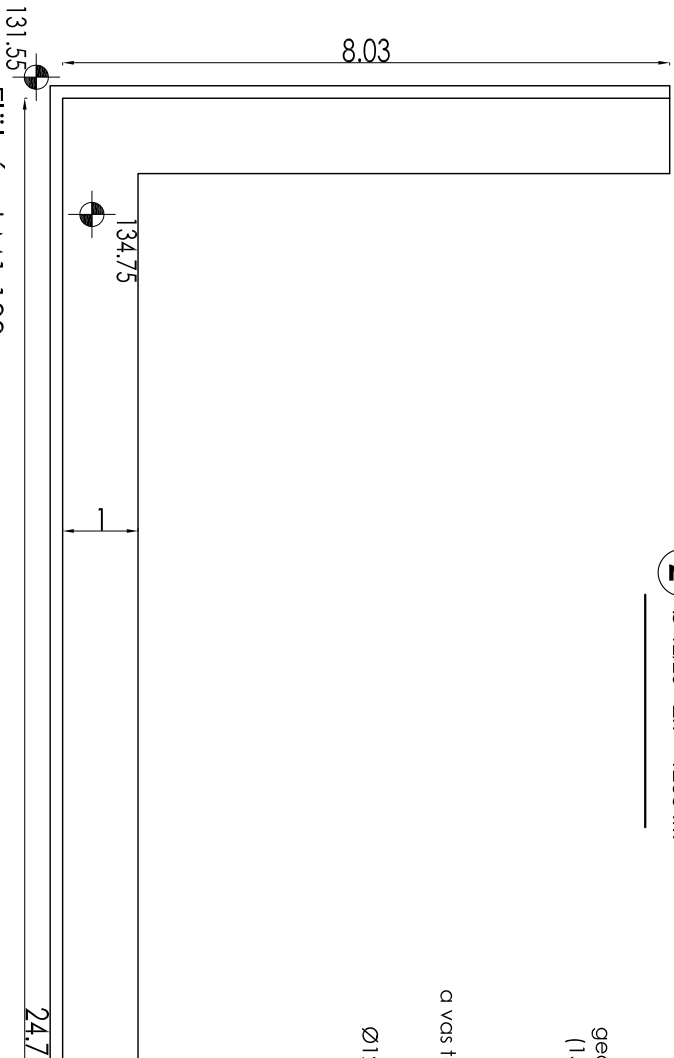
MEGJEGYZÉSEK

- Alap beton: C 25/30 - XC2 - 24 - F2
- Fal beton: C 30/37 - XF4 - 24 - F3
- Betonacél: B 500B
- Betonlédés: 4,0 cm
- A falon megadott betonacél méretek külmétben érvényők
- A betonacélok töltési hossza min. 40d. A betonacélok töltésánál az Eurocode előírásait szigorúan betartandók.

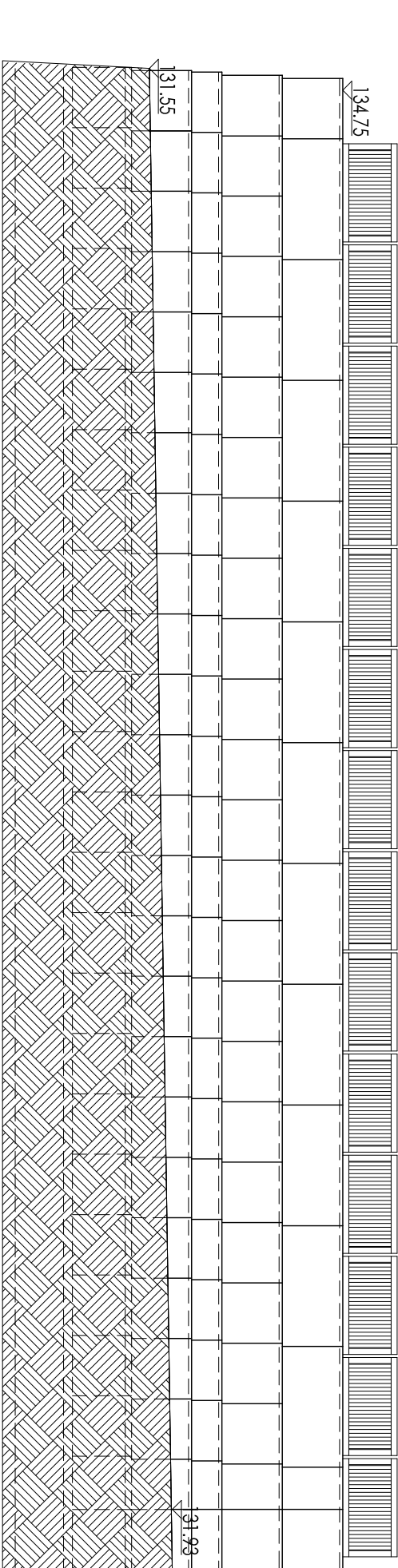
1 168 Ø 12/20 - 7.277

273.7

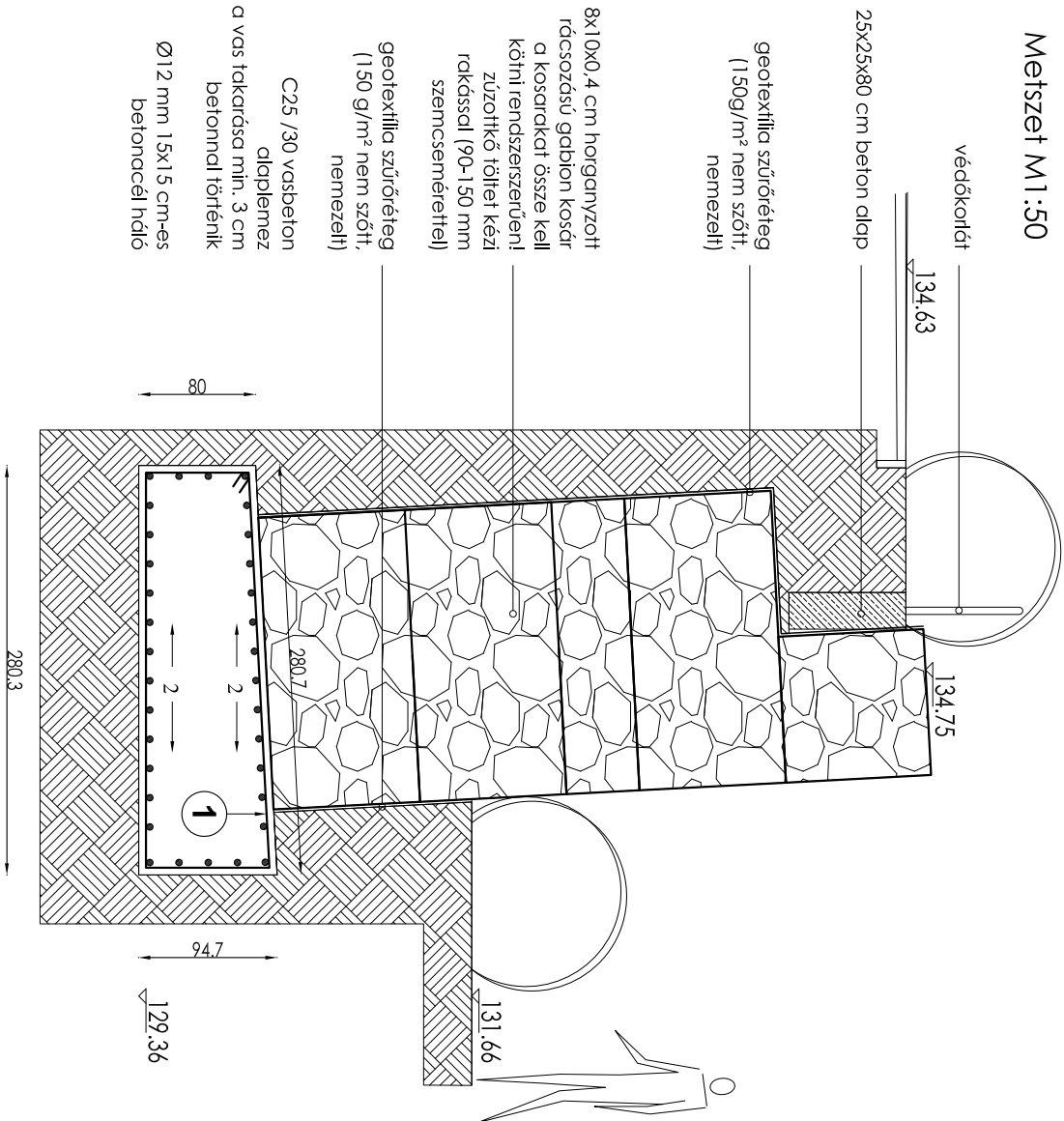
Felülnézet M1:100



Előlnézet M1:100



Metszet M1:50





**Membrán Mérnöki Kft.**  
2800 Tatabánya, Vadszáz u. 65.  
Tel.: +36 34 312-339  
E-mail: [membran-kft.hu](mailto:membran-kft.hu)

Tervező munkatárs:  
Kaszász Dávid

Feladás tervező:  
Gácsik János  
T - 11-0367

Munka megnevezése:  
Stand és fürdő létesítmények statikai kivitelezése

Megrendelő:  
Bricoll Mérnöki Kft.  
2900 Komárom, Jedlik Ányos u. 23.

Rajz mérete:

Rajz mérete:  
A3

Méretarány:  
1:50

Dátum:  
2017. február hó

Tervjelölés:  
Kivitelez

Rajzszám:  
S - 1

Gabion támfal alapozási terve

BÁBOLNA STRANDFÜRDŐ KERTÉPÍTÉSZETI TERVE  
T1 JELŰ TÁMFAL RÉSZLETTERVE M1:50, 1:100

2017. FEBRUÁR