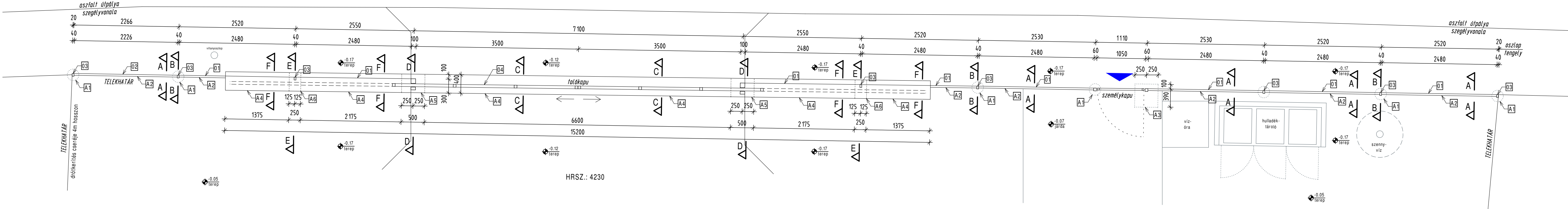
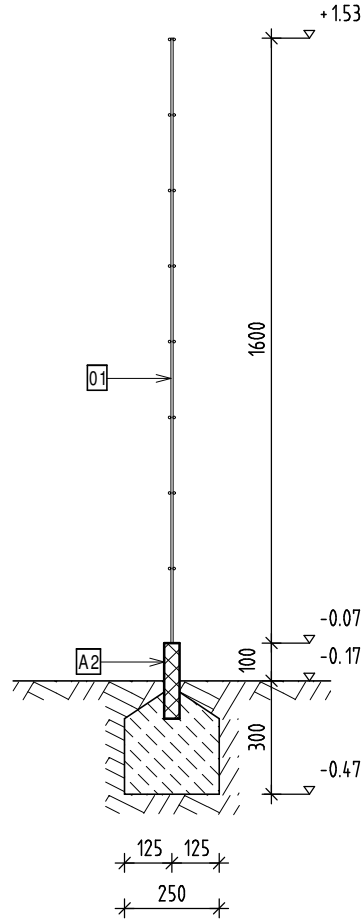


UTCAI KERÍTÉS - ALAPRAJZ M=1:50

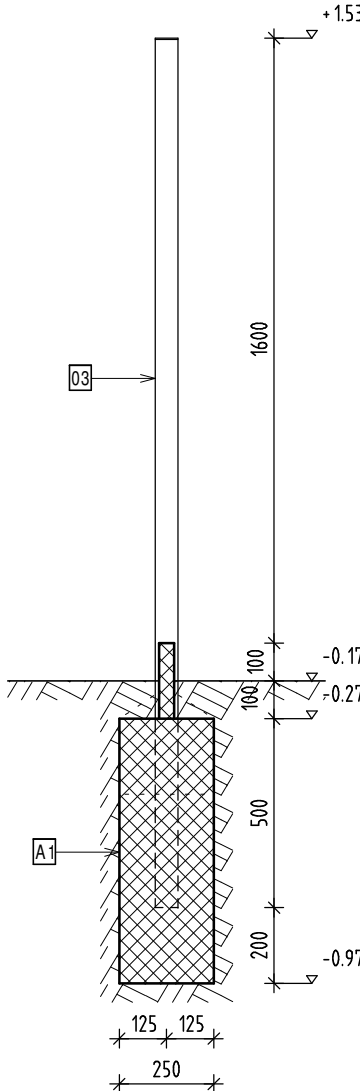


- 01 Steelvent Botond dupla szál as kerítéstábla 2500x1600mm függőleges osztás: 50mm, vízszintes osztás: 200mm
- 02 Steelvent Botond dupla szál as kerítéstábla 2245x1600mm függőleges osztás: 50mm, vízszintes osztás: 200mm
- 03 Steelvent oszlop 60x40x2x2300mm + műanyag zárósapka 60x40mm + táblarögzítő szerelvények
- 04 Steelvent Tas kézi működtetésű tolókapu - nyílás: 2x3500mm szükséges vezető oszlopokkal, kapuszárnyak a szükséges túlnyúlással, tolókapuhoz szükséges zárszerkezettel, kerítéstáblával meggeyező betételelemmel
- 05 Steelvent Előd személykapu 1m-es szárnnyal, zárszerkezettel és kilinccsel, szükséges kétoldali oszlopokkal, kerítéstáblával meggeyező betételelemmel
- A1 D250x700mm beton alaptest, C16/20-XC2-16-F2 alsó sík: -0.97m / felső sík: -0.27m
- A2 Előregyártott beton szegélyelem 200x40mm, oszlopok között, soványbeton alapozásba helyezve
- A3 500x500x700mm beton alaptest, C16/20-XC2-16-F2 alsó sík: -0.97m / felső sík: -0.27m
- A4 400x400mm keresztmetszetű beton sávalap C16/20-XC2-16-F2 felső síkra dűbelezett vezetősinnel, alsó sík: -0.47m / felső sík: -0.07m
- A5 500x400X900mm beton pontalap C16/20-XC2-16-F2, sávalapba integrálva, alsó sík: -0.97m / felső sík: -0.07m
- A6 250x400X900mm beton pontalap C16/20-XC2-16-F2, sávalapba integrálva, alsó sík: -0.97m / felső sík: -0.07m

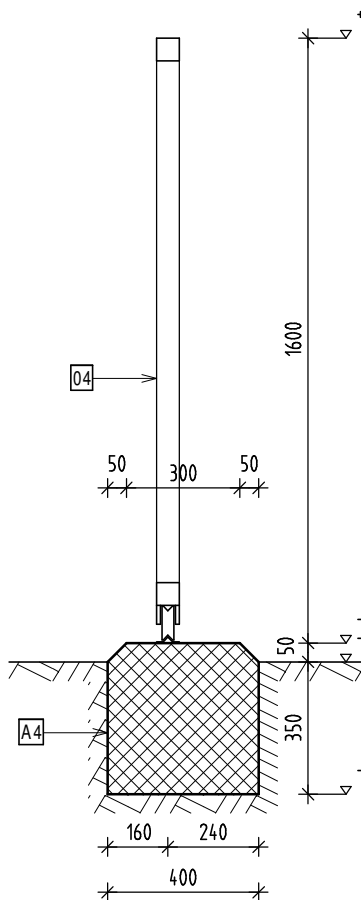
A-A METSZET M=1:20



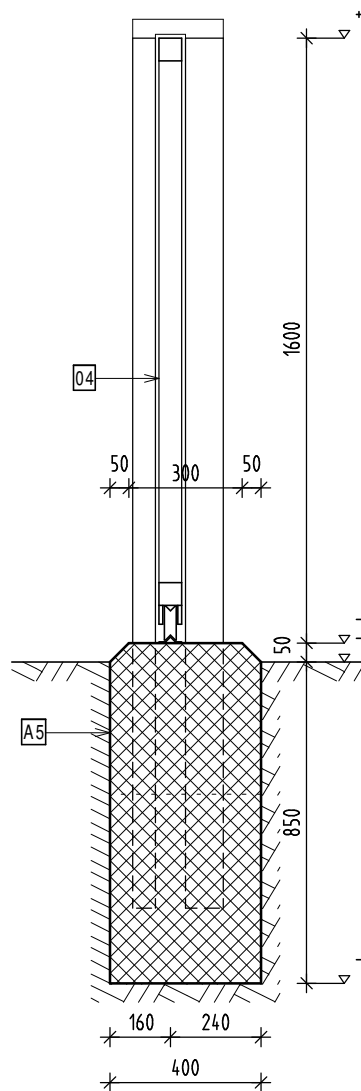
B-B METSZET M=1:20



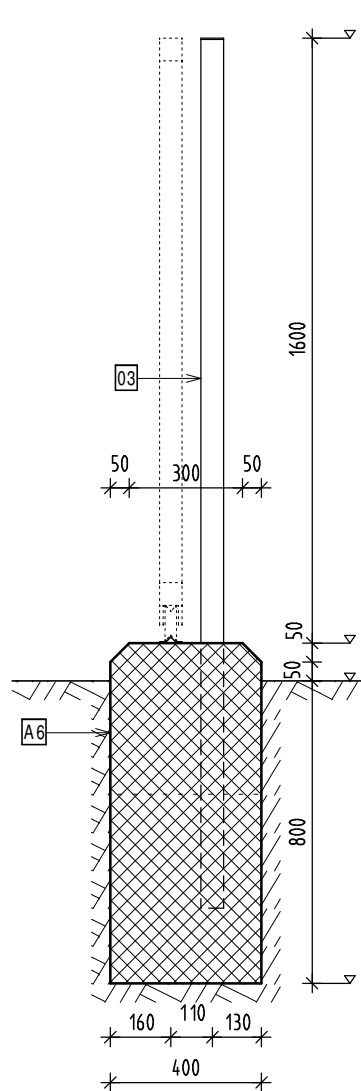
C-C METSZET M=1:20



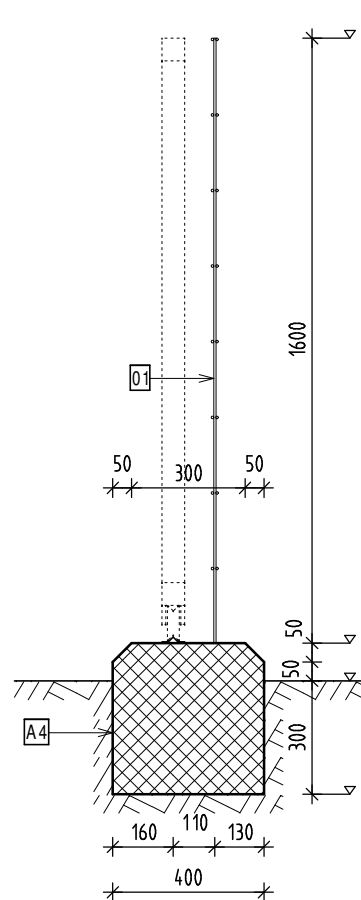
D-D METSZET M=1:20



E-E METSZET M=1:20



F-F METSZET M=1:20



MEGJEGYZÉSEK:

FOLDSZINTI PADLÓVONAL: 0.00mR = +100.47mBf.

A TERVEK A STEELVENT GYÁRTMÁNYÁRA KÉSZÜLTEK, DE BÁRMELY MAS AZONOS MINŐSÉG TERMÉKBŐL KIVITELEZHETŐK.

A KERÍTÉSELEMEK TÖZHIRGANYZOTT FELETTTEL KÉSZÜLJENEK !

A TERVEN SZEREPLŐ MÉRTEK CSAK TÁJÉKOZTATO ÉRTÉKEK. A SZERKEZET GYÁRTÁSA ELŐTT A MÉRTEKET A KIVÁLASZTOTT GYÁRTMÁNY ALAPJÁN AKTUALIZÁLNI KELL!

AZ ACÉLSZERKEZETŐ ELEM BEKÖTÉSÉT A FÖLDELŐ HÁLÓZATBA AZ ÉPÜLETVILLAMOSSÁGI TERVEK SZERINT KELL ELKÉSZÍTENI.

Építőipari tervezés és műszaki tanácsadás tevékenységünk minőségirányítási rendszere MSZ EN ISO 9001:2009 szerint auditált					
tetraterv Mérnökiroda Kft. H-1163 Budapest, Cziráki út 26-32.				Projekt szám: 16 / VM-21	
Szigetszentmiklós vízisport telep 2310 Szigetszentmiklós, Rév sor 104. (hrsz.: 4230)				Dátum: 2018. 04. 12.	
Tervfajta: Kiviteli terv - Építészet				Méretarány: M=1:50, 1:20	
Rajz megnevezése: Utcai kerítés				Rajzszám: EK-07	
Építész: SZÉLL PÉTER okl. építésmérnök T/01-4450	Statikus: SZABÓ ISTVÁN okl. építésmérnök T/01-4420 Üt. közmű tervező:	Gépész: CSIBRÁN ATTILA okl. gépészmérnök T/01-13007 CAD mérnök:	Elektromos: KOVÁCS LÁSZLÓNÉ okl. villamosmérnök V/1/01-0069 Ügyvezető: VÁGNER CSABA	Építő: Szigetszentmiklós Város Önkormányzata H-2310 Szigetszentmiklós Kossuth L. u. 2.	