



Megjegyzések:

Jelen tervet a Műszaki leírással együtt kell kezelni.
Jelen tervet a csatlakozó szalag tervekkel együtt kell kezelni.
A méreteket kivétel nélkül a helyszínen ellenőrizni kell.

Töltési hosszak:
Ø6: 30 cm
Ø8: 40 cm
Ø10: 50 cm
Ø14: 70 cm
Ø6 15/15 háló állapodás: 30 cm

Anyagminőségek:

B=50 cm sávalap beton: C16/20-24 XC2 KK
B=80 cm sávalap beton: C16/20-16 XC2 KK
További vasbeton szerkezetek: C20/25-16 XC2 KK
Betonacél: B500 B

Betonfedés földszali: 50 mm
Betonfedés zsalukő elemen belül: 20 mm
Betonfedés zsalukő felületénél: 25 mm

+/- 0,00 = 132,50 mBf

Projekt: Csörög Római Katolikus Általános Iskola - Kiviteli tervek - Statika	Projektszám: 17-055
Tervtartalom: Alapozási vasalási terv terv - Részletrajzok	Tervszám: S-1-12
Építhető: Egyházmegyei Katolikus Iskolák Főhatósága 2600 Vác, Migazzi Kristóf tér 1.	Méretarány: M=1:25
Építész: Dobos Péter Imre (É05-0422)	Index dátuma: 2017.11.22.
Statikus: Molnár András (01-15333) Tel.: 20-598 28 63	Index: 0