


MFGJGYZÉS:

- Méretek a helyszínen ellenőrizendők!
- A terv a vonatkozó építész, szakági tervekkel együtt érvényes.
- A tervlap csak a vonatkozó szakági tervekkel és a műszaki leírással együtt érvényes.
- Az elektromos, gépész áttöréseket betonozás előtt el kell helyezni.
- A tervlapon mérni nem szabad
- Födém hasznos teherbírása 5,0 kN/m2.

ANYAGMINŐSÉGEK:
 Sávalap: C12/15-X0b(H)-32-F3
 Szerelobeton: C12/15-X0b(H)-16-F3
 Vasalt beton: C25/30-XC1-16-F3
 Betonacél: B500
 Betontakarások:
 földm: 2,5cm
 gerenda: 3,0cm
 Toldási hossz: 40*d
 Szerkezeti acél: S235
 Szerkezeti fa: C24 fenyő

TARTÓSZERKEZETI KIVITELEZÉSI TERV	
Cím:	Kőbányai Önkormányzat épületének átalakítása Budapest, X. kerület Szent László tér 29. Hrsz.: 39122.-39123.
Építésszét:	Hajdú Nóra, Debreceni Szabolcs
Statikus tervező:	Szarka Gergő, T-T/13-13944 Tartószerkezeti vezető tervező 2040 Budaörs, József Áttila utca 27. 
Pince földem mészletek	
M=1:50	
dátum:	2017.05.17
S-P-2	