



±0.00 m = +126,40 mBf

Megjegyzések:

**Anyagminőségek**

**Beton szerkezetek:**

Helyszíni beton, vasbeton szerkezetek	
- Szerelőbeton	: C8/10-XNH
- Vasalatlan tömbebeton	: C12/15-Xob(H)
- Vasalt tömbebeton	: C25/30-XC2
- Vasalt aljzatbeton	: C25/30-XC2
- Koszorúk	: C20/25-XC1
- Monolit földmészerkezetek	: C20/25-XC1
- Íves monolit szerkezetek	: C30/37-XC1
- Kültéri monolit szerkezetek	: C30/37-XC4-XF4
Előregyártott vasbeton szerkezetek	: gyártó szerint
- Befonacél, háló	: B 500B
- Feszítőkábel	: gyártó szerint

Acélszerkezetek (felületképzése építész, illetve tűzvédelmi terv szerint)

- Csavarok	: S235, S355
- Falazott szerkezetek	: Porotherm

Hegesztés: Felületre illesztett, teljes keresztmetszetű, alapanyag tulajdonságaival egyező	
Betonfedés:	
- XC1 kitéti osztály esetén	: 2,5 cm
- XC2 kitéti osztály esetén	: 3,5 cm
- XC4 kitéti osztály esetén	: 4,0 cm

Ágyazat alatti tömörség:

Ev2=100MN/m<sup>2</sup>; EV2/EV1=2,3; k=0,07N/mm<sup>3</sup>

Teherbíró altalaj talapoziási síkja:

Sárga, barnássárga, durva, illetve finom homok, helyenként homoklisztes, illetve kavicsos.

Az épület kifizését az építész tervek alapján kell elkészíteni!

A terv a kapcsolódó szerkezeti és szakági tervekkel együtt kezelendő!

Az alépítmény készítése alatt valamint a végleges állapotban a felszíni illetve a felszín alatti vizek elvezetéséről gondoskodni kell!

A munkagödör kiemelését követően a talajmechanikust a helyszínrre kell hívni!

A tervlapokon az SV - jelű felirat a gyártmányterveket készítő Vektor Kft. kiosztási terveit jelöli.

Acélszerkezetek gyártása előtti helyszíni méretvétel, méretellenőrzés szükséges.

További fontos információk a műszaki leírásban találhatóak!

Betonszerkezetek szemcséátmérőjének és konzisztenciájának meghatározása a kivitelező feladata

a bedolgozási körülmények és a szilvai tervanyag ismeretében.

Változás jellege: Megjegyzések kiegészítése, munkaközi felirat eltávolítása Dátum: 2020.10.30



Cím  
7621 Pécs, Mátyás király utca 23.  
Telefon  
+36-30/282-8987 +36-30/324-6962  
Email  
cenc@cenc.hu

Építető neve és címe

Pécs Megyei Jogú Város Önkormányzata  
7621 Pécs, Széchenyi tér 1.

Munka megnevezése Munkaszám: 2026

Új pécsi Vásárcsarnok és Rövid Ellátási Lánc központ építése és környezetének rendezése Méretarány: M=1:200

7622 Pécs, Zólyom utca 4., Hrsz.: 18933/6 Dátum: 2020.09.21.

Terv megnevezése Tervszám: S-12\_R02

Monolit vasbeton falak átnézeti terve Lapszám: 1/1

Tervfázis Kiviteli terv

Szerkesztő Tervező

Árki Gábor Duga Marcell

Nagy László

Ez a terv a CENC Civil Engineering Company tulajdona. Másolása és újrafelhasználása a tulajdonos engedélye nélkül tilos!