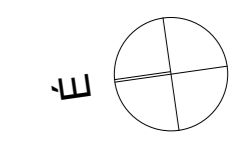


Megjegyzés:

- ±0,00 = 104,20 mBf az épület látogatói főbejárat előtti járdó szintje.
- A teherterhelési szerkezetek méretei, anyagminősége, geometriája a statikai tervek szerint készül.
- Az épületgépészeti rendszerek, berendezések, nyomvonalak, áttörések az épületgépészeti tervek szerint készül.
- Az épületvillamosági rendszerek, berendezések, nyomvonalak, áttörések az épületvillamosági tervek szerint készül.
- A már elkészült szerkezetek méreteit a kapcsolódó szerkezetek építése során a helyszínen ellenőrizni kell.
- Az épület különböző szerkezeti elemeinek összeépítésére, kapcsolatának kialakítására az építészeti tervek, konszignációk, műszaki leírások, költségvetési kiírások együttesen adnak iránymutatást.
- Az építés során az egyes szakágak terveit együtt kell kezelni.
- A tervek dokumentáció elemeit sorjával értelmezendők.
- Az egyes anyagokat, szerkezeteket a rendszer szerinti kiegészítő elemekkel a szükséges technológiai rendben alkalmazva kell beépíteni.
- Bármilyen eltérés esetén a tervezők véleményét kell kérni.

Anyagjelölés:

- VB. szerkezet
- Falozott szerkezet
- Betonszerkezet
- Hőszigetelés
- Gipszkarton válaszfal



A TOP-6.1.4-15 Társadalmi és környezeti szempontból fenntartható turizmusfejlesztés című pályázat keretében, a Nyíregyházi Állatpark látogatóközpontjának fejlesztése

Építtető:
Nyíregyháza Megyei Jogú Város Önkormányzata
4400 Nyíregyháza, Kossuth tér 1. sz.

Építési kivitelezési tervdokumentáció
170/2016 KT

Feladós építésztervező:

Gyöngy Attila
É/15-0041

Előterítő alaprajza
M = 1:50

2017. január hó

E-11

Ez a tervlap a tervező szellemi terméke és tulajdona, szerzői jog védi (szerzői jogról szóló 1999. évi LXXVI. tv.). Kizárólagos jog fenntartva. A tervlap bármilyen formában történő másolása, sokszorosítása, közzéadása, közzététele csak a tervező írásbeli hozzájárulásával lehetséges!