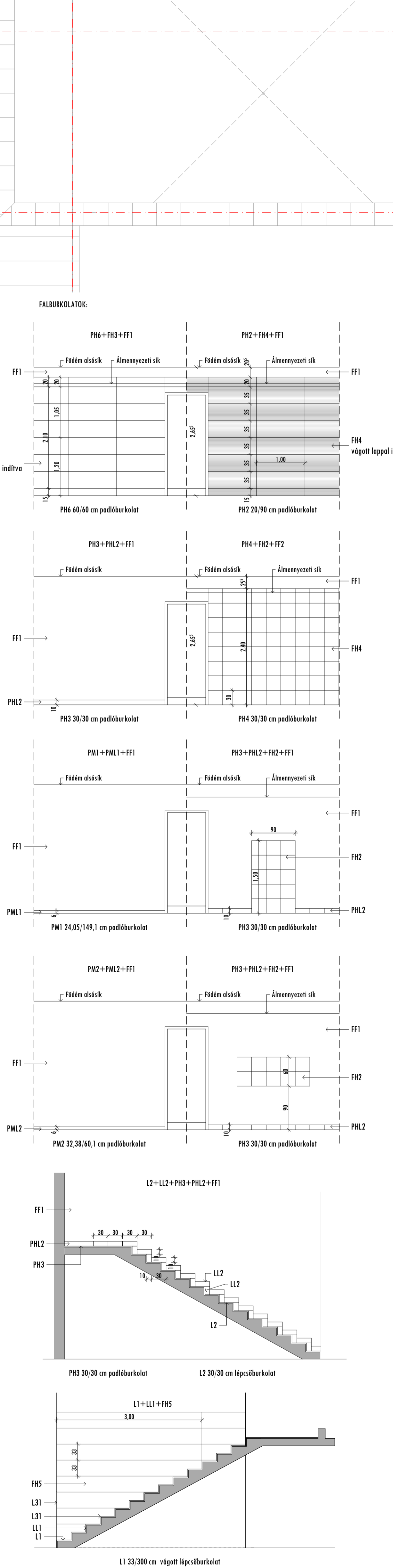


- Megjegyzés:**
- 3,0,00 = 101,00 méter az épület főbázisától mérni jöve szintje.
 - A felhárított szerkezetek mérete, anyagösszetétele, geometriája a csatlakozó tervek szerint készült.
 - Az épületgépészeti rendszerek, berendezések, anyagok, elemek, ábrák az épületgépészeti tervek szerint készült.
 - Az épületgépészeti rendszerek, berendezések, anyagok, elemek, ábrák az épületgépészeti tervek szerint készült.
 - A min. előírt szigetelés mértékét a megadott szerkezetek építése során a helyszínen ellenőrizni kell.
 - Az épület külső szigetelési elemének összehajlása, anyagösszetételének kialakítása az építészeti tervek, anyagösszetétel, műszaki leírások, költségvetési kiírások együttesen adnak irányítást.
 - Az egyes anyagokat, szerkezeteket a rendszer szerinti kiegészítő elemekkel a szükséges technológiát rendszer alkalmazása kell kezelni.
 - Bármennyel előbbi esetben a tervezés véleményét kell követni.
 - A csatlakozó, helyi és központi tervek bázis tervek, ábrák, elemek, berendezések, műszaki leírások, költségvetési kiírások szerint készült.

BURKOLAT	Helyszínen készített elem: PHL
PH1	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH2	Margus, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH3	Margus, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH4	Margus, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH5	Margus, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH6	Margus, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH7	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH8	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH9	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH10	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH11	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH12	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH13	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH14	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH15	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH16	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH17	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH18	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH19	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH20	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH21	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH22	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH23	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH24	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH25	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH26	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH27	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH28	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH29	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH30	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH31	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH32	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH33	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH34	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH35	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH36	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH37	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH38	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH39	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH40	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH41	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH42	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH43	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH44	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH45	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH46	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH47	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH48	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH49	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó
PH50	Centa 9 Eco, 400/175, vastagság: 100/20,5+5 cm, Natural, 4 10, 4+8, Műanyag felület, 100/20,5+5 cm, 2 mm Munkatartó



"A Modern Városok Program" keretében megvalósítandó
"Pangea Óceánium"
Szociál-közhasznú oktatási központ
Nyíregyháza-Sóstófürdő, Állatpark
Blaža Lujza sétány hrsz.: 15010/5

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

Építési kivitelezési tervdokumentáció
 146/2016 KT

Feladatok elnevezése:
 3. emeleti burkolati terv
 M = 1:50

2017. február hó
E-21

En a tervlap a tervező szakmai termék és tulajdonság, szerző jogát a 2010. évi XLIII. sz. törvény (a DOKI tv.) 11. cikkével megvédve, kizárólagos jog fenntartásával. A tervlap bármilyen formában történő másolása, sokszorosítása, köznevelési célokra történő másolása, illetve a tervlap bármilyen részének a tervező írásbeli hozzájárulása nélkül történő közzétételét tiltja.