

2. emeleti (létesítési szint) alaprajz

JELLEMZŐ FALBETEGEDÉSEK:

01.01	150 mm vastkő	150 mm
01.02	150 mm vastkő	150 mm
01.03	150 mm vastkő	150 mm
01.04	150 mm vastkő	150 mm
01.05	150 mm vastkő	150 mm
01.06	150 mm vastkő	150 mm
01.07	150 mm vastkő	150 mm
01.08	150 mm vastkő	150 mm
01.09	150 mm vastkő	150 mm
01.10	150 mm vastkő	150 mm
01.11	150 mm vastkő	150 mm
01.12	150 mm vastkő	150 mm

CSATLAKOZÓ TERVEK:

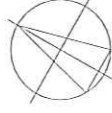
MEZSEH: EAK, EAT, EAS, EAU, EAV, EAX, EAY, EAZ

Helmécsák: EAK, EAY, EAV

ATÓVABBI TERVSZALUTÁSOKKOR LEADOTT ÉPÍTÉSZETI TERVDOKUMENTÁCIÓKAL (lepcső, állványozás, csomópontok, elemek, konzolok, stb.)
 A TERVEK LÖVÉTT KEZELENDŐK A BELÉPŐTÉRSZETI, STATIKAI, CÉPEZÉS, VILLAMOS-, SPORTECHNOLÓGAI TERVEKKEL

SZERKEZETEK JELELÉSEI:

1	150 mm vastkő
2	150 mm vastkő
3	150 mm vastkő
4	150 mm vastkő
5	150 mm vastkő
6	150 mm vastkő
7	150 mm vastkő
8	150 mm vastkő
9	150 mm vastkő
10	150 mm vastkő
11	150 mm vastkő
12	150 mm vastkő



SZERKEZETEK JELELÉSEI		KÉRDÉSEK	
1	150 mm vastkő	1	150 mm vastkő
2	150 mm vastkő	2	150 mm vastkő
3	150 mm vastkő	3	150 mm vastkő
4	150 mm vastkő	4	150 mm vastkő
5	150 mm vastkő	5	150 mm vastkő
6	150 mm vastkő	6	150 mm vastkő
7	150 mm vastkő	7	150 mm vastkő
8	150 mm vastkő	8	150 mm vastkő
9	150 mm vastkő	9	150 mm vastkő
10	150 mm vastkő	10	150 mm vastkő
11	150 mm vastkő	11	150 mm vastkő
12	150 mm vastkő	12	150 mm vastkő