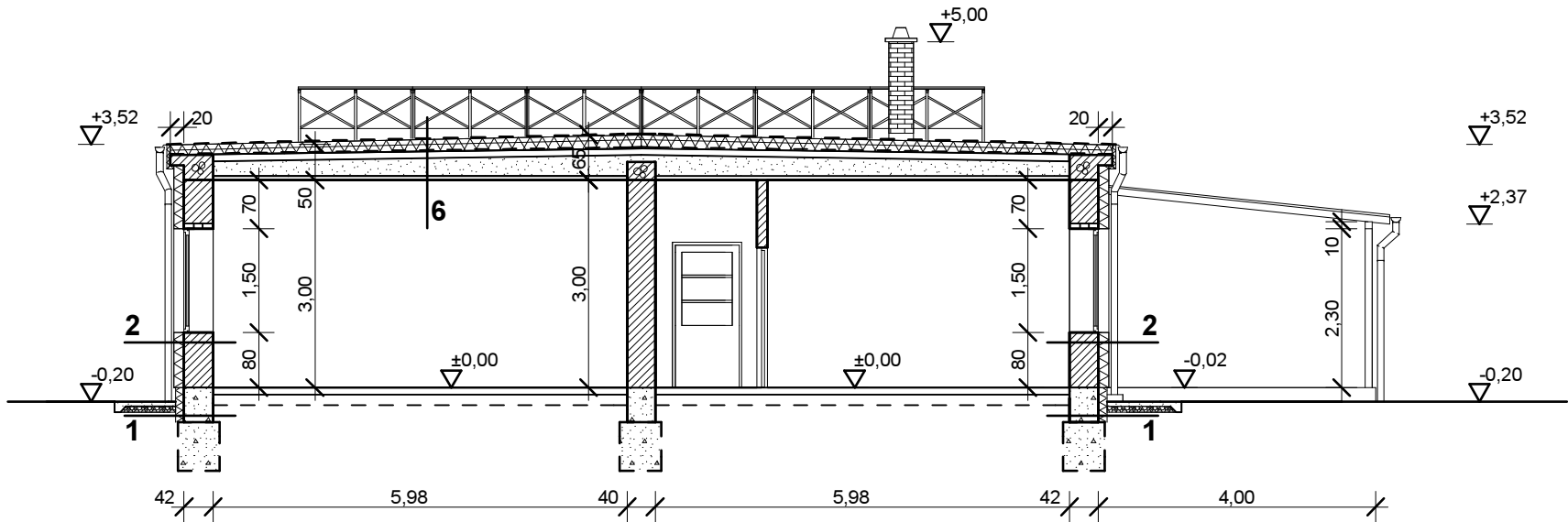
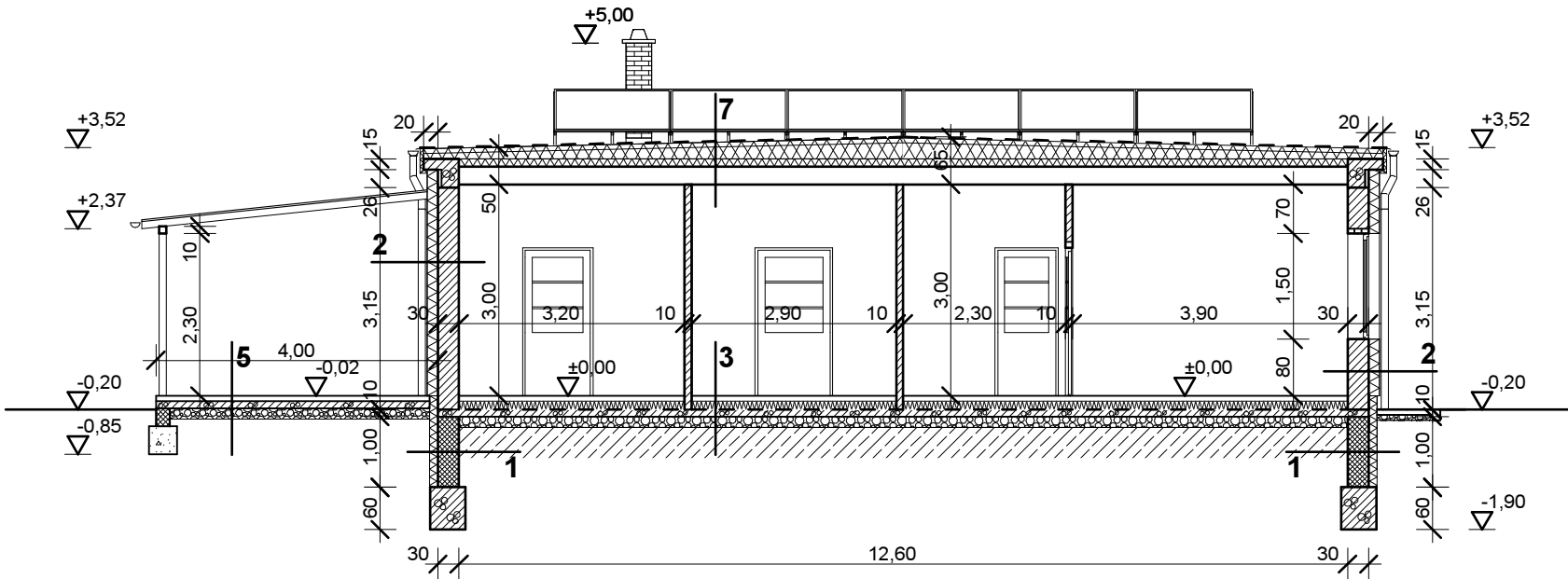


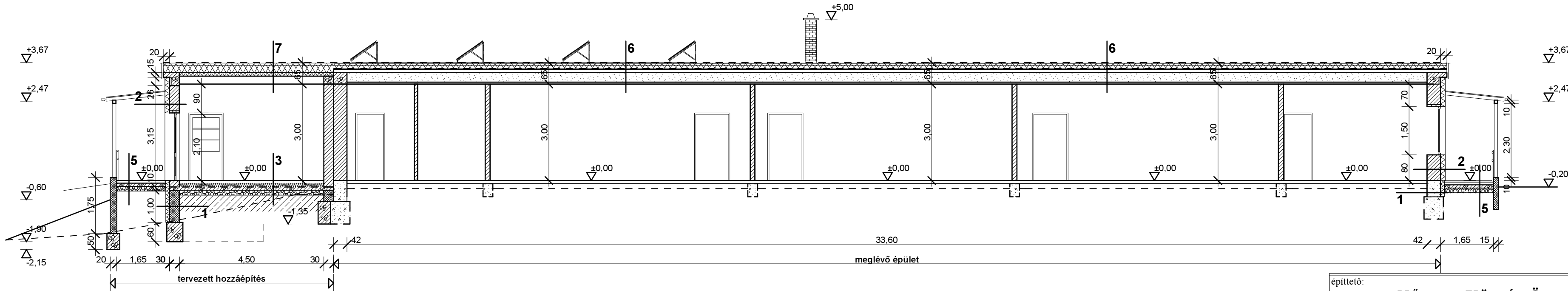
A - A metszet



B - B metszet



C - C metszet



A felmért méretek vakolva értendők!

A méretek a helyszínen ellenőrizendők különös tekintettel a meglévő épület alapozási síkjára a csatlakozó épületrész mellett!

Lábazat:

1. 1 rtg. lábazatvakolat  
10 cm. üvegszövet ragasztó beágyazással terepszint felett extrudált polisztirol hab hőszigetelő lemez ragasztva meglévő lábazati fal cementvakolattal vagy tervezett zsalukő lábazati fal

Falazat:

2. alapozó és fedő vékonyvakolat dörzsölt kivitelben  
1 rtg. üvegszövet ragasztó beágyazással  
13 cm. expandált polisztirolhab (Austrotherm AT-H80) hőszigetelő lemez ragasztva  
42 cm. kisméretű téglá meglévő falazat külső - belső vakolattal vagy  
30 cm. tervezett Porotherm N+F falazat belső vakolattal

Padló: (tervezett hozzáépítés)

3. burkolat: mázas kerámia ragasztva  
6 cm. aljzatbeton  
1 rtg. PE fólia technológiai szigetelés  
12 cm. lépésálló expandált polisztirol hab (EPS 100) hőszigetelő lemez  
1 rtg. bit. vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés  
10 cm. vasalt hálós szerelőbeton  
15 cm. tömörített kavicsfeltöltés  
tömörített földfeltöltés

Terasz:

4. burkolat: fagyálló kerámia, fagyálló flexibilis ragasztóval ragasztva széleken vízorros élvédő beépítésével  
4-7 cm. aljzatbeton lejtésben  
10 cm. vasalt hálós szerelőbeton  
15 cm. tömörített kavicsfeltöltés

Rámpa felület:

5. 6 cm. viacolor burkolat  
3 cm. homok ágyazat  
10 cm. aljzatbeton  
15 cm. zúzott kő tömörített alapozó réteg  
termett talaj

Födém: (meglévő)

6. 2 rtg. bitumenes lemez vízszigetelés  
a záróréteg palazúzalékos modifikált bitumenes lemez  
az alsó réteghez lángolvastásos hegesztéssel rögzítve  
gőznyomást kiegyenlítő réteg  
6 cm. kétoldali üvegfatyol kasírozású poliuretán hőszigetelő lemez BACHL PIR MV  
6-12 cm. lejtésképző poliuretán hőszigetelő lemez BACHL PIR LTL  
meglévő födém: vízszigetelő lemez  
10 cm aljzatbeton  
20-30 cm salakfeltöltés  
előregyártott vb. gerendás betontálcás (6 cm) födém  
mennyezetvakolat

Födém: (tervezett)

7. 2 rtg. bitumenes lemez vízszigetelés  
a záróréteg palazúzalékos modifikált bitumenes lemez  
az alsó réteghez lángolvastásos hegesztéssel rögzítve  
gőznyomást kiegyenlítő réteg  
6 cm. kétoldali üvegfatyol kasírozású poliuretán hőszigetelő lemez BACHL PIR MV  
6-24 cm. lejtésképző réteg expandált polisztirolhab hőszigeteléssel Austrotherm AT-LK  
10 cm. expandált polisztirolhab hőszigetelés min. Austrotherm AT -N100  
25 cm. párazáró réteg  
egy. Porotherm födém vasalt hálós felbetonnal  
mennyezetvakolat

Építtető: <b>NÓTINC S KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA</b> 2610 Nótincs, Szabadság út 50.  Képviselő: Acsay Ákos polgármester		
terv megnevezése: <b>BÖLCSÓDE LÉTESÍTÉSE ÓVODA ÁTALAKÍTÁSÁVAL, BŐVÍTÉSÉVEL</b>		
építés helye: <b>2610 Nótincs, Malom utca 1. hrsz:247</b>	rajtszám: <b>E - 2</b>	lépték: <b>M = 1:100</b>
rajz megnevezése: <b>TERVEZETT METSZETEK</b>	dátum: <b>2018. 01.</b>	tervrajta: engedélyezési terv
tervező: <b>SZIKORA TERVEZŐ BT.</b> 2640 Szendehely, Kápolna utca 47.  Képviselő: Hász Márton üzletvezető Tervező: Hászné Szikora Zsuzsanna okl. építészmérnök MÉK É 12-0025		