

Művelődési ház energetikai korszerűsítése	Nábrád község önkormányzata 4911 Nábrád, Kossuth tér 1.	4911 Nábrád, Árpád u. 33.	Rámpa metszet
LÉTESÍTMÉNY:	ÉPÍTETŐ:	ÉPÍTÉZÉS HELYE:	RAJZ MEGNEVEZÉSE:

Décsi Tamás
építésszermnök szakmérnök
É 09-0617
Tel.: 20-519-57-77

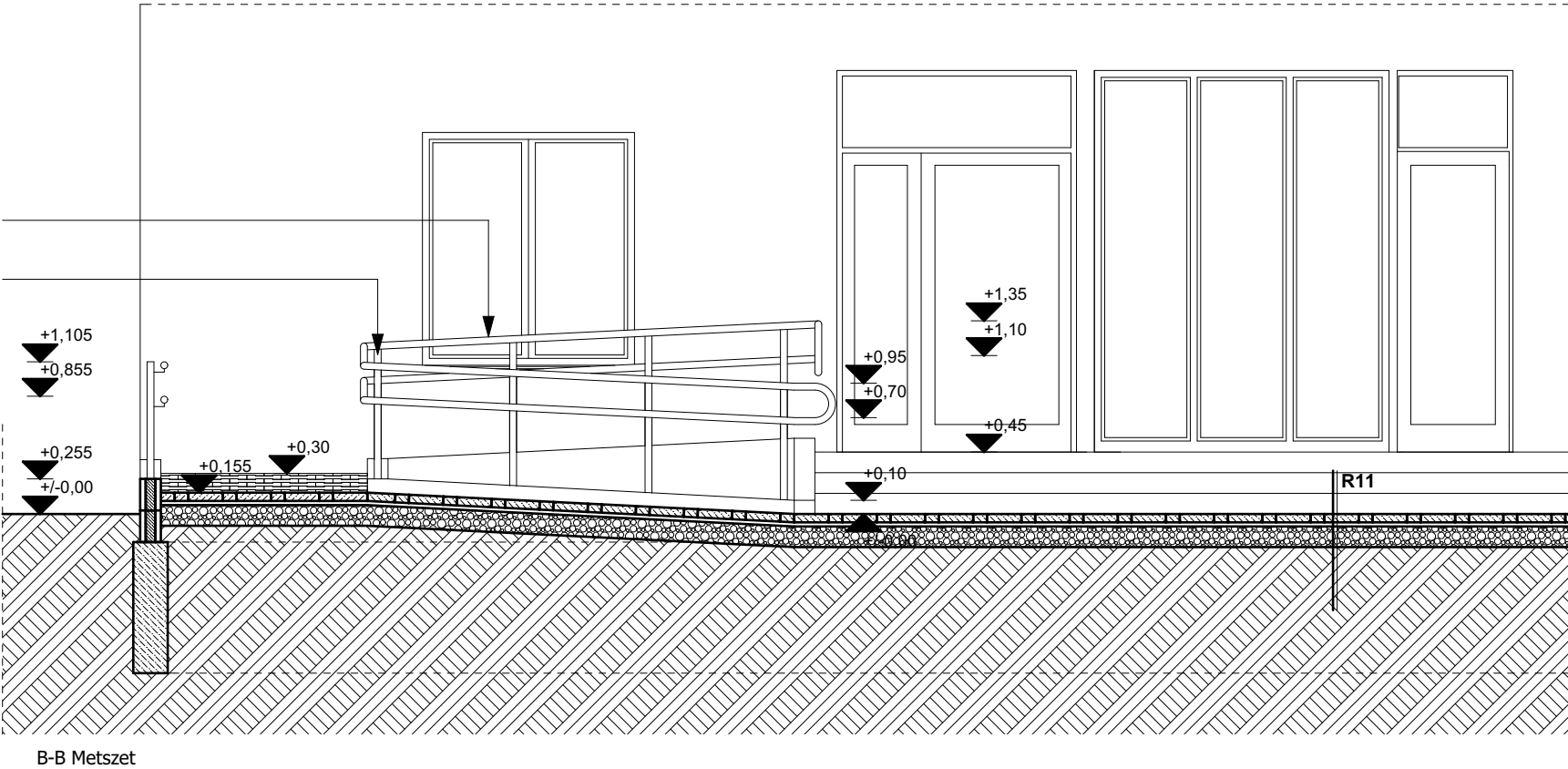
Fehér Zoltán
okleveles vezetőtervező
É 09-0662
Tel.: 20-382-42-21

Tervező munkatárs:

Mészáros Szilárd
építésszermnök
Tel.: 70-365-74-29

Harmati Zoltán
építésszermnök
Tel.: 20-485-29-39

PAPÍR MÉRET:
42,0 x 29,7
DÁTUM:
2017.11.
MÉRETARÁNY:
M=1:50
TERV TÍPUS:
Kiviteli
RAJZSZÁM:
K-03



B-B Metszet

R1 - Talajon fekvő padlórétegrend (meglévő. kerámia)

- ragasztott kerámia burkolat (meglévő szerkezet)	2,5 cm
- aljzatbeton (feltételezett szerkezet)	8,0 cm
- kavicsfeltöltés (feltételezett szerkezet)	15,0 cm
- földfeltöltés (feltételezett szerkezet)	17,5 cm
- termett talaj	-

R2 - Talajon fekvő padlórétegrend (meglévő. parketta)

- parketta padlóburkolat (meglévő szerkezet)	4,5 cm
- vakpadló-5/8 párnafa (feltételezett szerkezet)	-
- homokágyazat (feltételezett szerkezet)	15,0 cm
- bitumen máz (feltételezett szerkezet)	1 rtg
- aljzatbeton (feltételezett szerkezet)	6,0 cm
- kavicságyazat	19,0 cm
- termett talaj	-

R3 - Szinpad padló

- fapadló (meglévő szerkezet)	2,0 cm
- fa gerenda, közötté közetgy. hőszigetelés (meglévő szerkezet)	15,0 cm
- üres tér	115,0 cm

R4 - Zárófödém rétegrend

- Ursa DF37 Optimum szálas üveggy. hőszig. (tervezett szerkezet)	20,0 cm
- agyagtapasztás (meglévő szerkezet)	6,0 cm
- előregy. "E" jelű vb. gerendafödém (meglévő szerkezet)	19,0 cm
- salakfeltöltés (meglévő szerkezet)	(11,0 cm)
- kőszivacsfalló (meglévő szerkezet)	(8,0 cm)
- mennyezeti vakolat és festés (meglévő szerkezet)	2 rtg

R5 - Tetőrétegrend

- Ursa DF37 Optimum szálas üveggy. hőszig. (tervezett szerkezet)	20,0 cm
- agyagtapasztás (meglévő szerkezet)	6,0 cm
- előregy. "E" jelű vb. gerendafödém (meglévő szerkezet)	19,0 cm
- salakfeltöltés (meglévő szerkezet)	(11,0 cm)
- kőszivacsfalló (meglévő szerkezet)	(8,0 cm)
- mennyezeti vakolat és festés (meglévő szerkezet)	2 rtg

R6 - Zárófödém rétegrend

- Ursa DF37 Optimum szálas üveggy. hőszig. (tervezett szerkezet)	20,0 cm
- agyagtapasztás (meglévő szerkezet)	6,0 cm
- előregy. "E" jelű vb. gerendafödém (meglévő szerkezet)	19,0 cm
- salakfeltöltés (meglévő szerkezet)	(11,0 cm)
- kőszivacsfalló (meglévő szerkezet)	(8,0 cm)
- mennyezeti vakolat és festés (meglévő szerkezet)	2 rtg

R7 - Tető rétegrend

- Creaton Balance cserépfedés (tervezett szerkezet)	-
- cserépléc (tervezett szerkezet)	-
- ellenléc (tervezett szerkezet)	-
- Creaton Duo tetőfólia (tervezett szerkezet)	-
- szarufa 7/12 (meglévő szerkezet)	12,0 cm

R8 - Tető rétegrend

- Creaton Balance cserépfedés (tervezett szerkezet)	-
- cserépléc (tervezett szerkezet)	-
- ellenléc (tervezett szerkezet)	-
- Creaton Duo tetőfólia (tervezett szerkezet)	-
- talpfa a fedélszékhez rögzítve (tervezett szerkezet)	10,0 cm
- "S.R.K." vasfedélszék (meglévő szerkezet)	12,0 cm

R9 - Járda rétegrend

- beton járda (meglévő szerkezet)	10,0 cm
- kavicságyazat (meglévő szerkezet)	10,0 cm

R10 - Homlokzati fal rétegrend

- Baumit Granopor vékonyvakolat (tervezett szerkezet)	0,3 cm
- Baumit univerzális alapozó (tervezett szerkezet)	1 rtg
- ragasztótapaszba ágyazott üvegszövetháló (tervezett szerkezet)	1 rtg
- Nikecell D (EPS 80) hőszigetelés (tervezett szerkezet)	14,0 cm
- homlokzati vakolat (meglévő szerkezet)	-
- km. téglafalazat (meglévő szerkezet)	38,0 - 51,0 cm
- beltéri vakolat (meglévő szerkezet)	-

R11 - Térkő burkolat rétegrend

- beton térkőburkolat (tervezett szerkezet)	6,0 cm
- homokterítés (tervezett szerkezet)	3,0 cm
- kavicsfeltöltés (tervezett szerkezet)	15,0 cm
- termett talaj	-

Anyagjelölések

	Meglévő épületszerkezet
	Falbontás
	Nyílásbefalazás
	Gipszkarton falszerkezet
	Monolit vasbetonszerkezet
	Betonszerkezet
	EPS hőszigetelés
	XPS hőszigetelés
	Üveggyapot hőszigetelés
	Termett talaj

Megjegyzések:

Az építészeti tervek a szakági tervekkel együtt kezelendők!
Tervek közötti ellérés esetén a vezető építész tervezővel szükséges egyeztetni!
+/- 0,00 az épület főbőjára alapított beton térkő burkolat szintje.