

TETŐ FÖDÉMEK	
1. tetőfödém - hidegtető	
VILLAS ALPIN SO bitumenes lemez fedés	4 mm
VILLASUB UDS E-3 másodlagos szigetelés	1 rtg
VILLASUB E-KV-15-SK elválasztó réteg	1 rtg
deszka zsazuzat	2,5 cm
7,5/17,5 szaruzat	
2. padlásfödém	
ROCKWOOL-AIRROCK LD	18 cm
p.e. párazáró rtg. SIKAVAP 0,25 mm	1 rtg
monolit vasbeton födém	20 cm
3. tetőfödém - koporsó	
VILLAS ALPIN SO bitumenes lemez fedés	4 mm
VILLASUB UDS E-3 másodlagos szigetelés	1 rtg
VILLASUB E-KV-15-SK elválasztó réteg	1 rtg
deszka zsazuzat	2,5 cm
légrés	5 cm
5/15 szaruzat között	
ROCKWOOL-DELTA-ROCK PLUS	10 cm
10/10 szelemek között	
ROCKWOOL-MULTIROCK	10 cm
p.e. párazáró rtg. SIKAVAP 0,25 mm	1 rtg
monolit vb. födém	15 cm

4. hűtőkondenzátor - terasz	
beton járólap	5 cm
bazalt zúzalék 4/8 mm	5 cm
m. a. filc geotextília 400 g/m ²	1 rtg
mosott kavics Ø 16/32	5-15 cm
felületszivárgó DÖRKEN DELTA-TERRAXX	1 rtg
TROCAL SGmA 1,5 mm PVC szig. lemez	1 rtg
m. a. filc geotextília 150 g/m ²	1 rtg
AUSTROTHERM AT-N 150	10 cm
p.e. párazáró rtg. SIKAVAP 0,25 mm	1 rtg
lejtést adó habcement	0-10 cm
monolit vasbeton födém	20 cm
5. zöldtető	
termőföld keverék	24 -124 cm
m. a. filc geotextília 400 g/m ²	1 rtg
agyag kavics Ø 5/8 - víztartó réteg	8 cm
felületszivárgó DÖRKEN DELTA-TERRAXX	1 rtg
TROCAL SGmA 1,5 mm PVC szig. lemez	1 rtg
m. a. filc geotextília 150 g/m ²	1 rtg
AUSTROTHERM AT-N 150	18 cm
p.e. párazáró rtg. SIKAVAP 0,25 mm	1 rtg
lejtést adó habcement	0-16 cm
monolit vasbeton födém	20 cm

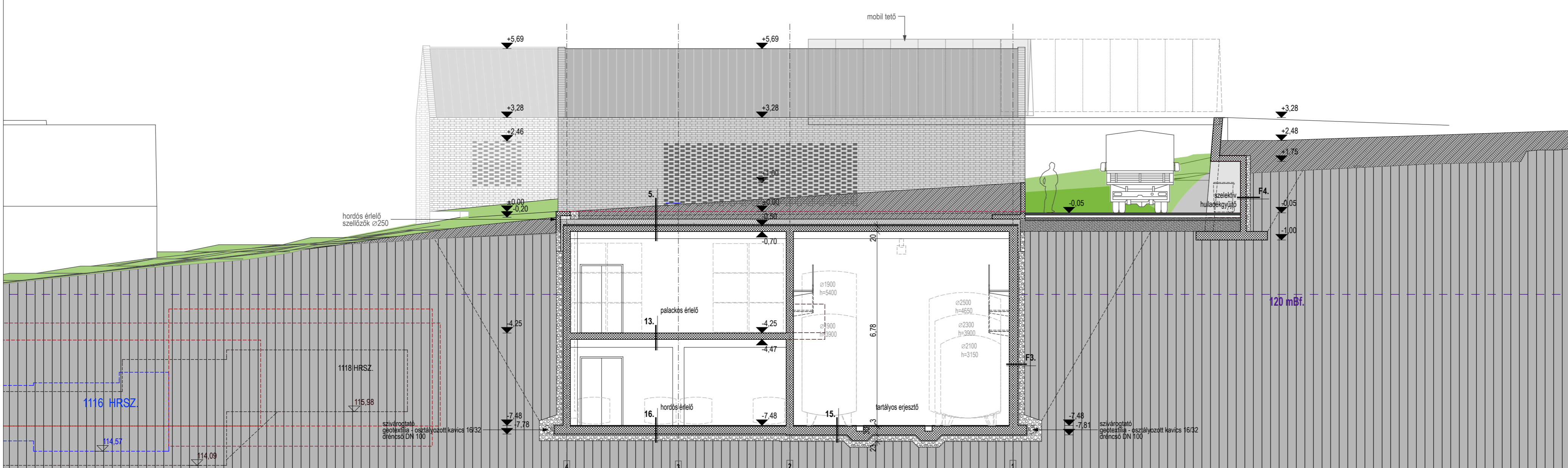
6. zöldtető - átrium	
termőföld keverék	84 -89 cm
m. a. filc geotextília 400 g/m ²	1 rtg
agyag kavics Ø 5/8 - víztartó réteg	8 cm
felületszivárgó DÖRKEN DELTA-TERRAXX	1 rtg
TROCAL SGmA 1,5 mm PVC szig. lemez	1 rtg
m. a. filc geotextília 150 g/m ²	1 rtg
AUSTROTHERM AT-N 150	18 cm
p.e. párazáró rtg. SIKAVAP 0,25 mm	1 rtg
lejtést adó habcement	0-5 cm
monolit vasbeton födém	20 cm
7. járható tető	
TERCA téglaburkolat	6,5 cm
bazalt zúzalék 4/8 mm	5,5 cm
m. a. filc geotextília 400 g/m ²	1 rtg
mosott kavics Ø 16/32	5-15 cm
felületszivárgó DÖRKEN DELTA-TERRAXX	1 rtg
TROCAL SGmA 1,5 mm PVC szig. lemez	1 rtg
m. a. filc geotextília 150 g/m ²	1 rtg
AUSTROTHERM AT-N 150	18 cm
p.e. párazáró rtg. SIKAVAP 0,25 mm	1 rtg
lejtést adó habcement	0-16 cm
monolit vasbeton födém	20 cm

8. KÖZBÜLSŐ FÖDÉMEK	
műgyanta - normál +/- 0,00	
STO műgyanta+kiegyenlítés	0,5 cm
vasalt aljzat	10 cm
habcement feltöltés	39,5 cm
monolit vasbeton födém	22 cm
9. műgyanta - vízzáró ipari - feltöltés +/- 0,00	
STO műgyanta+kiegyenlítés	0,5 cm
vasalt aljzat	12 cm
habcement feltöltés	37,5 cm
monolit vasbeton födém	22 cm
10. műgyanta - vízzáró ipari - 4,25 palackozó	
STO műgyanta+kiegyenlítés	0,5 cm
vasalt aljzat	12 cm
pe. fólia technológiai szigetelés	1 rtg.
AUSTROTHERM AT-N200	3 cm
monolit vasbeton födém	22 cm

11. műgyanta - ipari - 4,25 raktár	
STO műgyanta+kiegyenlítés	0,5 cm
vasalt aljzat	12 cm
pe. fólia technológiai szigetelés	1 rtg.
AUSTROTHERM AT-N200	3 cm
monolit vasbeton födém	22 cm
12. gépház födémén -4,25	
műgyanta pormentesítés	
vasalt aljzat	12 cm
p.e. fólia technológiai szigetelés	1 rtg.
AUSTROTHERM AT-L4 45/40	3 cm
BITUDECK GV 4,2 vízszigetelés	2 rtg
monolit vasbeton födém	22 cm
13. műgyanta - ipari -4,25	
STO műgyanta+kiegyenlítés	0,5 cm
monolit vasbeton födém	22 cm

14. TALAJON	
műgyanta ipari padló - talajon -7,48 közl.	
STO műgyanta+kiegyenlítés	0,5 cm
vasbeton alaplemez	12 cm
DÖRKEN DELTA MS felületszivárgó	1 rtg.
kavicsfeltöltés	3 cm
	22 cm
15. műgyanta vízzáró ipari padló -7,48 tartályos	
STO műgyanta+kiegyenlítés	0,5 cm
lejtésadó esztrich	0,5-2,5 cm
vasbeton alaplemez	30 cm
DÖRKEN DELTA MS felületszivárgó	1 rtg
kavicsfeltöltés	20 cm
16. beton ipari padló -7,48 hordós érlelő	
kéregerosztott vasbeton alaplemez	30 cm
DÖRKEN DELTA MS felületszivárgó	1 rtg
kavicsfeltöltés	20 cm
17. gépház - talajon	
műgyanta pormentesítés	
vasbeton alaplemez	30 cm
DÖRKEN DELTA MS felületszivárgó	1 rtg
kavicsfeltöltés	20 cm

FAL RÉTEGRENDEK	
F1. falazott homlokzat	
POROTHERM 30 HS PROFI	30 cm
légrés	3 cm
km. téglá burkolat	12 cm
F2. réteges homlokzat	
monolit vasbeton fal	15 cm
ROOCKWOOL FIXROCK hőszigetelés	12 cm
légrés	3,5 cm
km. téglá burkolat	12 cm
F3. pincefal	
monolit vasbeton fal	25 (v. 30) cm
felületszivárgó DÖRKEN DELTA-TERRAXX	1 rtg
mosott kavics visszatöltés Ø 16/32	20 cm
m. a. filc geotextília 400 g/m ²	1 rtg
F4. támfal	
monolit vasbeton fal	
felületszivárgó DÖRKEN DELTA-DRAIN	1 rtg
mosott kavics visszatöltés Ø 16/32	20 cm
m. a. filc geotextília 400 g/m ²	1 rtg



PÉCSÉPTERV STÚDIÓ KFT.
7621 PÉCS, SZENT STVÁN TÉR 12.
TEL: 06-72-517-910
pecsepterv@pecsepterv.hu - www.pecsepterv.hu

PÉCSÉPTERV

ÉPÍTÉSZTERVEZŐ: PÉCSÉPTERV STÚDIÓ KFT.
RÁDÓCZY (F) LÁSZLÓ
ÉPÍTÉSZ VEZETŐ TERVEZŐ
E1-02-0291
TEL: 06-30-311-4849 ALÁÍRÁS: *László Rádóczy*

KÖVES ANDRÁS
ÉPÍTÉSZ VEZETŐ TERVEZŐ
E1-02-0130
TEL: 06-30-500-1486 ALÁÍRÁS: *András Köves*

SZERKEZETTERVEZŐ: MAROSTERV KFT.
MAROS JÓZSEF
STATIKUS VEZETŐ TERVEZŐ
T-T, ET-02-0168
TEL: 06-72-213-949 ALÁÍRÁS: *József Maros*

ÉPÜLETGÉPÉSZ TERVEZŐ: MM RADIVENT KFT.
MAJOR GÁBOR
GÉPÉSZ VEZETŐ TERVEZŐ
G-T-02-0047
TEL: 06-30-827-7574 ALÁÍRÁS: *Gábor Major*

ÉPÜLETVILLAGMOSÁGI TERVEZŐ: AKVILA-S KFT.
IFJ. SAS GYULA
VILLAMOSMÉRNÖKI TERVEZŐ
VÉ-T, EN-02-0397
TEL: 06-20-9571-431 ALÁÍRÁS: *Sas Gyula*

TŰZVÉDELMI TERVEZŐ: SZABÓ JÓZSEF
TŰZVÉDELMI SZAKMÉRNÖK
I-1192008
TEL: 06-30-444-7803 ALÁÍRÁS: *József Szabó*

KERTTERVEZŐ: BŐSZÖRMÉNYI KRISZTINA
TÁJÉPÍTÉSZ
K1-02-0031/2006
TEL: 06-20-510-0135 ALÁÍRÁS: *Krisztina Böszörményi*

ÚTTERVEZŐ: PÉCSI ÚTTERVEZŐ KFT.
TOMPOS ANTAL
OKL. ÉPÍTŐMÉRNÖK
KÉ-T, TELL-02-0079
TEL: 06-70-2253-677 ALÁÍRÁS: *Antal Tompos*

KÖZMŰTERVEZŐ: HÉTKELENC KFT.
DITTRICH ERNŐ
VIZMÉRNÖKI VEZETŐ TERVEZŐ
MMK: 02-0946
TEL: 06-30-377-6770 ALÁÍRÁS: *Ernő Dittrich*

TECHNOLÓGIA: H-VÍN KFT.
HÉHL ISTVÁN
BORÁSZ
TEL: 06-30-7409-033 ALÁÍRÁS: *István Héhl*

JELMAGYARÁZAT:
falazat
új vasbeton szerkezet
hőszigetelés
téglá burkolat

FÖLDSZINTI P.V.= +/- 0,00 =122,90 mBf

PROJEKT: LINBRUNN PINCÉSZET TERVE
VILLÁNY-VIRÁGOS 1118 HRSZ.

MEGBÍZÓ: LINBRUNN PINCÉSZET BORÁSZATI KFT.
1149 BUDAPEST, EGRESSY UTCA 122.
ALÁÍRÁS: *Linbrunn Pincészet*

TERV-LAP MEGNEVEZÉSE: D-D METSZET

LEPTÉK: M 1:100
DATUM: 2011.11.
TERVFAJTA: ENGEDÉLYEZÉSI TERV

RAJZSZÁM: E-7

LINBRUNN PINCÉSZET ÉPÍTÉSI ENGEDÉLYEZÉSI TERVE - VILLÁNY-VIRÁGOS - 1118 HRSZ.

D-D METSZET M=1:100