

TETŐ FÖDÉMEK	
<b>1. tetőfödém - hidegtető</b>	
VILLASUB UDS E-3 másodlagos szigetelés	1 rtg
VILLASUB E-KV-15-SK elválasztó réteg	2,5 cm
deszka zsaluzat	7,5/17,5 szaruzat
<b>2. padlásfödém</b>	
ROCKWOOL-AIRROCK LD	18 cm
p.e. párazáró rtg. SIKAVAP 0,25 mm	1 rtg
monolit vasbeton födém	20 cm
<b>3. tetőfödém - koporsó</b>	
VILLASUB UDS E-3 másodlagos szigetelés	1 rtg
VILLASUB E-KV-15-SK elválasztó réteg	2,5 cm
deszka zsaluzat	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

<b>4. hűtőkondenzátor - terasz</b>	
beton járólapp	5 cm
bazalt zúzalék 4/8 mm	5 cm
m. a. filc geotextília 400 g/m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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
<b>5. zöldtető</b>	
termőföld keverék	24-124 cm
m. a. filc geotextília 400 g/m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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

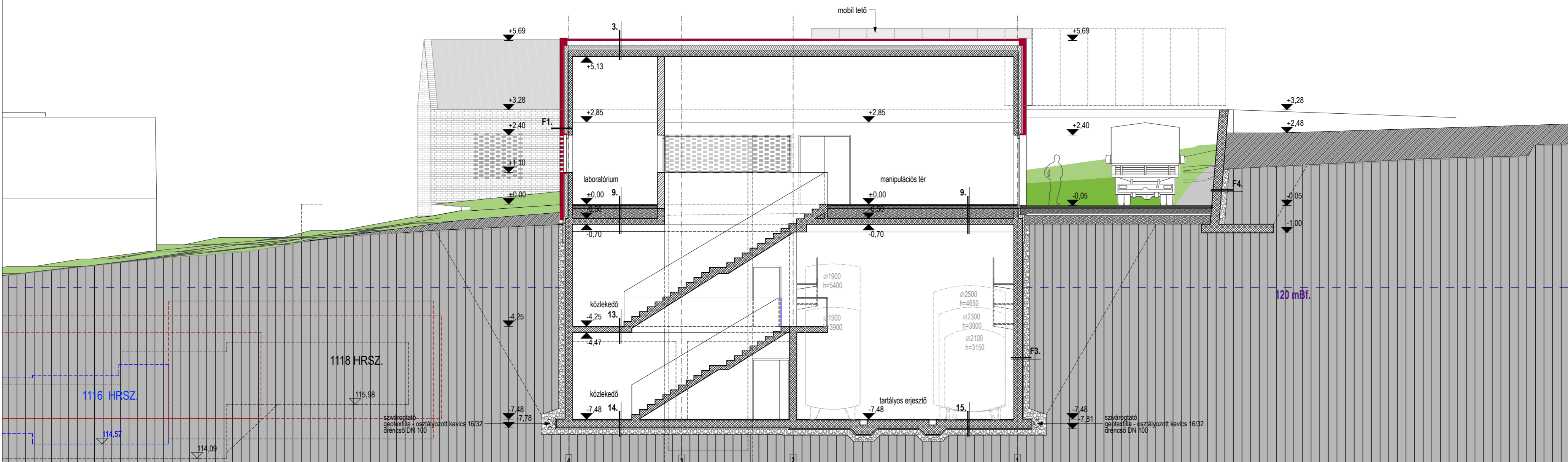
<b>6. zöldtető - átrium</b>	
termőföld keverék	84-89 cm
m. a. filc geotextília 400 g/m <sup>2</sup>	1 rtg
agyag kavics Ø 5/8 - víztartó réteg	8 cm
felületszivárgó DÖRKEN DELTA-TERRAXX	1 rtg
TROCAL SGmA 1,5 mm PVC szig. lemez	1 rtg
m. a. filc geotextília 150 g/m <sup>2</sup>	1 rtg
AUSTROTHERM AT-N 150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

<b>8. KÖZBÜLSŐ FÖDÉMEK</b>	
<b>műgyanta - normál +/- 0,00</b>	
STO műgyanta+kiegyenlítés	0,5 cm
vasalt aljzat	10 cm
habcement feltöltés	39,5 cm
monolit vasbeton födém	22 cm
<b>9. műgyanta - vízzáró ipari - feltöltés +/- 0,00</b>	
STO műgyanta+kiegyenlítés	0,5 cm
vasalt aljzat	12 cm
habcement feltöltés	37,5 cm
monolit vasbeton födém	22 cm
<b>10. műgyanta - vízzáró ipari - 4,25 palackozó</b>	
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

<b>11. műgyanta - ipari - 4,25 raktár</b>	
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
<b>12. gépház földemen -4,25</b>	
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
<b>13. műgyanta - ipari -4,25</b>	
STO műgyanta+kiegyenlítés	0,5 cm
monolit vasbeton födém	22 cm

<b>14. TALAJON</b>	
<b>műgyanta ipari padló - talajon -7,48 közl.</b>	
STO műgyanta+kiegyenlítés	0,5 cm
vasbeton alapelem	30 cm
DÖRKEN DELTA MS felületszivárgó	1 rtg
kavicsfeltöltés	20 cm
<b>15. műgyanta vízzáró ipari padló -7,48 tartályos</b>	
STO műgyanta+kiegyenlítés	0,5 cm
lejtésadó esztrich	0,5-2,5 cm
vasbeton alapelem	30 cm
DÖRKEN DELTA MS felületszivárgó	1 rtg
kavicsfeltöltés	20 cm
<b>16. beton ipari padló -7,48 hordós érlelő</b>	
kéregesített vasbeton alapelem	30 cm
DÖRKEN DELTA MS felületszivárgó	1 rtg
kavicsfeltöltés	20 cm
<b>17. gépház - talajon</b>	
műgyanta pormentesítés	
vasbeton alapelem	30 cm
DÖRKEN DELTA MS felületszivárgó	1 rtg
kavicsfeltöltés	20 cm

<b>FAL RÉTEGRENDEK</b>	
<b>F1. falazott homlokzat</b>	
POROTHERM 30 HS PROFIL	30 cm
légrés	3 cm
km. téglaburkolat	12 cm
<b>F2. réteges homlokzat</b>	
monolit vasbeton fal	15 cm
ROCKWOOL FIXROCK hőszigetelés	12 cm
légrés	3,5 cm
km. téglaburkolat	12 cm
<b>F3. pincefal</b>	
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 <sup>2</sup>	1 rtg
<b>F4. támfal</b>	
monolit vasbeton fal	
felületszivárgó DÖRKEN DELTA-DRAIN	1 rtg
mosott kavics visszatöltés Ø 16/32	20 cm
m. a. filc geotextília 400 g/m <sup>2</sup>	1 rtg



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

C-C METSZET M=1:100

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

**PÉCSÉPTERV**

ÉPÍTÉSTERVEZŐ: PÉCSÉPTERV STÚDIÓ KFT.  
RÁDÓCZY (F) LÁSZLÓ  
ÉPÍTÉSZ VEZETŐ TERVEZŐ  
E1-02-0291  
TEL: 06-30-311-4849

KÖVES ANDRÁS  
ÉPÍTÉSZ VEZETŐ TERVEZŐ  
E1-02-0130  
TEL: 06-30-500-1486

SZERKEZETTERVEZŐ: MAROSTERV KFT.  
MAROS JÓZSEF  
STATIKUS VEZETŐ TERVEZŐ  
T.1.E1-02-0168  
TEL: 06-72-213-949

ÉPÜLETGÉPÉSZ TERVEZŐ: MM RADIVENT KFT.  
MAJOR GÁBOR  
GÉPÉSZ VEZETŐ TERVEZŐ  
G-1-02-0047  
TEL: 06-30-827-7574

ÉPÜLETVILLAGMOSÁGI TERVEZŐ: AKVILA-S KFT.  
IFJ. SAS GYULA  
VILLAGMOSÁGI TERVEZŐ  
VE-T. EN-02-0397  
TEL: 06-20-9671-431

TŰZVÉDELMI TERVEZŐ: SZABÓ JÓZSEF  
TŰZVÉDELMI SZAKMÉRNÖK  
1-115-2008  
TEL: 06-30-444-7803

KERTTERVEZŐ: BÖSZÖRMÉNYI KRISZTINA  
TÁJÉPÍTÉSZ  
K1-02-0031/2006  
TEL: 06-20-510-0135

ÜTTERVEZŐ: PÉCSI ÜTTERVEZŐ KFT.  
TOMPOS ANTAL  
OKL. ÉPÍTŐMÉRNÖK  
KE-T-TELL-02-0079  
TEL: 06-70-2253-677

KÖZMŰTERVEZŐ: HÉTKILENCED KFT.  
DITTRICH ERNŐ  
VIZMÉRNÖKI VEZETŐ TERVEZŐ  
MMK-02-0946  
TEL: 06-30-377-6770

TECHNOLÓGIA: H-VIN KFT.  
HÉHL ISTVÁN  
BORÁSZ  
TEL: 06-30-7409-033

JELMAGYARÁZAT:  
falazat  
új vasbeton szerkezet  
hőszigetelés  
tégla 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.

TERVLAPOK MEGNEVEZÉSE:  
**C-C METSZET**

LÉPTÉK: M 1:100  
DÁTUM: 2011.11.  
TERVFAJTA: ENGEDÉLYEZÉSI TERV

RAJZSÁM: **E-6**