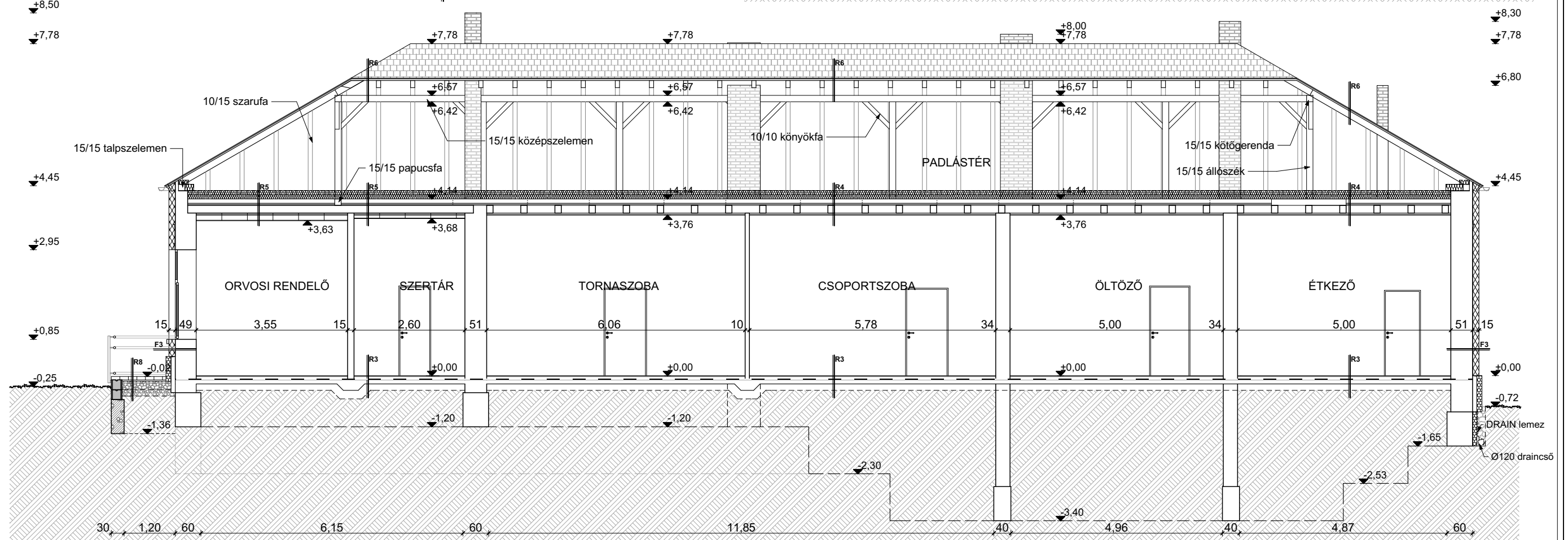
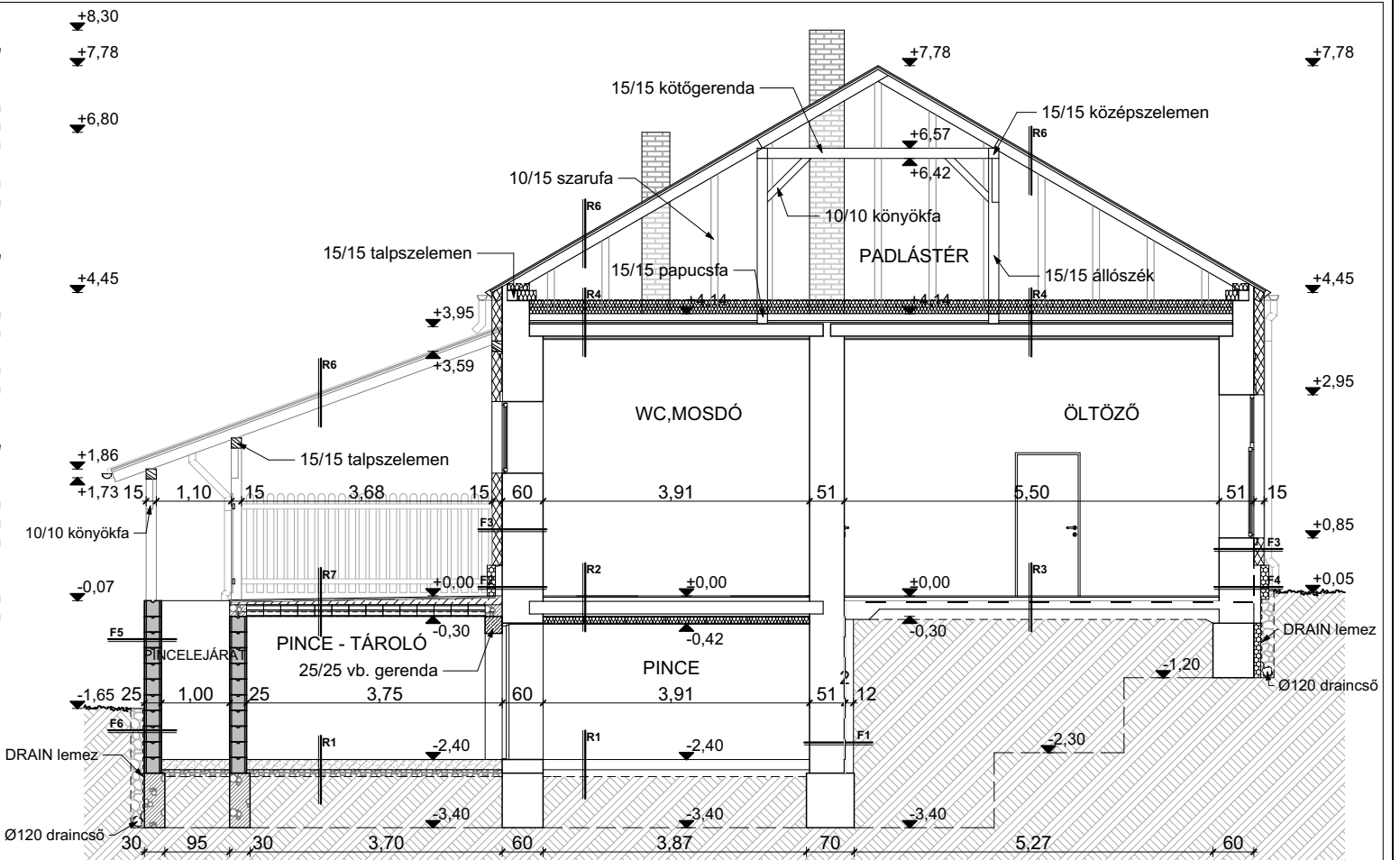


- R1**  
- döngölt agyag 15 cm  
- homokos kavics 10 cm  
- termett talaj
- R2**  
- greslap + ragasztó 2,0 cm  
- aljzatbeton 6,0 cm  
- salakfeltöltés változó  
- poroszűveg földem 20 cm  
- vakolat 1,0 cm  
- mészfestés  
- kőzetgyapot hőszigetelés 10 cm  
- PE fólia 1 rtg.  
- gipszkarton lap 1,25 cm
- R3**  
- greslap/PVC + ragasztó 2,0 cm  
- aljzatbeton 6,0 cm  
- bitumenes vízszigetelés 4,0 mm  
- aljzatbeton 10 cm  
- zúzottkő ágyazat 15 cm  
- termett talaj
- R4**  
- alu kasírozott kőzetgyapot hőszigetelés 10 cm  
- kőzetgyapot hőszigetelés 10 cm  
- PE fólia terítés 1 rtg.  
- törekes agyagtápasztás 10 cm  
- kétirányú deszkázat 2x2,5 cm  
- fa földemgerenda 15/18 cm  
- stukatúr vakolat 3,0 cm  
- glettelés, festés 2,0 cm

- R5**  
- alu kasírozott kőzetgyapot hőszigetelés 10 cm  
- kőzetgyapot hőszigetelés 10 cm  
- PE fólia terítés 1 rtg.  
- törekes agyagtápasztás 10 cm  
- kétirányú deszkázat 2x2,5 cm  
- fa földemgerenda 15/18 cm  
- stukatúr vakolat 3,0 cm  
- glettelés, festés 2,0 cm  
- függesztett gipszkarton álmennyezet 1,25 cm  
- glettelés, festés
- R6**  
- Creaton Róna cserépfedés 2,0 cm  
- lécezés 3/5 cm  
- szaruzat 10/15 cm
- R7**  
- csm. greslap + ragasztó 2,0 cm  
- Schlüter Ditra-Drain szigetelő lemez 1,0 cm  
- felbeton lejtésben kialakítva 4-10 cm  
- Porotherm gerendás, béléstest fűdém 17 cm  
- alap és simító vakolat 1,0 cm
- R8**  
- térkő burkolat 8,0 cm  
- 0/3-as bazaltzsaluk ágyazat 3,0 cm  
- FZKA alaprég 0/32-es szemmagysággal 20 cm  
- zúzottkő ágyazat 16/64-es szemmagysággal 15 cm  
- geotextília  
- termett talaj
- F1**  
- km. szigetelést tartó fal 12 cm  
- bitumenes vízszigetelés 4,0 mm  
- beszorító habarcs 1,1 cm  
- km. tömör téglafalazat 51 cm  
- vakolat 1,0 cm  
- mészfestés

- F2**  
- lábazati vékonyvakolat 0,5 cm  
- üvegszövetháló tapasztás 1 rtg.  
- XPS hőszigetelés 12 cm  
- színvakolat 1,0 cm  
- alap és simító vakolat 1,5 cm  
- km. téglafalazás 6,5 cm  
- km. tömör téglafalazat 51 cm  
- alap és simító vakolat 1,5 cm  
- glettelés, festés 0,5 cm
- F3**  
- homlokzati vékonyvakolat 0,5 cm  
- üvegszövetháló tapasztás 1 rtg.  
- EPS hőszigetelés 15 cm  
- színvakolat 1,0 cm  
- alap és simító vakolat 1,5 cm  
- km. tömör téglafalazat 51 cm  
- alap és simító vakolat 1,5 cm  
- glettelés, festés 0,5 cm
- F4**  
- lábazati vékonyvakolat 0,5 cm  
- üvegszövetháló tapasztás 1 rtg.  
- XPS hőszigetelés 12 cm  
- színvakolat 1,0 cm  
- alap és simító vakolat 1,5 cm  
- km. téglafalazás 6,5 cm  
- bitumenes vízszigetelés 4 mm  
- km. tömör téglafalazat 51 cm  
- alap és simító vakolat 1,5 cm  
- glettelés, festés 0,5 cm
- F5**  
- homlokzati vékonyvakolat 0,5 cm  
- alap és simító vakolat 1,5 cm  
- Leier zsalukő 25 cm  
- alap és simító vakolat 1,5 cm
- F6**  
- egyszemcsés kavicságy változó  
- DRAIN lemez 1 rtg.  
- Leier zsalukő 25 cm  
- alap és simító vakolat 1,5 cm



KCI

±0,00 = Bf.: 227,5 m

METSZETEK M 1:100

TERVEZŐ:  
KONDOR ERIKA OKL. ÉPÍTÉSZ É-20-0158  
ZALAEGERSZEG, BIRÓ MÁRTON U. 14.  
TEL.: 30/6632-991  
E-mail.: kondor.epitesz@tolna.net

ÉPÍTÉSI ENGEDÉLYEZÉSI TERV  
ÓVODA KORSZERŰSÍTÉSE  
8913 LAKHEGY PETŐFI SÁNDOR UTCA 102. - HRSZ.: 255/2

ÉPÍTETŐ:  
LAKHEGY KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA  
8913 LAKHEGY, PETŐFI SÁNDOR UTCA 78.

2016. JÚLIUS

E-03/M