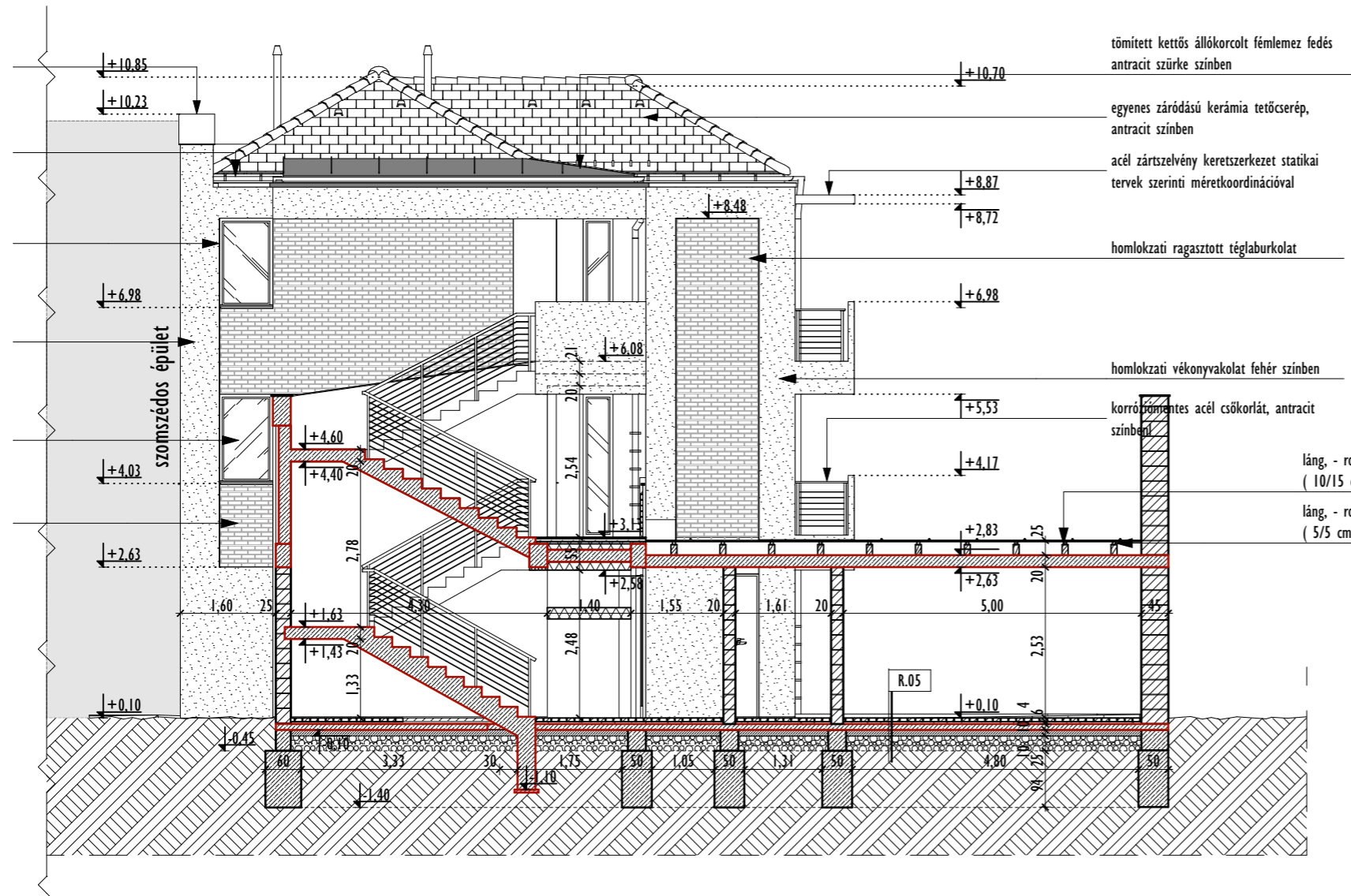
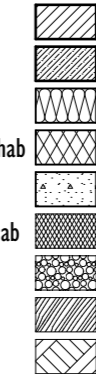


# D-D METSZET M=1:100



## ANYAGJELÖLÉS:

- Kerámia falazóblokk
- Monolit vasbeton
- Szálal hőszigetelés
- Expandált polisztirol hab
- Ytong
- Extrudált polisztirol hab
- Kavics
- Fa
- Termett talaj



### R.10 ( lábazati falazat )

- 1 rtg. homlokzati vékonyvakolat
- 1 rtg. alapozó
- 1 rtg. 4 mm lyukbőségű üvegszövet erősítés ragasztóba ágyazva
- 15 cm AUSTROTHERM extrudált polisztirol hab lábazati hőszigetelés
- 0,5 cm tapaszréteg
- 1 rtg. 4 mm vastag SBS modifikált bitumenes vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés teljes felületén lángolvasztással rögzítve
- 1 rtg. hideg bitumenes kellősítőmáz
- 0,5 cm faldörzsölés
- 30 cm POROTHERM N+F falazóblokk
- 1 cm univerzális mészcement vakolat
- 2 rtg. glettelés
- 3 rtg. festés

### R.11 ( szomszédos épülethez csatlakozó falazat )

- szomszédos épület falazata
- 25 cm BAUMIT STAR THERM MINERAL kőzetgyapot hőszigetelés
- 0,5 cm ragasztóréteg
- 0,5 cm faldörzsölés a hőszigetelés fogadására
- 30 cm POROTHERM N+F falazóblokk
- 1 cm univerzális mészcement vakolat
- 2 rtg. glettelés
- 3 rtg. festés

### R.12 ( erkély )

- 2 cm kültéri fagyálló kerámialapburkolat + ragasztóhabarcs
- 2 rtg. bevonatszigetelés + hajlateralosító szalag
- 8 cm monolit lejtőbeton
- 10 cm PIR hab hőszigetelés
- 20 cm monolit vasbeton lemez
- statikai tervek szerinti méretkoordinációval
- 14 cm AUSTROTHERM AT-H80 expandált polisztirol hab hőszigetelés
- 1 rtg. üvegszövet háló erősítés ragasztóba ágyazva
- 1 rtg. BAUMIT homlokzati vékonyvakolat

### R.13 ( korcolt tető 2 )

- 1 rtg. tömített kettős állókorcolt fémlemez fedés
- 0,8 cm alátét szellőztető szőnyeg
- 2,5 cm OSB építőlemez
- 10/15 cm láng-, rovar-, és gombamentesített szarufa légrés
- 10 cm AUSTROTHERM AT-N100 lépésálló expandált polisztirol hab hőszigetelés
- 15 cm AUSTROTHERM AT-N100 lépésálló expandált polisztirol hab hőszigetelés
- 20 cm monolit vasbeton födémlemez statikai tervek szerinti méretkoordinációval
- 10/15 cm láng-, rovar-, és gombamentesített szarufa légrés

### R.01 ( földszinti padló )

- 2 cm beltéri kerámialap burkolat / laminált parketta + ragasztóréteg/poli foam alátét szőnyeg
- 5 cm aljzatbeton egyenletesen lehúzott kiálló kavicszemcséktől és kavicsfészkektől mentes felülettel, falaknál 1 cm vastag peremdilatacióval
- 1 rtg. 0,6 mm vastagságú 32 mg/m<sup>2</sup> össztömegű polietilén elválasztó fólia peremdilatacióval
- 15 cm Austrotherm AT-N100 lépésálló expandált polisztirol hab hőszigetelés tompa ütköztetéssel
- 1 rtg. ELASTIK GV TOP, 4 mm vastag SBS modifikált bitumenes vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés teljes felületén lángolvasztással rögzítve
- 1 rtg. hideg bitumenes kellősítőmáz
- 10 cm vasalt aljzatbeton egyenletesen lehúzott kiálló kavicszemcséktől és kavicsfészkektől mentes felülettel
- 1 rtg. polietilén elválasztó fólia
- 25 cm tömörített homokos kavicságyazat (Tr = 95%)
- 1 rtg. geotextília elválasztó réteg
- termett talaj

### R.02 ( közbenső födém )

- 2 cm beltéri kerámialap burkolat / laminált parketta + ragasztóréteg/poli foam alátét szőnyeg
- 4 cm aljzatbeton egyenletesen lehúzott kiálló kavicszemcséktől és kavicsfészkektől mentes felülettel, falaknál 1 cm vastag peremdilatacióval
- 1 rtg. polietilén elválasztó fólia
- 5 cm Austrotherm AT-N100 lépésálló expandált polisztirol hab hőszigetelés tompa ütköztetéssel
- 20 cm monolit vasbeton födémlemez statikai tervek szerinti méretkoordinációval
- 2 rtg. glettelés
- 3 rtg. festés

### R.03 ( záró födém )

- 10 cm ROCKWOOL MULTIROCK kőzetgyapot hőszigetelés
- 15 cm ROCKWOOL MULTIROCK kőzetgyapot hőszigetelés
- 20 cm monolit vasbeton födémlemez statikai tervek szerinti méretkoordinációval
- 2 rtg. glettelés
- 3 rtg. festés
- R.04 ( tető )
- 2,5 cm egyenes záródású kerámia cserépfedés
- 5/3 cm antraciszürke színben
- 5/5 cm láng-, rovar-, és gombamentesített cserépléc
- 1 rtg. MEDIFOL TOP 270 páraáteresztő tetőfólia
- 10/15 cm láng-, rovar-, és gombamentesített szarufa

### R.05 ( gépjármű behajtó )

- 6 cm SEMMELROCK kültéri fagyálló beton térkő burkolat
- 4 cm finomszemcsés homokágyazat
- 1 rtg. geotextília elválasztó réteg
- 10 cm monolit vasbeton lemez
- 10 cm CKT beton (lejtésképzés)
- 15 cm tömörített homokos kavicságyazat (Tr = 95%)
- 1 rtg. geotextília elválasztó réteg
- termett talaj

### R.06 ( korcolt tető )

- 1 rtg. tömített kettős állókorcolt fémlemez fedés
- 0,8 cm alátét szellőztető szőnyeg
- 2,5 cm OSB építőlemez
- 10/15 cm láng-, rovar-, és gombamentesített szarufa légrés
- 10 cm AUSTROTHERM AT-N100 lépésálló expandált polisztirol hab hőszigetelés tompa ütköztetéssel
- 15 cm AUSTROTHERM AT-N100 lépésálló expandált polisztirol hab hőszigetelés tompa ütköztetéssel
- 20 cm monolit vasbeton födémlemez statikai tervek szerinti méretkoordinációval
- 24 cm AUSTROTHERM AT-N100 lépésálló expandált polisztirol hab hőszigetelés tompa ütköztetéssel
- 1 rtg. homlokzati vékonyvakolat

### R.07 ( falazat )

- 1 rtg. homlokzati vékonyvakolat
- 1 rtg. alapozó
- 1 rtg. 4 mm lyukbőségű üvegszövet erősítés ragasztóba ágyazva
- 15 cm AUSTROTHERM AT-H80 expandált polisztirol hab hőszigetelés
- 0,5 cm ragasztóréteg
- 0,5 cm faldörzsölés a hőszigetelés fogadására
- 30 cm POROTHERM N+F falazóblokk
- 1 cm univerzális mészcement vakolat
- 2 rtg. glettelés
- 3 rtg. festés

### R.08 ( falazat épület-lepcsőház között )

- 1 rtg. homlokzati vékonyvakolat
- 1 rtg. alapozó
- 1 rtg. 4 mm lyukbőségű üvegszövet erősítés ragasztóba ágyazva
- 25 cm POROTHERM N+F falazóblokk
- 15 cm AUSTROTHERM AT-H80 expandált polisztirol hab hőszigetelés
- 0,5 cm ragasztóréteg
- 0,5 cm faldörzsölés a hőszigetelés fogadására
- 30 cm POROTHERM N+F falazóblokk
- 1 cm univerzális mészcement vakolat
- 2 rtg. glettelés
- 3 rtg. festés

### R.09 ( homlokzati falazat, téglaburkolattal )

- 1 rtg. homlokzati vékonyvakolat
- 1 rtg. alapozó
- 1 rtg. 4 mm lyukbőségű üvegszövet erősítés ragasztóba ágyazva
- 20 cm monolit vasbeton falazat, statikai tervek szerinti méretkoordinációval
- 1 cm univerzális mészcement vakolat
- 2 rtg. glettelés
- 3 rtg. festés



**PLAN-ART**  
**MÉRNÖKIRODA Kft.**  
 Építőipari és Tervező Bt.  
 4033 Debrecen, Luther utca 50.  
 06 (52) 444 - 424

3 LAKÁSOS TÁRSASHÁZ ÉPÍTÉSÉNEK  
 BEJELENTÉSI TERVDOKUMENTÁCIÓJA

D-D metszet		2020. 06.
B-07	1:100	58/2018
Megrendelő: PROFITÁL 2004 Kft. 4281 Létavértes, Konyári utca 22.		
Építés helye: 4034 Debrecen, Csokonai utca 50., hrsz.: 8209		
Tervező:	Rác Tibor István, Okl.Építészmérnök	É-09-0506
Szerkesztő:	Szűcs Gergő építészmérnök	