

RÉTEGRENDEK:

- r_1. (tető)**
 2,50 cm betoncserép fedés
 3/5 cm láng-, rovar- és gombamentesített cseréplécezés
 5/5 cm láng-, rovar- és gombamentesített ellenlécezés, közeiben átszellőztető légrés
 1 rtg. páraáteresztő tetőfólia
 10/15 cm láng-, rovar- és gombamentesített szarufa, közeiben légrés

- r_2. (padlásfödém)**
 15,00 cm fűjt cellulóz hőszigetelés
 10/20 cm láng-, rovar- és gombamentesített fagerenda, közeiben fűjt cellulóz hőszigetelés
 1 rtg. felületfolytonos párazáró hőtükros fólia
 -- légrés
 1 rtg. 15 mm vtg. függesztett tűzgátló gipszkarton
 1 rtg. álmennyezet fémvázon
 1 rtg. glettelés-festés

- r_3. (talajon fekvő padló)**
 1,00 cm csúszásmentes beltéri kerámia lapburkolat + ágyazóhabarcs / laminált padló + polifoam alátétszőnyeg
 7,00 cm egyenletesre lehúzott kiálló kavicszemcséktől és kavicsfészkektől mentes felületű aljzatbeton, falaknál 1 cm vastag peremdilataációs szalaggal
 1 rtg. polietilén fólia elválasztó és védőréteg
 12,00 cm lépésálló expandált polisztirolhab hőszigetelés tompa ütköztetéssel
 1 rtg. 4 mm vastag SBS modifikált bitumenes vastaglemez
 1 rtg. talajnedvesség elleni szigetelés teljes felületén lángolvasztással rögzítve
 1 rtg. hideg bitumenes kellősítés
 10,00 cm egyenletesre lehúzott kiálló kavicszemcséktől és kavicsfészkektől mentes felületű vasalt aljzatbeton
 15,00 cm tömörített kavicságyazat (Tr $\gamma=95\%$)
 -- bányahomok feltöltés
 -- termett talaj

- r_4. (határoló falazat)**
 2,00 mm homlokzatvakolat
 1 rtg. alapozó
 1 rtg. tapaszréteg
 1 rtg. üvegszövet háló
 1 rtg. tapaszréteg
 15,00 cm expandált polisztirolhab hőszigetelés
 1 rtg. ragasztó
 0,50 cm faldörzsölés
 30,00 cm Porobrick NF 30 falazótégla
 1,00 cm belső vakolat
 0,20 cm glettelés
 3 rtg. festés

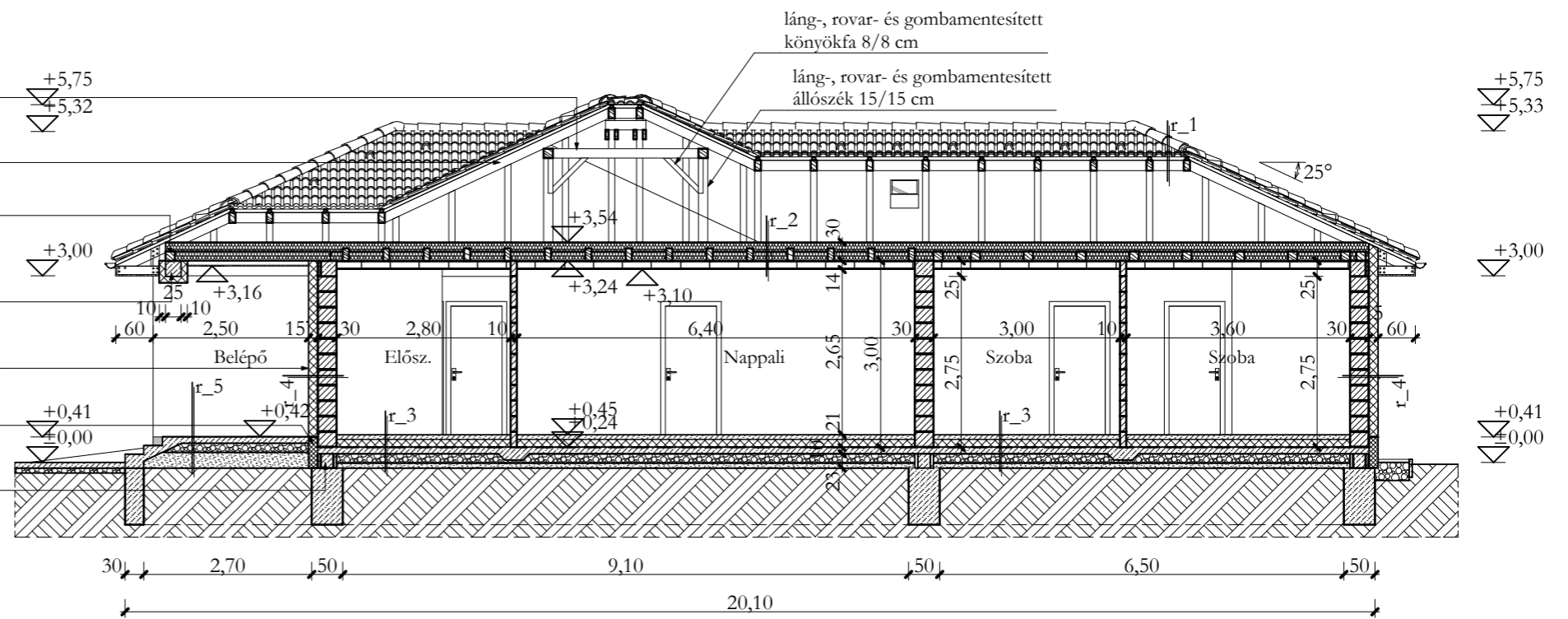
- láng-, rovar- és gombamentesített derékszelemen 15/15 cm
 láng-, rovar- és gombamentesített szarufa 10/15 cm
 láng-, rovar- és gombamentesített talpszelemen 15/15 cm

- mon. vb gerenda
 15 cm homlokzati EPS hőszigetelés
 15 cm lábazati XPS hőszigetelés
 ZST 30 zsalukő lábazati fal

- r_5. (előlépcső)**
 1,00 cm csúszásmentes kültéri kerámia lapburkolat + ágyazóhabarcs
 2 rtg. kerámia lapburkolat alá kenhető kent vízszigetelés
 10,00 cm léccel simított, kiálló kavicsfészkektől mentes, vasalt beton teraszlemez
 10,00 cm tömörített kavicságyazat (Tr $\gamma=95\%$)
 -- bányahomok feltöltés
 -- termett talaj

- r_6. (talajon fekvő padló garázs)**
 1,00 cm csúszásmentes beltéri kerámia lapburkolat + ágyazóhabarcs
 10,00 cm egyenletesre lehúzott kiálló kavicszemcséktől és kavicsfészkektől mentes felületű, vashálóval erősített aljzatbeton, falaknál 1 cm vastag peremdilataációs szalaggal
 1 rtg. polietilén fólia elválasztó és védőréteg
 12,00 cm Austrotherm EPS AT-N150 hőszigetelés tompa ütköztetéssel
 1 rtg. 4 mm vastag SBS modifikált bitumenes vastaglemez
 1 rtg. talajnedvesség elleni szigetelés teljes felületén lángolvasztással rögzítve
 1 rtg. hideg bitumenes kellősítés
 10,00 cm egyenletesre lehúzott kiálló kavicszemcséktől és kavicsfészkektől mentes felületű vasalt aljzatbeton
 15,00 cm tömörített kavicságyazat (Tr $\gamma=95\%$)
 -- termett talaj

B-B METSZET
M 1:100



ANYAGJELÖLÉS:

- Talaj
 Kavicsfeltöltés
 Bányahomok feltöltés
 Csömösölt beton
 Monolit vasbeton
 Ásványi szálal hőszigetelés
 Polisztirolhab hőszigetelés
 Fa
 Téglafalazóblokk
 Vízszigetelés

MEGJEGYZÉS:

- Alapozás: Az alaptesteket a teherhordó talajba legalább 10 cm-re bele kell nyújtani. Abban az esetben, ha a talajfeltárások során feltöltött talaj lenne a teherhordó réteg helyett, úgy méretezett cölöpalapozásra van szükség, gerendarács erősítéssel. A metszeten jelölt alapozási sík irányadó, de kivitelezésre nem jogosít! A végleges alapozási sík meghatározása statikai kiviteli terv részét képezi!
- A metszeten jelölt méretek irányadóak, kivitelezésre nem jogosítanak! A végleges méretek meghatározása a statikai kiviteli terv részét képezi!
- Méretek a helyszínen ellenőrizendőek!
- A beépített építési termékek alkalmazástechnikai útmutatóját, gyártói előírásait minden esetben be kell tartani!

Tervdokumentáció új lakóépület egyszerű bejelentéséhez		M=1:100	Tervező: Finta Ádám É 09-0685 4031 Debrecen, Derék utca 99. fintaadam@gmail.com +36 20 452 0080
(B-B metszet)			
Építető(k):	Profitál 2004 Kft. 4281 Létavértes, Konyári utca 22.	2022.05. hó	
Építés helye:	4251 Hajdúsámson, Mécses utca HRSZ: 9596	E-03	