

**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

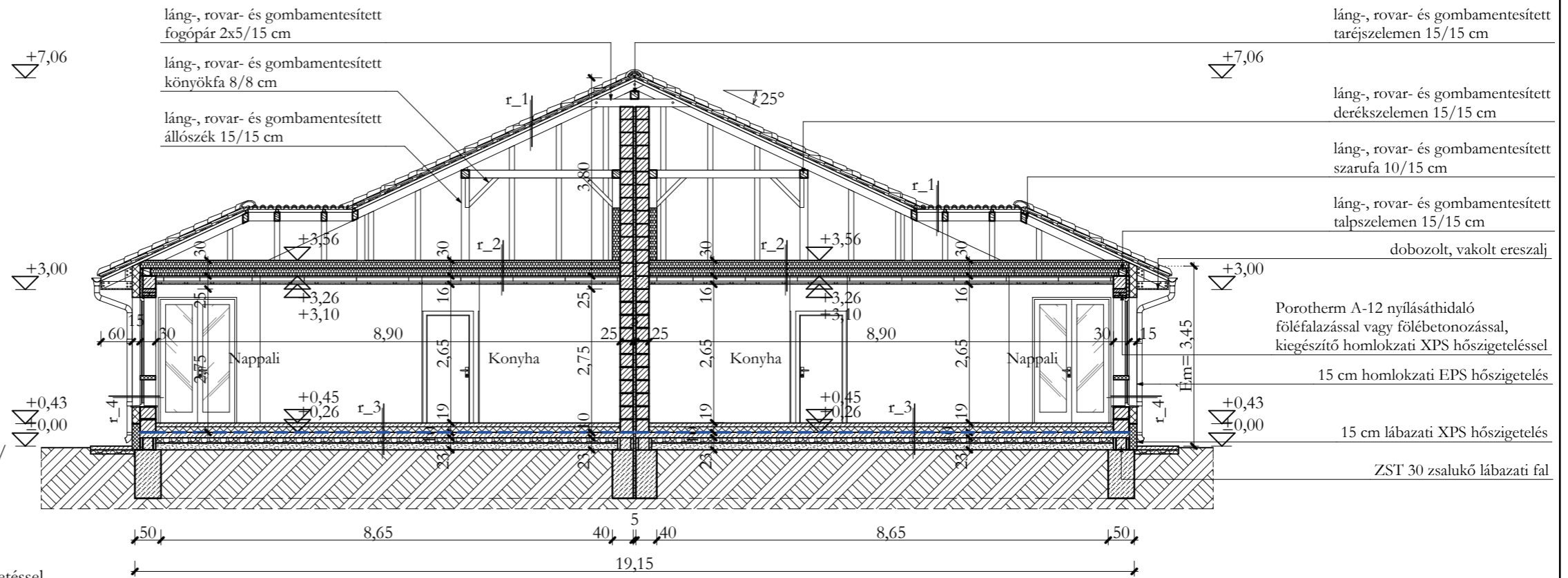
**r\_2. (padlásfödém)**  
 15,00 cm szálalás ásványgyapot hőszigetelés  
 15/15 cm láng-, rovar- és gombamentesített fagerenda, közeiben szálalás ásványgyapot hőszigetelés  
 1 rtg. felületfolytonos párazáró hőtükrös fólia  
 -- légrés  
 1 rtg. 15 mm vtg. függesztett tűzgátló gipszkarton  
 1 rtg. álmennyezet 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. Bitutop GV 4,2 bitumenes vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés teljes felületén lángolvasztással rögzítve  
 1 rtg. hideg bitumenes kellőstítés  
 10,00 cm egyenletesre lehúzott kiálló kavicszemcséktől és kavicsfészkektől mentes felületű vasalt aljzatbeton  
 10,00 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 égetett agyag falazóelem  
 1,00 cm belső vakolat  
 0,20 cm glettelés  
 3 rtg. festés

**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

**A-A METSZET**  
**M 1:100**



**ANYAGJELÖLÉS:**

Talaj	
Kavicsfeltöltés	
Bányahomok feltöltés	
Csömösölt beton	
Monolit vasbeton	
Ásványi szálalás hőszigetelés	
Polisztirolhab hőszigetelés	
Fa	
Tégla falazóblokk	
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!

<b>Tervdokumentáció új lakóépület egyszerű bejelentéséhez</b> (A-A metszet)		M=1:100	<b>Tervező:</b> Finta Ádám É 09-0685 4031 Debrecen, Derék utca 99. fintaadam@gmail.com +36 20 452 0080
<b>Építető(k):</b>	Profitál 2004 Kft. 4281 Létavértes, Konyári utca 24.	2021.07. hó	
<b>Építés helye:</b>	Hajdúsámson, külterület HRSZ: 0521/43	E-02	