



- 1** 1,0 cm kerámia burkolat ragasztva
 1,0 cm aljzatkiegyenlítés
 6,0 cm aljzatbeton
 1 rtg. PE fólia technológiai szigetelés
 5,0 cm lépésálló hőszigetelés
 1 rtg. bitumenes vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés
 8,0 cm vasalt aljzatbeton
 15,0 cm tömörített kavicságyazat földfeltöltés termett talaj

- 2** 2,5 cm faburkolat
 5,0 cm 5x5 párnafa
 1 rtg. kenhető vízszigetelés
 8,0 cm vasalt aljzatbeton
 15,0 cm tömörített kavicságyazat földfeltöltés termett talaj

- 3** 6,0 cm térburkolat, kvarchomokkal fugázva
 5,0 cm zúzottkő ágyazat 2/7mm
 15,0 cm tömörített homokos kavics ágyazat 0/35mm termett talaj

- 4** 1,0 cm parketta
 1 rtg. POLYFOAM alátét
 0,5 cm aljzatkiegyenlítés
 6,0 cm aljzatbeton
 5,0 cm lépéshangszigetelés
 18,0 cm monolit vasbeton lemez födém

- 5** 1,0 cm kerámia
 0,5 cm aljzatkiegyenlítés
 6,0 cm aljzatbeton
 5,0 cm lépéshangszigetelés
 18,0 cm monolit vasbeton lemez födém

- 6** 10,0 cm laza termőrégű talajkeverék,
 1 rtg. 140 g/m² polipropilén fátyol elválasztó-szűrő réteg,
 5,0 cm Vízirtó réteg duzzasztott agyagkavicsból,
 1,0 cm Műanyag drénlemez víztartó-vízvezető réteg,
 1 rtg. Villaverde WS-I gyökérálló lemez teljes felületen lángolvasztva,
 1 rtg. Elastovill E-G 4F/K átfedések lángolvasztással ragasztva,
 15,0 cm lépésálló kőzetgyapot hőszigetelés
 1 rtg. Villox O-AL+V 4 T/K foltokban lángolvasztással ragasztva,
 1 rtg. PORMEX RAPID kellősítés,
 5-10 cm Lejtést adó aljzatbeton, simítva, dilatálva, min. 2,5% lejtéssel,
 18,0 cm monolit vasbeton lemez födém

- 7** 3,0 cm JAMINA Polka tetőcserép
 3,5 cm tetőlécezet
 3,5 cm ellenléc
 1rtg. DÖRKEN páraáteresztő tetőfólia
 15,0 cm szarufa
 közte: 15,0 cm ROCKWOOL Multitrock ásványgyapot hőszigetelés
 5,0 cm keresztlécváz
 közte: 5,0 cm ROCKWOOL Multitrock ásványgyapot hőszigetelés
 1 rtg. párazáró fólia
 2,5 cm 2 rtg. gipszkarton burkolat

- 8** 1 rtg. fémlemez fedés
 1 rtg. alátétfólia
 2,5 cm hornyolt deszkaborítás
 10,0 cm 5/10 szarufa
 2,5 cm hornyolt deszkaborítás
 15,0 cm 10/15 pallók 90cm-ként
 15,0 cm közte: ásványgyapot hőszigetelés
 25,0 cm légrés
 5,0 cm gipszkarton váz
 1 rtg. párazáró fólia
 2,5 cm gipszkarton

- F1** 2,5 cm faburkolat
 1 rtg. BRAMAC fólia mikroperforációval
 15,0 cm 15/15 faoszlop, közöttük:
 15,0 cm ásványgyapot hőszigetelés
 5,0 cm 5x5 lécváz
 1 rtg. párazáró fólia
 2,5 cm gipszkarton burkolat

- F2** 38 cm POROTHERM 38 N+F falazat
 8,0 cm DRYVIT rendszerű hőszigetelés
 1 rtg. vakolattartó háló
 0,5 cm vékonyvakolat

A - A METSZET M1:100

Építkezés/munka/megnevezése: CSALÁDI HÁZ ÉPÍTÉSI ENGEDÉLYEZÉSI TERVDOKUMENTÁCIÓ		Rajzszám: É-3
Ez a terv szerzői jog által védett szellemi termék. A terv építési engedélyeztetésre szolgál, a kiviteli tervet nem helyettesíti!		
Építkezés helye:	Hrsz.:	Dátum: 2007. jún.
Építető:	Losonczy Mónika 9030 Győr, Dinnyés u. 15.	Aláírás:
Tervező:	Benes Gábor É-2 08-0213/06	Ép. munkatárs: Benkő Csaba