



Megjegyzés:

A tervdokumentáció a szerzői jogról szóló törvény értelmében, a tervező szellemi tulajdonát képezi. A tervtől eltérni, vagy más célra felhasználni, csak a tervezővel való egyeztetés és az építési hatóság engedélye nyomán szabad.

A terv ± 0,00 szintje = 204,64 m Bf

Jelmagyarázat

- Porotherm falazat
- Vasbeton szerkezet
- Beton szerkezet
- PS hab hőszigetelés
- ásványgyapot hőszigetelés
- Tömörített kavicsfeltöltés
- Tömörített talajfeltöltés
- Talaj

tervező:

Pátkai Sándor
okleveles építésmérnök
É2200170

cím:

8360 Keszthely, Cholnoky utca 23A

építető:

Stúdió Másképp Kft.

cím:

1136 Budapest,
Tátra utca 18.

terv megnevezése:

Családi ház
egyszerű bejelentési terve

cím:

8782, Zalacsány Hrsz.: 415/25

tervlap címe:

A-A metszet

lépték:

1:50

rajzszám:

É-06

2022. 09. 30.

1a. Lapostető	1c. Lapostető terasz	2a. Általános padlószervezet	2d. Kavics szegély	3b. Réteges külső betonoszorúnál/-gerendánál	3f. Réteges belső elválasztó falszerkezet
10- cm kavicsleterhelés 1 rtg. geotextília 1 rtg. műanyag csapadékvíz elleni szigetelés 1 rtg. geotextília 4-16 cm lejtbeton 30 cm EPS lépésálló hőszigetelés 1 rtg. párafékező és páradifúziós réteg 4 cm felbeton 15,3 cm BILKA T153 profilleméz 1,5 cm mészhabarcsvakolat	2,5 cm WPC (deck) burkolat 1 rtg. geotextília 1 rtg. műanyag csapadékvíz elleni szigetelés 1 rtg. geotextília 4-17 cm lejtbeton 30 cm EPS lépésálló hőszigetelés 1 rtg. párafékező és páradifúziós réteg 4 cm felbeton 15,3 cm BILKA T153 profilleméz 1,5 cm mészhabarcsvakolat	1,5 cm kerámia burkolat + ragasztó hab vagy laminált padlóburkolat padlókiegyenlítő rtg. simított beton úsztatott aljzat technológiai szigetelés EPS-100 ps hab lépésálló szig. mod. bitumenes vastaglemez tal. nedv. elleni szig. kellősítő réteg simított szerelőbeton hálóvas. tömörített kavicságy (trg:95%) tömörített talaj	10- cm tömörített kavicsfeltöltés vagy geotextília 1 rtg. felületszivargó lemez feltöltés / drénárok	1,5 cm mészhabarcsvakolat 30 cm vasbeton gerenda / koszorú 5 cm GAFIT ps. hab homlokzati hőszig. 20 cm GAFIT ps. hab homlokzati hőszig. 1 rtg. nemesvakolat	1,5 cm mészhabarcsvakolat 10 cm POROTHERM 10 N+F vázkerámia falazat 1,5 cm mészhabarcsvakolat
1b. Lapostető	1d. Félnyeregterető	2b. Terasz padlószervezet	2e. Emeleti padlószervezet	3c. Réteges lábazati külső falszerkezet	3g. Réteges külső falszerkezet - korcolt fémlemez fedés
2,5 cm WPC (deck) burkolat 10- cm kavicsleterhelés 1 rtg. geotextília 1 rtg. műanyag csapadékvíz elleni szigetelés 1 rtg. geotextília 4-16 cm lejtbeton 30 cm EPS lépésálló hőszigetelés 1 rtg. párafékező és páradifúziós réteg 4 cm felbeton 15,3 cm BILKA T153 profilleméz 1,5 cm mészhabarcsvakolat	1 rtg. sötétszürke korcolt fémlemez fedés 2,5 cm deszkaborítás 5 cm ellenlécezés (50/50 mm) 1 rtg. páraáteresztő alátét fólia 35 cm I-JOIST J90-360 gerenda közte 40 cm ásványgyapot hőszigetelés 5 cm lécváz (50/50 mm) 1 rtg. belső oldali párazáró fólia 2,5 cm gipszkarton belső burkolat	2,5 cm WPC (deck) burkolat 1 rtg. geotextília 6-8 cm vasalt aljzatbeton lejtésben 10 cm tömörített kavicságy (trg:95%) tömörített talaj	6 cm Emeleti padlószervezet 1 rtg. Emeleti padlószervezet 1,5 cm laminált padlóburkolat padlókiegyenlítő réteg 1 rtg. BILKA T153 profilleméz 15,3 cm mészhabarcsvakolat	25 cm zsalukő falazat 1 rtg. bitumenmáz kellősítés talajnedvesség elleni mod. bitumenes vastaglemez szig. 20 cm szigetelést védő XPS hőszigetelés 1 rtg. felületszivargó lemez 1 rtg. geotextília 1 rtg. feltöltés	1,5 cm mészhabarcsvakolat 30 cm POROTHERM 30 N+F vázkerámia falazat 1,5 cm mészhabarcsvakolat
		2c. Garázs padlószervezet	2f. Beton térkő	3d. Réteges belső falszerkezet	3e. Réteges belső elválasztó falszerkezet
		1,5 cm kerámia burkolat + ragasztó hab padlókiegyenlítő rtg. 6 cm vasalt simított beton úsztatott aljzat technológiai szigetelés 20 cm EPS-150 ps hab lépésálló szig. 1 rtg. mod. bitumenes vastaglemez tal. nedv. elleni szig. 1 rtg. kellősítő réteg 10 cm simított szerelőbeton hálóvas. tömörített kavicságy (trg:95%) tömörített talaj	6 cm térkő burkolat 3 cm homokágy 1 rtg. geotextília 10 cm tömörített kavicsfeltöltés	1,5 cm mészhabarcsvakolat 25 cm POROTHERM 25 N+F vázkerámia falazat 1,5 cm mészhabarcsvakolat	1,5 cm mészhabarcsvakolat 25 cm POROTHERM 25 N+F vázkerámia falazat 1,5 cm mészhabarcsvakolat
			3a. Réteges külső falszerkezet	3e. Réteges belső elválasztó falszerkezet	
			1,5 cm mészhabarcsvakolat 30 cm POROTHERM 30 N+F vázkerámia falazat 1 rtg. homlokzati ragasztóhabarcsvakolat 20 cm GAFIT ps. hab homlokzati hőszig. 1 rtg. nemesvakolat	1,5 cm mészhabarcsvakolat 20 cm POROTHERM 20 N+F vázkerámia falazat 1,5 cm mészhabarcsvakolat	