



FELHASZNÁLT ANYAGOK:

POROTHERM 30 KLÍMA	HANGGÁTLÓ TÉGLA	12 cm-es TÉGLAFAL
SZERKEZETI BETON	VASBETON	10 cm-es VÁLASZFAL
FA SZERKEZET	HŐSZIGETELÉS	5 cm-es YTONG ELŐTÉTFAL

- MEGJEGYZÉSEK:**
- HOMLOKZATI FALAK 30 cm VÁZKERÁMIÁS POROTHERM KLÍMA FALAZÓBLOKKBÓL KÉSZÜLNEK, HŐSZIGETELŐ HABARCSBA FALAZVA! A HOMLOKZATON 12- 15 cm HŐSZIGETELÉS KERÜL BEÉPÍTÉSRE!
 - A LAKÁSELVÁLASZTÓ FALAK 25 cm HANGGÁTLÓ TÉGLÁBÓL KÉSZÜLNEK, VEZETÉK SZERELÉS CÉLJÁBÓL MEGVÉSNİ TILOS! (VIZES HELYSÉGEKBEN 5,0 cm YTONG ELÉFALAZÁSSAL BIZTOSÍTOTTUK A VEZETÉKEK SZERELHETŐSÉGÉT)
 - A LÉPÉSHANG SZIGETELÉST MEGSZAKÍTÁS NÉLKÜL KELL FEKTETNI, A FALAK MENTÉN 0,5 cm-es ÚSZTATÓRÉTEG KERÜL ELHELYEZÉSRE!

3D KREÁTOR	3D KREÁTOR	SEBESTYÉN TIBOR
	ÉPÍTŐIPARI ÉS SZOGÁLTATÓ BT 6721 SZEGED TÍMÁR UTCA 8/B e-mail: 3dcreator@index.hu	+36-20-596-71-33 KOVÁCS LÁSZLÓ +36-20-821-60-00

TERVEZÉSI ADATOK

SZEGED, CSUKA U. 21. (11386 HRSZ.) 18 LAKÁSOS ÉS 2 LAKÁSOS LAKÓÉPÜLETEK GÉPJÁRMŰ TÁROLÓKKAL	TERVEZÉS HELYE ÉS MEGNEVEZÉSE
ÉPÍTÉSI ENGEDÉLYEZÉSI TERV	TERV TÍPUSA
PALLÉR 2001 KFT KÉPVISELI: CSÁNYI VILMOS (6721) SZEGED, ZÁRDA U. 16/A	MEGBÍZÓ NEVE ÉS CÍME

ÉPÍTÉSZTERVEZŐK

SEBESTYÉN TIBOR É-06-0373	FELELŐS TERVEZŐ NÉVJEGYZÉK SZÁMA
KOVÁCS LÁSZLÓ É-06-0380	ÉPÍTÉSZ TERVEZŐ

TÁRSZERVEZŐK

KINCSES GYÖRGY	ÉPÜLETSZERKEZET
KISAPÁTI SZILÁRD	ÉPÜLETGÉPÉSZET
SZALÓKI TAMÁS	ELEKTROMOSSÁG
HOPKA JÁNOS	GEOTECHNIKA
MISKOLCZI LÁSZLÓ TŰZVÉDELMI SZAKÉRTŐ I-132/2008	TŰZVÉDELME NÉVJEGYZÉK SZÁMA

DÁTUM 2016. ÁPRILIS	LÉPTÉK M = 1 : 100	RAJZSZÁM E-02
UTCAI ÉP. FÖLDSZINTI ALAPRAJZ		