



<b>R1</b> PINCE PADLÓ	1 cm kerámia+rag. 25 cm vasbeton lemez 6 cm szerelőbeton 10 cm kavicsterítés
<b>R2</b> KAZÁN PADLÓ	1,5 cm kerámia+kent szig. 25 cm vasbeton lemez 6 cm szerelőbeton 10 cm kavics terítés
<b>R3</b> FÖLDSZINTI PADLÓ	2,2 cm rag.parketta 5 cm esztrich 3 cm techn. szigetelés 3 cm lépésálló hőszigetelés 3 cm üsztatás talajnedv.ell.szigetelés 6 cm vasalt aljzat könnyűbeton feltöltés téglaboltzat
<b>R4</b> FÖLDSZINTI PADLÓ	1 cm kerámia + rag. 5 cm esztrich 3 cm techn. szigetelés 3 cm lépésálló hőszigetelés 3 cm üsztatás vízszigetelés 6 cm könnyűbeton feltöltés könnyűbeton feltöltés téglaboltzat
<b>R5</b> PADLÓ MEGLÉVŐ FÖDÉMEN	2,2 cm rag. parketta 10 cm vasalt aljzat 3 cm techn. szigetelés 3 cm lépésálló hőszigetelés 3 cm üsztatás könnyűbeton feltöltés poroszsüveg boltzat 10 cm gipszkarton álm. fém tartosz.
<b>R6</b> PADLÓ MEGLÉVŐ FÖDÉMEN	1 cm kerámia +rag. 7 cm vasalt aljzat 3 cm techn. szigetelés 3 cm lépésálló hőszigetelés 3 cm üsztatás könnyűbeton feltöltés poroszsüveg boltzat vakolva, festve
<b>R7</b> MEGLÉVŐ FÜGGŐFOLYÓSÓ	1 cm cs.m.kerámia+rag. 0,5 cm kent szigetelés vb. lemez acél ger.közt vakolva, festve
<b>R8</b> ÚJ FÖDÉMEN PADLÓ	2,2 cm rag.parketta 5 cm esztrich (udvari traktusban 7 cm) 3 cm techn.szigetelés 3 cm lépésálló hőszigetelés 3 cm üsztatás 3 cm vasbeton lemez 20 cm vakolva, festve
<b>R9</b> ÚJ FÖDÉMEN PADLÓ	1 cm kerámia+rag. 8 cm aljzatbeton 3 cm techn.szigetelés 3 cm lépésálló hőszigetelés 3 cm üsztatás 20 cm vasbeton lemez 20 cm vakolva, festve
<b>R10</b> KOPORSÓFÖDÉM	cserép+lécezés 5/5 cm ellenléc tetőfólia 5 cm kiszell. légrés 15 cm hőszigetelés 15 cm szaruzat 20 cm vasbeton vakolva, festve
<b>R11</b> FEDÉS	cserép + lécezés 5/5 cm ellenléc 15 cm tetőfólia 15 cm szaruzat
<b>R12</b> PADLÁS PADLÓ	6 cm járóbeton 15 cm techn.szigetelés 15 cm lépésálló hőszigetelés 20 cm vasbeton lemez 20 cm vakolva, festve
<b>R13</b> ÚJ FÜGGŐFOLYÓSÓ	1,5 cm kerámia + kent szig. 5-6 cm aljzatbeton lejtésben 3 cm techn. szigetelés 3 cm lépésálló hőszigetelés 3 cm üsztatás 20 cm vasbeton lemez 5 cm hőszigetelés ragasztva vakolva, festve

**MÉRLETEK A HELYSZÍNEK ELLENŐRIZENDŐEK!**

megbízó: Budapest Főváros IX. kerület Ferencvárosi Önkormányzat Vagyonkezelési, Városüzemeltetési és Felújítási Iroda	építész: dr. Szabó Zsolt E-1-01-3006	rajz: Kovács István T-T-Tell-01-6682	státika: Varga Balázs GT-01-11599
dátum: 2012. április hó	elektronos: Székelyhidi György VT 01 4326	tűzvédelem: Stremnitzer György	üggyvezető: Donkó Zsolt

Jelen terv az Attik'art Kft. 2008-as engedélyezési terveinek felhasználásával készült.

A terv ArchiCAD 15<sup>®</sup> programmal készült.

Ez a terv a szerzők szellemi terméke, amit csak a PTK. 409.§ (3) szerint szabad felhasználni.

**MEGJEGYZÉS:**  
Homlozati anyagok jelmagyarázata E-6 terven

<b>±0,00 = 103,66 mBf</b>	rajz: <b>A-A</b>	lépték: <b>M1:100</b>
<b>METSZET</b>		
terv: módosított engedélyezési terv	munka: Budapest IX., Gát u 5. hrsz: 37729	<b>É-5</b>
törzsszám: Tsz:2012-02		

**VonalVíz**

Tervező és Szolgáltató Kft.  
1044 Budapest, Soroksári út 32.  
06-1-7075771  
06-20-9155146