

<b>F01</b>	<b>pincefal</b>	<p>belső tér glettelés, festés</p> <p>vízszóró vastalon fal</p> <p>hidrogátlósítás</p>	<b>F10</b>	<b>lakás külső vakolat fal</b>	<p>belső festés vakolat</p> <p>vastalon fal</p> <p>eps hőszigetelés</p> <p>homokozati vékonyvakolat</p>	<b>T01</b>	<b>beton térközburkolatú teraszotés hőszigetelés földszinten</b>	<p>4 cm</p> <p>3 cm</p> <p>3-13 cm</p> <p>2 cm</p> <p>20 cm</p> <p>2 rlg</p> <p>xps hőszigetelés ragasztva</p> <p>kontaktcsíchni lejtésképzés 2% lejtéssel</p> <p>vastalon földem</p> <p>glettelés, festés</p>	<b>T02</b>	<b>beton térközburkolatú teraszotés hőszigetelés nélküli földszinten</b>	<p>4 cm</p> <p>3 cm</p> <p>3-13 cm</p> <p>2 cm</p> <p>2 rlg</p> <p>0,5 - cm</p> <p>22 cm</p>	<b>T03</b>	<b>intenzív hőszigetelt zöldtetős üzlet felett</b>	<p>15- cm</p> <p>1 rlg</p> <p>10 cm</p> <p>2 cm</p> <p>20 cm</p> <p>2 rlg</p> <p>0,5 - cm</p> <p>25 cm</p>	<b>T04</b>	<b>intenzív hőszigetelt zöldtetős parkoló felett</b>	<p>35- cm</p> <p>1 rlg</p> <p>10 cm</p> <p>2 cm</p> <p>2 rlg</p> <p>0,5 - cm</p> <p>25 cm</p>	<b>T05</b>	<b>beton térközburkolatú teraszotés lakás felett v=45 cm</b>	<p>4 cm</p> <p>3 cm</p> <p>2 rlg</p> <p>27 cm</p> <p>2 cm</p> <p>2 rlg</p> <p>25-30 cm</p> <p>1 rlg</p> <p>28 (22)</p> <p>1,5 cm</p>	<b>T06</b>	<b>beton térközburkolatú teraszotés ill. emeleti lakás felett v=60 cm</b>	<p>4 cm</p> <p>3 cm</p> <p>10-30 cm</p> <p>2 cm</p> <p>2 rlg</p> <p>30 cm</p> <p>1 rlg</p> <p>22 cm</p> <p>1,5 cm</p>	<b>T07</b>	<b>penthouse lakástetés</b>	<p>1 rlg</p> <p>műanyag lemez szigetelés</p> <p>mechanikai rögzítés</p>	<b>T08</b>	<b>fémlemez párkányfedés</b>	<p>0,8 cm</p> <p>1 rlg</p> <p>2 cm</p> <p>4-15 cm</p> <p>15 cm</p>	<b>T09</b>	<b>földszint feletti párkányfedés</b>	<p>15 cm</p> <p>1 rlg</p> <p>5 cm</p> <p>1 rlg</p> <p>1 rlg</p> <p>2 rlg</p> <p>0,5 cm</p> <p>22 cm</p>	<b>F19</b>	<b>liftakna-lakás elválasztó fal</b>	<p>lakóter glettelés, festés</p> <p>vastalon homokozati vékonyvakolat</p> <p>hidrogátlósítás</p> <p>lépés</p> <p>FUNDERMAX burkolat</p>	<b>F21</b>	<b>lépcsőházi fal</b>	<p>belső festés vakolat</p> <p>vastalon fal</p> <p>ásványgyapot hőszigetelés</p> <p>lépés</p> <p>FUNDERMAX burkolat</p>
------------	-----------------	--	------------	--------------------------------	---	------------	--	--	------------	--	--	------------	--	--	------------	--	---	------------	--	--	------------	---	---	------------	-----------------------------	---	------------	------------------------------	--	------------	---------------------------------------	---	------------	--------------------------------------	---	------------	-----------------------	---

<b>F02</b>	<b>pincefal üzletnél</b>	<p>belső tér glettelés, festés</p> <p>reaktív hőszigetelés</p> <p>vízszóró vastalon fal</p> <p>xps hőszigetelés ragasztva</p> <p>felületzáró felületvédelem</p> <p>földszintotés</p>	<b>F11</b>	<b>vakolat attikafal</b>	<p>0,6 cm</p> <p>10 cm</p> <p>2 rlg</p> <p>hidrogátlósítás</p> <p>beton alap</p> <p>1 rlg</p> <p>vastalon attikafal</p> <p>1,6 cm</p> <p>0,6 cm</p>	<b>F03</b>	<b>parkoló köburkolatú földszintű fal</b>	<p>parkolóter glettelés, festés</p> <p>30 cm</p> <p>4 cm</p> <p>30 cm</p> <p>2 cm</p> <p>eps hőszigetelés</p> <p>hőháza</p> <p>ragasztott köburkolat</p> <p>külső tér</p>	<b>F12</b>	<b>köburkolatú lakástal</b>	<p>belső festés</p> <p>belső vakolat</p> <p>vastalon fal</p> <p>eps hőszigetelés</p> <p>hőháza</p> <p>ragasztott köburkolat</p> <p>külső tér</p>	<b>F04</b>	<b>parkoló köburkolatú attikafal</b>	<p>külső tér</p> <p>2 cm</p> <p>4 cm</p> <p>30 cm</p> <p>2 rlg</p> <p>10 cm</p> <p>0,6 cm</p> <p>ragasztott köburkolat</p> <p>eps hőszigetelés</p> <p>hőháza</p> <p>vastalon fal</p> <p>modifikált bitumenes vastaglemez szigetelés</p> <p>felő réteg gyökérelő, rézbetétes</p> <p>xps hőszigetelés ragasztva</p> <p>lakóter vékonyvakolat</p> <p>külső tér</p>	<b>F13</b>	<b>hőszigetelt köburkolatú loggia-attika</b>	<p>belső oldali lakóter vékonyvakolat</p> <p>xps hőszigetelés</p> <p>modifikált bitumenes vastaglemez szigetelés</p> <p>bitumenes keletés</p> <p>vastalon attikafal</p> <p>20 cm</p> <p>14 cm</p> <p>2 cm</p>	<b>F05</b>	<b>üzlet reklámfelirati mező</b>	<p>belő glettelés festés</p> <p>vastalon fal</p> <p>ásványgyapot hőszigetelés</p> <p>reklámfeliratos fagyónyíló mező</p>	<b>F14</b>	<b>penthouse lakóter fal</b>	<p>belő festés vakolat</p> <p>Porotherm falzerkezet</p> <p>bitumenes keletés</p> <p>extrudált PS lakóter hőszigetelés ragasztva</p> <p>lépés</p> <p>FUNDERMAX burkolat</p>	<b>F06</b>	<b>üzlet köburkolatú attikafal</b>	<p>külső tér</p> <p>2 cm</p> <p>18 cm</p> <p>30 cm</p> <p>2 rlg</p> <p>10 cm</p> <p>0,6 cm</p> <p>ragasztott köburkolat</p> <p>eps hőszigetelés ragasztva</p> <p>vastalon fal</p> <p>modifikált bitumenes vastaglemez szigetelés</p> <p>felő réteg gyökérelő, rézbetétes</p> <p>xps hőszigetelés ragasztva</p> <p>lakóter vékonyvakolat</p> <p>külső tér</p>	<b>F15</b>	<b>penthouse homokozati fal</b>	<p>belő festés vakolat</p> <p>Porotherm falzerkezet</p> <p>ásványgyapot hőszigetelés</p> <p>lépés</p> <p>FUNDERMAX burkolat</p>	<b>F07</b>	<b>parkoló tűzfala</b>	<p>belő tér glettelés, festés</p> <p>Porotherm NFH kitöltés fal</p> <p>ásványgyapot hőszigetelés</p> <p>homokozati vékonyvakolat</p> <p>külső tér</p>	<b>F16</b>	<b>penthouse attikafal</b>	<p>1 rlg</p> <p>műanyag lemez szigetelés</p> <p>ásványgyapot hőszigetelés</p> <p>műanyag fakétfő flc</p> <p>ásványgyapot hőszigetelés</p> <p>vastalon attikafal</p> <p>ásványgyapot hőszigetelés</p> <p>lépés</p> <p>18 cm</p> <p>3 cm</p> <p>1 cm</p> <p>FUNDERMAX burkolat</p>	<b>F08</b>	<b>üzlet és lakás tűzfala</b>	<p>belő tér glettelés, festés</p> <p>Porotherm NFH kitöltés fal</p> <p>ásványgyapot hőszigetelés</p> <p>homokozati vékonyvakolat</p> <p>külső tér</p>	<b>F17</b>	<b>lakáselválasztó fal</b>	<p>festés vakolat</p> <p>mészhomoktégla akusztikai fal</p> <p>vakolat</p> <p>2 cm</p>	<b>F09</b>	<b>lakás lakóter fal</b>	<p>belő festés vakolat</p> <p>20 cm</p> <p>34 cm</p> <p>1 rlg</p> <p>bitumenes keletés</p> <p>2 rlg</p> <p>modifikált bitumenes vastaglemez szigetelés</p> <p>extrudált PS lakóter hőszigetelés ragasztva</p> <p>lakóter vékonyvakolat</p>	<b>F18</b>	<b>folyosó elválasztó fal</b>	<p>festés vakolat</p> <p>mészhomoktégla fal</p> <p>vakolat</p> <p>festés</p>
------------	--------------------------	--	------------	--------------------------	---	------------	---	---	------------	-----------------------------	--	------------	--------------------------------------	---	------------	--	---	------------	----------------------------------	--	------------	------------------------------	--	------------	------------------------------------	--	------------	---------------------------------	---	------------	------------------------	---	------------	----------------------------	--	------------	-------------------------------	---	------------	----------------------------	---	------------	--------------------------	--	------------	-------------------------------	--

±0,00=104,00 mBf

**ÉPÍTÉSI ENGEDÉLYEZÉSI TERV**

**CORVIN sétány 119/B 10mb I. ütem**

HRSZ.: 36279/10

Megrendelő: Coralia Park Residence Kft. 1082 Budapest, Futó u. 47-53. VI. em.

Generáltervező: Gábor & Szejkovszky Építészroda Bt. 1026 Budapest, Paszáréfi út 88. tel/fax: 36 1 215 37 71

Felelős tervező: Gábor & Szejkovszky Építészroda Bt. E 01-3790

Építésszek: Szejkovszky Anita, Barcsai Ágnes, Igar Péter, Hámosi Nikolett

Tástervező: Gábor & Szejkovszky Építészroda Bt. E 01-3790

Statiszika: Kenese Kft. Kenese István T-1-01-012

Építéstechnológus: Körös Consult Kft. GT-01-14276

Építéstechnológus: Kő Róbert VT-1 01 0702

Tűzvédelem: Készleák Ferenc I-222/2010

Zajvédelem és akusztika: Csóth Róbert SZKV-zr-13-12813

Garázs technológia és környezetvédelem: Radó Lajos KÖ-T/11-0669, K-F-L 956/2004

Kerttervező: Szalkai Adrienne K1 01-5110/05

Rajz:	<b>A-A metszet</b>	
Lépték:	<b>1:100</b>	Rajzszám:
Dátum:	2013. július	<b>E-2-1</b>