

[illegible]

TCS	fali tűzveszt
KWA	PKW-s hő- és füstelvezető rendszerhez tartozó nyílászáró
A	Hatásos nyílászáró típusa
KD1	Külső nyílászáró szerelvények konzekvencia jele
ED1	Lakások szerelvények (korlátok és angoltárlak feletti új típusúak) konzekvencia jele
UD1	Acél keretű építési övezetigélt fal konzekvencia jele
SD1	Hőszigetelő övezetigélt rétegrend jele
LF	Építési gátló övezetigélt jele
Ö	Örökös építési konzekvencia jele

A tervezés szerepét nyílászáró méretek a külső, homlokzati nyílásrendszer meghatározza.

Az új nyílászárók megvalósulása feltételezi a keretűk elhelyezését. A nyílászárók pontos helyét, parapet magasságát, a tervezett közművek helyét, és magasságát szintén határozzák meg!

A nyílászárók beépítése után a falnyílás belső peremét a részleg szerint helyre kell állítani.

Minden ablak, külsőre, és belsőre felkötött ablak pereméná ragasztott, mechanikus módon megerősített támasztó - opció!

A VTV külső gépek alatti helyezésről lemez a gép tartozékokról ajánljuk meg.

$+0.00 = 163.17 \text{ mBf} = 163.85$

Megbízó: **Semmelweis Egyetem**
1085 Budapest, Üllői út. 26.

Munka: Semmelweis Egyetem
Kútvölgyi Klinika Tömb
Rendelőintézet
energetikai rekonstrukciója
1125 Budapest, Kútvölgyi út 4.
Hrsz.: 10733/6

Terv:	KIVITELI TERV	
Rajz:	<p>Rendelő 4. emelet tervezett</p>	<p>E-R-A 06</p>
		M 1:100

Dátum: 2016. 05. 10. / 07. 22.

Generáltervező: SchM Stúdió Kft.
1151 Budapest, Platin utca 30/b.
Tel: 306 55 25, 30 253 91 13
e-mail: z.schrammel@gmail.com

Építész: Schrammel Zoltán É 01-1842
SchM Stúdió Kft. 30 253 91 13
Szelei Gábor É 01-4299
A24 Építész Stúdió Kft.
Grédics Gyula É 01-1005
Iz 2006 Gellányi St.

Épületgépészet: Kálmán Zsolt G-T, EG-G 01-6782
Kálmán és Társai Kft. 1 213 5723

Villamosság: Dorgai Károly VT-Tell-01-4141
Dorgai Kft.

Tűzvédelem: Venczel Sándor I-026/2012
Transzfer-go Kft.

SCHRAMMEL
1151 Budapest, Platán u. 30/b.
z.schrammel@gmail.com
A terv ArchiCAD® 13 programmal készült.