

Semmelweis Egyetem
Kútvölgyi Klinikai Tömb
Energetikai korszerűsítés
KEHOP támogatás keretében

Bp. XII. Kútvölgyi út 4.

Hrsz.: 10733/6

"G" szárny

Kiviteli terv

G-K- Konzignációk
Korlátok, rácsok, belső nyílászárók,
motoros árnyékolók

2016-05. 10.

L KORLÁTOK, RÁCSOK

meglévő, megmaradó, felújítandó acélszerkezetek (K21 része) :

Felületkezelés:

- rozsdá eltávolítás kaparással, keféléssel
- passzíválás
- 1 rtg korróziógátló alapozó mázolás
- 2 rtg selyemfényű zománc

új acélszerkezetek:

Felületkezelés:

- galvanizálás

L01 O40 mm átmérőjű horganyzott acélcső villámvédelmi felfogó, max 1 m-ként h, acél 40/40 z.szelvény lábakkal az attikafedés korcaira erősítve, 10 m-ként dilatálva, de vezetőképes összeköttetéssel, a levezető hálózatba bekötve
99,60 fm

L02 kiesés elleni h.acél védőkorlát

40/40 z.sz keretben 40x6 laposacél rudazat 10 cm-ként
rögzítése a hőszigetelés alatt a téglafalazathoz h. acél elemekkel és ragasztott dübelekkel (horganyzás merítéses technológiájú)
méret 1200x900 mm, 1,08 m²
összesen: 1 db

L03 kiesés elleni h.acél védőkorlát

40/40 z.sz keretben 40x6 laposacél rudazat 10 cm-ként
rögzítése a hőszigetelés alatt a téglafalazathoz h. acél elemekkel és ragasztott dübelekkel (horganyzás merítéses technológiájú)
méret 1200x700 mm, 0,84 m²
összesen: 12 db

L04 ablakrács

40/40 z.sz keretben 40x6 laposacél rudazat 10 cm-ként
rögzítése a hőszigetelés alatt a téglafalazathoz h. acél elemekkel és ragasztott dübelekkel (horganyzás merítéses technológiájú)
méret 1000x1300 mm, 1,30 m²
összesen: 14 db

L05 ablakrács

40/40 z.sz keretben 40x6 laposacél rudazat 10 cm-ként
rögzítése a hőszigetelés alatt a téglafalazathoz h. acél elemekkel és ragasztott dübelekkel (horganyzás merítéses technológiájú)
méret 1000x400 mm, 0,4 m²
összesen: 3 db

L06 ablakrács

40/40 z.sz keretben 40x6 laposacél rudazat 10 cm-ként
rögzítése a hőszigetelés alatt a téglafalazathoz h. acél elemekkel és ragasztott dübelekkel (horganyzás merítéses technológiájú)
méret 1000x1000 mm, 1,00 m²
összesen: 3 db

L07 ablakrács

40/40 z.sz keretben 40x6 laposacél rudazat 10 cm-ként
rögzítése a hőszigetelés alatt a téglafalazathoz h. acél elemekkel és ragasztott
dübelekkel (horganyzás merítéses technológiájú)
méret 850x1300 mm, 1,10 m²
összesen: 4 db

L08 kiesés elleni h.acél védőkorlát

40/40 z.sz keretben 40x6 laposacél rudazat 10 cm-ként
rögzítése a hőszigetelés alatt a téglafalazathoz h. acél elemekkel és ragasztott
dübelekkel (horganyzás merítéses technológiájú)
méret 1500x900 mm, 1,35 m²
összesen: 2 db

L09 porszórt felületű sajtolat alumínium esővédő zsalu (pl. Panol típus)

rögzítése a hőszigetelés alatt a téglafalazathoz h. acél elemekkel és ragasztott
dübelekkel (színe: antracit szürke)
méret 1300x1600 mm, 2,08 m²
összesen: 1 db

L10 hőszigetelt, vízzáró aknafedő kétmezős ajtó egyedi, mázolt acélszerkezetből

L60/60 keretben 2 mm v. acéllemez vértezetű, bordázott kialakítású, kiemelhető 60 mm
v. lapok, ásványgyapot hőszigetelő betéttel
rögzítése a téglafalazatra készített vb koszorúhoz h. acél elemekkel és dübelekkel
méret 1800x1400 mm, 2,52 m²
összesen: 1 db

BELSŐ AJTÓK

B3a sajtolat acéltek elektromos zárhoz, lyukfuratos tömör lap kétoldali CPL
borítással, négyoldali ABS élzárással, elektromos zárral RWA motorral
100/210 cm balos: 0db jobbos: 1db

MOTOROS ÁRNYÉKOLÓK

Specifikációjuk az építész műszaki leírásban olvasható

Külső fémlamellás mobil zsaluziák, szinterezett alumínium tokban (120x240 mm),
horganyzott acél konzolokkal a hőszigetelés alatt a téglafalhoz dübelelve ragasztott
fémdübelekkel. Villamos bekötés motoronként O24 gégecsővel a falon v. a toktoldón át.

Egy mező, egy motorral, egy kapcsolóval egy tokban:

150 x 170 cm 2 db

Két mező, két motorral, két kapcsolóval egy közös tokban:

150 x 170 cm 34 db

Három mező, három motorral, három kapcsolóval egy közös tokban:

150 x 170 cm 12 db

Egy mező, egy motorral, egy kapcsolóval egy tokban:

150 x 250 cm 1 db

Három mező, három motorral, három kapcsolóval egy közös tokban:

150 x 325 cm 3 db