



Tervezett üvegezők rétegtrendje:

- Ü1 általános üvegezők**
külső: 6 mm HS SunGuard Super Neutral 70/35+LOW-E
légréz: 16 mm melegperemes, Ar gáz töltettel
belső: 6 mm float üveg+LOW-E
- Ü2 biztonsági üvegezők**
külső: 6 mm HS SunGuard Super Neutral 70/35+LOW-E
légréz: 16 mm melegperemes, Ar gáz töltettel
belső: 2x3 mm (3.3.2) ragasztott float üveg+LOW-E
- Ü3 biztonsági üvegezők**
külső: 2x3 mm (3.3.2) ragasztott HS SunGuard Super Neutral 70/35+LOW-E
légréz: 16 mm melegperemes, Ar gáz töltettel
belső: 2x3 mm (3.3.2) ragasztott float üveg+LOW-E
- Ü4 hajlított üvegezők**
3-12-3 hajlított üveg

Jelmagyarázat:

- Meglévő, megmaradó homlokó burkolat, szorcs megelégedési javításokkal
- Traverin mészkő burkolat, az eredeti állapotok megfelelő sülétő színben és koscsában, korcolt tartóra szerelve
- Fehér traverin mészkő burkolat, az eredeti állapotok megfelelő világos színben és koscsában, korcolt tartóra szerelve
- Hőszigetelő vakolat rendszer, dörzsolított felületképzéssel, az eredeti állapotok megfelelő színben
- Új fa nyílászáró
- Új alumínium nyílászáró, vagy függönyfel szerkezet
- Eredetivel megegyező méretű és mintájú kő parkány
- Eredetivel megegyező méretű és mintájú kő keret
- Az eredeti állapotok megfelelően felújított acél kőzet elem, alul perforált alumínium, külső kék színűre cserélő drótláng betétekkel
- Az eredeti állapotok megfelelően felújított acél erkély elválasztó elem, kék színűre cserélő drótláng betétekkel
- Új korcolt Zn lemez fedés az előtérben, és a lépcsőházak felett
- Új korcolt Zn lemez fedés az előtérben, megmaradó fedéppel
- Eredeti műkő keret visszahelyezése
- Új horganyzott acél laposó rác
- Meglévő és megmaradó, felújítandó zászlótartó rud
- Meglévő és megmaradó, az eredeti állapotok megfelelően felújított, de motoros vezérlésre átalakított vasrész árműködő szerkezet
- Eredeti állapotok megfelelően helyreállított fa nyílászáró szerkezet, új hőszigetelő üvegezőkkel
- Tervezett, új VRV kültéri hűtőgép
- Villámvédelmi felsőgép, d=40 mm horganyzott acél cső, korcolt erdőre
- Meglévő és megmaradó emelőlap, és acél fedlap új mázózással
- Új acél szerkezetű, üvegezett előtér

- A** Motoros, ismételtes külső árműködő nyílászáró alu tokkal
- AF** Eredeti állapotok megfelelően visszahelyezett árműködő függöny
- M** Meglévő és megmaradó szerkezet
- MF** Meglévő és megmaradó, felújítandó szerkezet
- GV** Ragasztott, mechanikus madár riasztó tükösesor (galamb elleni védelem)
- VL** Villámvédelmi levezető
- VV0** Vízszintes villámvédelmi összekötő
- TCS** Le és vissza szerelendő fali tűzcsap
- RWA** RWA-s hő- és tüstévezető rendszerhez tartozó nyílászáró
- A** Hatáscsökkentő mérete
- KF01** Külső fa nyílászáró szerkezetek konszignációs jele
- KA01** Külső hőhídmentes alumínium nyílászáró szerkezetek konszignációs jele
- KAF-A01** Külső hőhídmentes alumínium függönyfel konszignációs jele
- BA01** Belső hőhídmentes alumínium nyílászáró szerkezetek konszignációs jele
- L01** Lakatos szerkezetek (korcolt és angoloknál feletti új laposórácsok) konszignációs jele
- LR01** Lakatos szerkezetek (felújítandó ablakrácsok) konszignációs jele
- LA01** Átalakításra kerülő meglévő, üvegezett acélszerkezetek konszignációs jele
- KU01** Acél keretbe épített üvegtábla fal konszignációs jele
- Ü01** Hőszigetelő üvegező rétegtrend jele
- UF** Opál üvegtábla jele
- B3a** Új belső ajtó konszignációs jele
- KF03** Körházépület külső nyílászáró konszignációs jele
- K03** "G" szárnnyal külső nyílászáró konszignációs jele

Megjegyzések:

- A földszinti homlokó burkolat megmarad, a kifagyott, sérült követet cserélni, javítani szükséges, a hiányzó fugázást pedig pótolni.
- A terveken szereplő nyílászáró méretek a külső, homlokzati nyílászárók, a tényleges szélességi méretek ettől minimum 6 cm-rel, magassági méretek minimum 3 cm-rel nagyobbak.
- Az új nyílászárók meglévő, külső falnyílászáró keretnek elhelyezésére. A nyílászárók pontos helyét, parapet magasságát, a tervezett köbület helyét, és magassági szintjei határozzák meg!
- Az új fa nyílászárók külső síkja a részletrajzokon látható pontosan, az alaprajzok szimbólumot ábrázolnak.
- Az új alumínium nyílászárók külső síkja homlokó burkolat mögött a meglévő falszerkezet helyére kerül, hőszigetelő vakolat rendszer esetén a nyílászáró belső síkja a meglévő falszerkezet külső síkjára kerül.
- A nyílászárók beépítése után a falnyílászáró peremait a részletrajz szerint helyre kell állítani.
- Minden attikára, külsőre, és felszín feletti ablak parkányra ragasztott, mechanikus madár riasztó tükösesor készül.
- A homlokzati tervek nem ábrázolják a tervezési területen kívül eső 7. emelet feletti gépészeti szintet!
- Az épület kontúrjában alaprajzok csak tájékoztató jellegűek!
- A kivitelezés előtti fázisában az emeleti köbületokat legnagyobb része elbontásra kerül.

