



Konszignációs jel	C/3			
Magnevezés, Kialakítás	Észak homlokzat egyes ablakai			
Típus-Gyártmány	A kapcsolt gerébtokos ablakok helyére új korszerű hőszigetelésű faablak kerül beépítésre középen felnyíló			
Helye	Földszint			
Névleges méret /közműves/	120/200			
Szint:	Mélyföldszint	Földszint	I. Emelet	összesen
DB összesen:	-	3	3	6
Falszerkezet	Vegyes kő és téglafalszerkezet			
Parapet /cm/	65 cm, meglévő megmaradó			
Tok	új rétegelt ragasztott borovi fenyőfa			
Tok felületkezelés, szín	külső: zöld színre festett, meglévő mintájára belső: fehér színre festett, meglévő mintájára			
Szárny/Lap	új rétegelt ragasztott borovi fenyőfa			
Szárny/Lap felületkezelés, szín	külső: zöld színre festett, meglévő mintájára belső: fehér színre festett, meglévő mintájára			
Könyöklő	új profilozott fa, meglévő mintájára táblásított borovi fenyőfa			
Könyöklő színe	meglévő mintájára fehér színben			
Párkány	új Rheinzink horganylemezből készített ablakpárkány			
Falc	típus szerint			
Tömítés	2 sor szürke gumitömítés beépítése			
Tokmagassító	szükség szerint tokszerkezettel azonos vastagságban			
Vasalat	meglévők felhasználása az adott ablakon, a hiányzó vasalatok, illetve az őjkori vasalatok helyére tanudarab alapján rézből legyártva			
Zár	meglévők felhasználása az adott ablakon, a hiányzók, illetve az őjkori zárok helyére tanudarab alapján rézből legyártva			
Kilincs	meglévők felhasználása az adott ablakon, a hiányzók, illetve az őjkori kilincsek helyére tanudarab alapján rézből legyártva			
Üvegezés /kívülről befelé/	Földszint: 2 rtp. hőszigetelő biztonsági üvegezés: (4 4 low-e - 16Ar - 4) Emelet: 2 rtp. hőszigetelő üvegezés: (4low-e - 16Ar - 4)			
Tartozékok	a belső ablakszárnyban 1 db REDEL típusú falcshellőző beépítése			
Követelmények	fokozott igénybevétel, üzembiztos működés			
Megjegyzés	A vakolt ablakkeretezés épségére fokozottan ügyelni kell a bontás és beépítés során, javítása és felelőse a kivitelező feladata! Beépítés és gyártás megkezdése előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!			

