

1.	ALAPRAJZI JEL		AB03			AB04		
2.	HELYE		Homlokzat			Homlokzat		
3.	MEGNEVEZÉS		Osztott háromszárnyú ablak - közepén felnyíló BNY/NY és BNY szárnyakkal			Egyszárnyú ablak B szárnyal		
4.	TÍPUS		Aluplast 70 standard vagy azzal egyenértékű			Aluplast 70 standard vagy azzal egyenértékű		
5.	MÉRETEK	DARABSZÁM	ÖSSZESEN:	BALOS:	JOBOS:	ÖSSZESEN:	BALOS:	JOBOS:
6.			8 db	4 db	4 db	12db	-	-
7.		FALAZOTT NYÍLÁSMÉRET	215 x 140			140 x 40		
8.		FALAZAT	Meglévő falszerkezet			Meglévő falszerkezet		
9.	SZÁRNY	SZÁRNYFELÉPÍTÉS	6 kamrás Aluplast 70 standard, UV stabil műanyag profil, horganyzott acél merevítéssel			6 kamrás Aluplast 70 standard, UV stabil műanyag profil, horganyzott acél merevítéssel		
10.		ZÁRÓDÁS	Kettős záródás			Kettős záródás		
11.		ÉLKIALAKÍTÁS FALCOLÁS	Négy oldalon falcolt, EPDM tömítés			Négy oldalon falcolt, EPDM tömítés		
12.		SZÁRNY FELÜLETKÉPZÉSE	Anyagában színezett			Anyagában színezett		
13.		SZÁRNY SZÍNE	RAL 9016			RAL 9016		
14.	TOK	TOKKIALAKÍTÁSA	6 kamrás Aluplast 70 standard, UV stabil műanyag profil, horganyzott acél merevítéssel			6 kamrás Aluplast 70 standard, UV stabil műanyag profil, horganyzott acél merevítéssel		
15.		TOK FALCOLÁSA	Négy oldalon falcolt, EPDM tömítés			Négy oldalon falcolt, EPDM tömítés		
16.		TOKTOLDÁS, SOROLÁS	A nyílászáró 75mm toktoldóval és párkányfogadóval kell szállítani			A nyílászáró 75mm toktoldóval és párkányfogadóval kell szállítani		
17.		TOK FELÜLETKÉPZÉS	Anyagában színezett			Anyagában színezett		
18.		TOK SZÍNE	RAL 9016			RAL 9016		
19.	VASALATOK	VASALAT	Maco Multi Matic, bizt. vasalat gomba fejes záró elemmel, hibás műk. gátlóval, résszellőző funkcióval			WK2 bizt. vasalat gomba fejes záró elemmel, hibás műk. gátlóval, résszellőző funkcióval		
20.		KILINCS, CÍM	Porfestett acél belső kilincs			Porfestett acél belső kilincs		
21.		ZÁR	-			-		
22.		KÜSZÖB, VÍZVETŐ	Porfestett alumínium párkány			Porfestett alumínium párkány, belül könyöklő		
23.	ÜVEGEZÉS		4 mm float - 16 mm légrés+Ar - 4 mm float+Low-e, Ug= 1,0 W / m2 K			4 mm float - 16 mm légrés+Ar - 4 mm float + Low-e, Ug= 1,0 W / m2 K,		
24.	BETÉTEZÉS		Belső síkon az üveg belső felülete SREEN betekintést gátló katedrálüveggel kell készíteni			Üvegezés előtt elhelyezett biztonsági fóliával		
25.	AKUSZTIKAI KÖVETELMÉNY		Üveg léghanggátlás: 32dB			Üveg léghanggátlás: 32dB		
26.	MŰSZAKI KÖVETELMÉNYEK		szerkezet Uw = 1,2 W / m2K, Ug= 1,0 W / m2K üvegezéssel			szerkezet Uw = 1,2 W / m2K, Ug= 1,0 W / m2K üvegezéssel		
27.	MEGJEGYZÉS		Kettős gumitömítés színe: szürke			Kettős gumitömítés színe: szürke		
28.	NÉZET M = 1:50		AERECO légbevezető beépítésével - bevezető gépészeti kiírásban			Biztonsági fóliával és kifeszítés gátlóval		
			T=TÖMÖR MEGJELENÉS Ü=ÜVEGEZÉS BÜ=BIZTONSÁGI ÜVEGEZÉS FÜ=FÓLIÁZOTT ÜVEGEZÉS FBÜ=FÓLIÁZOTT BIZT. ÜVEGEZÉS TÜ=TÜZÁLLÓ ÜVEGEZÉS ZS=ZSALUZAT					
MÉTEREK A HELYSZÍNEEN ELLENŐRIZENDŐK								