

1.	ALAPRAJZI JEL	A1	A2
2.	HELYE	Alagsor és Padlás	Hőközpont
3.	MEGNEVEZÉS	Acél ajtó	Acél ajtó
4.	TÍPUS	Hörmann	Hörmann
5.	MÉRETEK	DARABSZÁM	ÖSSZESEN: BALOS: JOBBOS:
6.		7 db	1db 1db -
7.		FALAZOTT NYÍLÁSMÉRET	1000 x 2100 mm
8.		FALAZAT	Meglévő falazat
9.	SZÁRNY	SZÁRNYFELÉPÍTÉS	Mázolva szürke színben
10.		ZÁRÓDÁS	Kettős záródás
11.		ÉLKIALAKÍTÁS FALCOLÁS	Három oldalon falcolt, EPDM tömítés
12.		SZÁRNY FELÜLETKÉPZÉSE	Mázolás tört fehér színben
13.		SZÁRNY SZÍNE	RAL 9016
14.	TOK	TOKKIALAKÍTÁSA	Acél köműves tok
15.		TOK FALCOLÁSA	Három oldalon falcolt, EPDM tömítés
16.		TOKTOLDÁS, SOROLÁS	-
17.		TOK FELÜLETKÉPZÉS	Mázolás tört fehér színben
18.		TOK SZÍNE	RAL 9016
19.	VASALATOK	VASALAT	ROTO biztonsági vasalat
20.		KILINCS, CÍM	Porfestett acél rozetta, kívül - belül kilincs
21.		ZÁR	Biztonsági zár
22.		KÜSZÖB, VÍZVETŐ	Süllyesztett rozsdamentes acél küszöb
23.	ÜVEGEZÉS	-	-
24.	BETÉTEZÉS	Biztonsági teli acél lap	Biztonsági teli acél lap
25.	AKUSZTIKAI KÖVETELMÉNY	Léghanggátlás: 32dB	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	-	-
28.	NÉZET M = 1:50	-	-
	T=TÖMÖR MEGJELENÉS Ü=ÜVEGEZÉS BÜ=BIZTONSÁGI ÜVEGEZÉS FÜ=FÓLIÁZOTT ÜVEGEZÉS FBÜ=FÓLIÁZOTT BIZT. ÜVEGEZÉS TÜ=TÜZÁLLÓ ÜVEGEZÉS ZS=ZSALUZAT		
	MÉTEREK A HELYSZÍNEEN ELLENŐRIZENDŐK		