

- A TERVEN SZEREPLŐ MÉRETEKET A HELYSZÍNEIN ELLENŐRIZNI KELL, ELTÉRÉS ESETÉN A TERVEZŐT ÉRTESÍTENI KELL
- AZ ÉPÍTÉSZETI ÉS SZAKÁGI TERVEKET, MŰLEÍRÁSOKAT EGYÜTT KELL KEZELNI ÉS EGYÜTT ÉRVÉNYESEK
- A RÉSZLETEZETTEBB TERVEK (RÉSZLETTERVEK) HASZNÁLANDÓK, HA EGY RÉSZRŐL TÖBB TERV KÉSZÜLT
- TERVI ELLENTMONDÁSOK ESETÉN A MEGFELELŐ SZAKÁGI TERVEZŐKET ÉRTESÍTENI KELL
- A BETERVEZETT ANYAGOKAT CSAK AZONOS MŰSZAKI TULAJDONSÁGÚ, ÉS TELJESÍTMÉNYNYILATKOZATTAL RENDELKEZŐ ÉPÍTŐANYAGOKKAL SZABAD KIVÁLTANI, AZ ÚJ ANYAG MEGFELELŐ BEÉPÍTÉSE A KIVITELEZŐ FELELŐSSÉGE
- A BETERVEZETT ANYAGOKAT AZOK ALKALMAZÁSTECHNIKÁJA SZERINT KELL BEÉPÍTENI

EZ A TERVGYŰJTEMÉNY 2 db SZÁMOZOTT TERVLAPOT TARTALMAZ

A TERV SZERZŐI JOGVÉDELEM ALATT ÁLL

1.	KONSZIGNÁCIÓS JEL		B.A.-1.1	B.A.-2.1	B.A.-2.2
2.	MEGNEVEZÉS		Utólag elhelyezhető beltéri ajtó	Utólag elhelyezhető beltéri ajtó	Utólag elhelyezhető beltéri ajtó
3.	NÉVLEGES MÉRET (szél./mag.)		800/2100 mm	900/2100 mm	900/2100 mm
4.	MENNYISÉG	FÖLDSZINT	1 balos; 1 jobbos	1 balos	1 balos; 1 jobbos
		PADLÁSTÉR	-	-	-
		TETŐ	-	-	-
		ÖSSZES DARABSZÁM	2 db	1db	2db
5.	TOK TÍPUSA, FELÜLETKÉPZÉSE		acél átfogótok, porszórt RAL 7011 vasszürke színben	acél átfogótok, porszórt RAL 7011 vasszürke színben	acél átfogótok, porszórt RAL 7011 vasszürke színben
6.	SZÁRNY TÍPUSA, FELÜLETKÉPZÉSE		Fa ajtólap (38 mm-es könnyített forgácslap középrész, kétoldalt 4mm-es farostlemez, az élképzés takart juhar élkeményfa rátét) - normálfalcos kivitelben Felületképzése 0,8 mm HPL dekorlemez borítás, Egger U732 ST15	Fa ajtólap (38 mm-es könnyített forgácslap középrész, kétoldalt 4mm-es farostlemez, az élképzés takart juhar élkeményfa rátét) - normálfalcos kivitelben Felületképzése 0,8 mm HPL dekorlemez borítás, Egger U732 ST15	Fa ajtólap (38 mm-es könnyített forgácslap középrész, kétoldalt 4mm-es farostlemez, az élképzés takart juhar élkeményfa rátét) - normálfalcos kivitelben Felületképzése 0,8 mm HPL dekorlemez borítás, Egger U732 ST15
7.	ÜVEGEZÉS		-	3.3.1 biztonsági üvegezés	-
8.	FAL ANYAGA, VASTAGSÁGA		10 cm gipszkarton válaszfal	10 cm gipszkarton válaszfal	10 cm gipszkarton válaszfal
9.	PARAPET MAGASSÁGA		-	-	-
10.	KÜSZÖB		-	-	-
11.	PÁRKÁNY / KÖNYÖKLŐ		-	-	-
12.	PÁNT / VASALAT		2 db kétrészes nikkelezett acél pánt	2 db kétrészes nikkelezett acél pánt	2 db kétrészes nikkelezett acél pánt
13.	KILINCS		rendszerhez tartozó kilincs, körrozettás, szatén nikkell színben	rendszerhez tartozó kilincs, szatén nikkell színben	rendszerhez tartozó kilincs, körrozettás, szatén nikkell színben
14.	ZÁR		KABA Elzett Tirol WZ 90/45	KABA Elzett Tirol WZ 90/45	KABA Elzett Tirol WZ 90/45
15.	SZELLŐZŐRÁCS		alsó szellőzőrács, fehér műanyag	-	alsó szellőzőrács, fehér műanyag
16.	TELJESÍTMÉNY JELLEMZŐK MSZ 9333:2011 MSZ EN 14351-1:2006+A1:2010	MECHANIKAI ELLENÁLLÁS	FT2 / ST2 / DT2 / ÜL2 / ÜK2	FT2 / ST2 / DT2 / ÜL2 / ÜK2	FT2 / ST2 / DT2 / ÜL2 / ÜK2
TŰZVÉDELMI OSZTÁLY		nincs követelmény	nincs követelmény	nincs követelmény	
KEZELHETŐSÉG		<100 N; <10 Nm	<100 N; <10 Nm	<100 N; <10 Nm	
LÉGHANGGÁTLÁS		LH4	LH4	LH4	
TARTÓSSÁG		TR2 (50.000 ciklus)	TR2 (50.000 ciklus)	TR2 (50.000 ciklus)	
KLÍMAÁLLÓSÁG		II.	II.	II.	
LÉGZÁRÁS		nincs követelmény	nincs követelmény	nincs követelmény	
TISZTÍTHATÓSÁG		TB	TB	TB	
17.	MEGJEGYZÉS				
18.	GYÁRTÁS ELŐTT HELYSZÍNI MÉRETVÉTEL KÖTELEZŐ! ÁBRA M 1:50				

