

Munka neve		Csörög, Kossuth Lajos utca - 1864/10 helyrajzi számú telken Új építésű Általános Iskola K I V I T E L I   T E R V   -   2017 október hó	
Alaprajzi jel	Ab12		
Megnevezés	Üvegfal / Főbejárati függőnyfal		
Méretek	5200/10140 mm NM		
Mellvédmagasság	0 mm		
Tok típus	Schüco FW50+ váz / ADS70.HD alumínium tok, külső oldalon színezett kialakítással		
Szárny	ADS70.HD alumínium szárny, külső oldalon színezett kialakítással		
Falazati típus	Önhordó homlokzati függőnyfal (acél gerenda osztó-tartóváz) 150 mm		
Tokmagasítás/vaktok	---		
Vasalat	Pánt: nyíló vasalat	Kilincs, zár:gyárilag kialakított "U "profilú	
Küszöb	---		
Felületkezelés	Üzemi felületkezelés, szinterezett felület Chartwell zöld színben.		
Üvegezés	Hőszigetelt többretegű üvegezés, 4:-16-4-16-:4 (44) mm vtg. - argongázas		
	Alsó sorban biztonsági fóliázott üvegezés   3.1.3 - 16 -4 - 16 - 3.1.3		
Földszint		1	db
Emelet		-	db
Összesen		1	db
Megjegyzés: Méretek a helyszínen ellenőrizendő! Gyártás csak helyszíni felmérés alapján történhet.			
Ábra lépték: M=1:50			
Függőleges bordaméret: 85 mm lizéna profillal kialakítva. A bejárati ajtó mellett két oldalon a hosszborða belsejébe erősítő profil beépítése szükséges!			
A vízszintes acél tartógerendákhoz 20-25 mm szerelési távolságot szükséges tartani!			
Vízszintes (osztó)bordaméret: 55 mm profillal kialakítva.			
Vízszintes (ajtó alsó és felső részén indító és záró)bordaméret: 90 mm profillal kialakítva.			
A bejárati ajtó frisslevegő bevezető nyílászáró. Geze K600 motor, Geze Boxer ISM ajtócsukó, IQ Lock out motoros pánikzár berendezésekkel ellátva!			
A nyílászáró és a motoros mozgatású ajtó együtt minősített tűzvédelmi termék!			
A motoros mozgatású nyílászárók is kiakaszthatóak kézi nyitáshoz!			
Energetikai jellemzők: (alumínium) Üvegezés: Ug = 0.60 W/m2K, Üvegezés g értéke: 0.520 Keret, tok: Uf = 1.40 W/m2K; szélesség = 70 mm Távtartó: Meleg távtartó Ψg = 0.040 W/mK			

