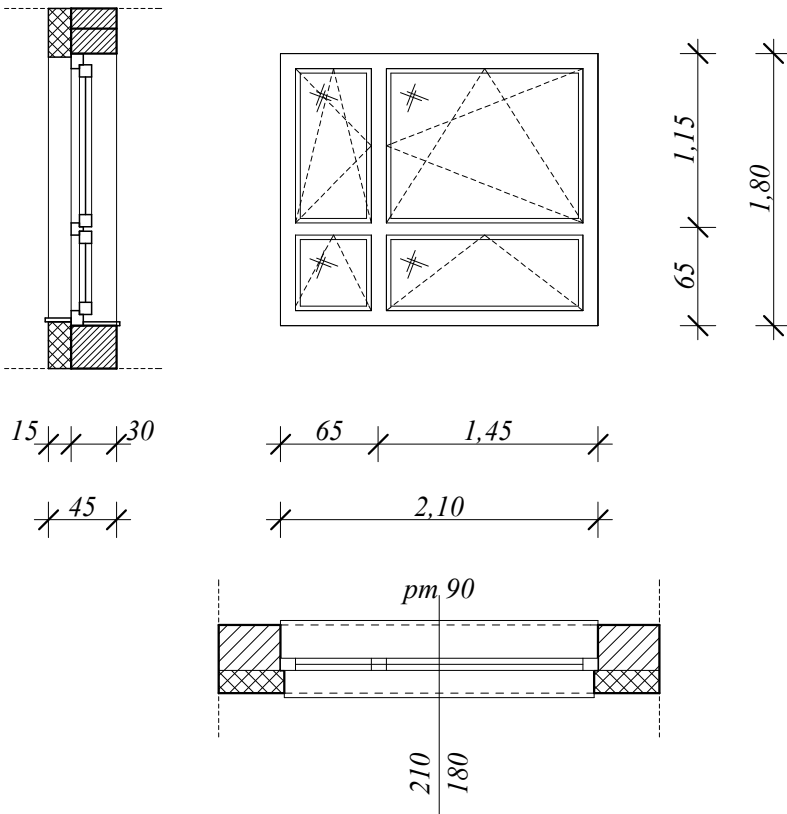


Munka neve	Csörög, Kossuth Lajos utca - 1864/10 helyrajzi számú telken Új építésű Általános Iskola K I V I T E L I   T E R V   -   2017 október hó			
Alaprajzi jel	Ab1			
Megnevezés	Ablak			
Méretek	2100/1800 mm NM			
Mellvédmagasság	900 mm			
Tok típus	Schüco Living 82 7 kamrás műanyag tok, külső oldalon színezett kialakítással			
Szárny	Schüco Living 82 7 kamrás műanyag szárny, külső oldalon színezett kialakítással			
Falazati típus	30 cm vtg. kerámia teherhordó homlokzati főfal (külső hőszigetelés) 300 + 150 mm			
Tokmagasítás/vaktok	---			
Vasalat	Pánt: bukó / bukó-nyíló vasalat		Kilincs, zár:gyárilag kialakított	
Felületkezelés	belső oldal fehér, külső oldal színfóliás Chartwell zöld színben. (pontos színmeghatározás tervezői művezetés keretében)			
Üvegezés	Hőszigetelt többretegű üvegezés, 4:-16-4-16-:4 (44) mm vtg. - argongáz			
				Összesen:
Földszint		Balos: 10 db	Jobbos: 11 db	21 db
Emelet		Balos: - db	Jobbos: - db	- db
Összesen		Balos: 10 db	Jobbos: 11 db	21 db
Megjegyzés: Méretek a helyszínen ellenőrizendő! Gyártás csak helyszíni felmérés alapján történhet.				
Ábra lépték: M=1:50 készül: belső oldali műanyag párkánnyal (rendszertermék)				
Energetikai jellemzők (műanyag): Üvegezés: Ug = 0.70 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				
<div><div></div></div>				