

Terv:

Vérellátó épületének átalakítása, bővítése, valamint energetikai korszerűsítése
2889/2 hrsz, 8500 Pápa, Anna tér 15.
Kiviteli terv

Megnevezés:

ABLAK

Jel:

A - 5

Méret:

115 / 175 cm
(135 / 195)
Dátum:
2017.10.15.

Tok / szárny:	HATKAMRÁS HŐHÍDMENTES SZÍNTARTÓ, ÜTÉSÁLLÓ PVC PROFILLAL	Alaprajz jele	Darabszám:		
Párkány:	külső fémlemez fedésű párkány és belső műanyag könyöklő		JOB	BAL	ÖSSZ.
Fal anyaga és vtg.:	30 CM-ES TÉGLAFAL	E-6	7	10	17
Elhelyezés módja:	UTÓLAGOS SZERELÉSŰ	E-7	7	10	17
Mellvéd mag.:	93 CM (83 CM)				
Üvegszerkezet:	4-16-4-16-4 MM-ES LÁGYFÉM BEVONATOS ÜVEG, ARGONGÁZZAL TÖLTVE U= 1,0 W/M²K				
Felületkezelés:	ANYAGÁBAN SZÍNEZETT, FEHÉR SZÍN				
Hézagtomítás:	UV STABIL GUMITÖMÍTŐ SZALAG ÉS FELÜLETAZONOS ALU TAKARÓLEMEZ				
Zár, vasalat:	BUKÓ-NYÍLÓ VASALAT				
Megjegyzés:	AZ ABLAK BEÉPÍTÉSE KÖRBE 10 X 10 CM-ES TOKTOLDÓVAL TÖRTÉNIK. HELYSZÍNI MÉRETFELVÉTEL				
		Összesen:	14	20	34

Nézetrajz: M=1:50

The drawing shows a window frame assembly. On the left, vertical dimensions are given: 10 cm for the frame thickness, 1.75 m for the inner opening, and 1.95 m for the total height. On the bottom, horizontal dimensions are given: 10 cm for the frame thickness, 1.15 m for the inner opening, and 1.35 m for the total width. A dashed rectangle represents the frame, and a solid rectangle inside represents the glass unit. An arrow points to the top corner of the dashed rectangle with the label 'toktoldó' (corner reinforcement).