

Rekonštrukcia budovy ZUŠ L.Rajtera

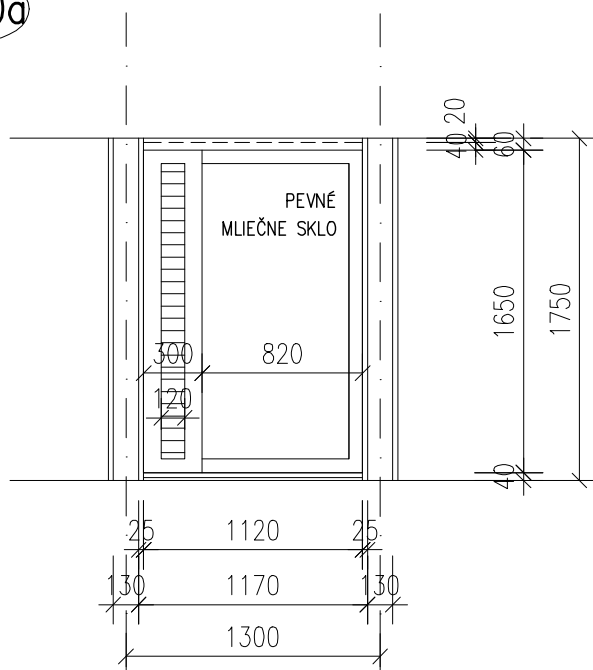
Bratislava, Sklenárova 5

Číslo 010a		Popis: OKNO 2-KRÍDLOVÉ, 1 KRÍDLO PEVNÉ VETRACIE KRÍDLO S LAMELOU š=300 MM LAMELA TRVALE VETRATELNÁ	Prof.systém: 3-KOMOROVÝ AL SYSTÉM	Vonk.par.: PARAPETNÉ LEMOVANIE ŠÍRKA 125 MM ŠEDÁ VO FARBE FASÁDY
Počet ks: 1		Farba: INTERIÉR/EXTERIÉR ŠEDÁ	Zabezpečenie objektu: -	Vnút.par.: BIELY, TRIEDA B, ŠÍRKA 200 MM
1.NP	1	Hrúbka steny: FASÁDNY PANEL HR. 172 MM VNÚTORNÁ KONŠTRUKCIA 200 MM OKNO OSADENÉ NA VNÚTORNEJ HRANE PANELA	Sklo: $U_g=0,6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ IZOLAČNÉ TROJSKLO 4/16TGI/4/16 TGI/4 SKLO NEPRIEHLADNÉ MLIEČNE	Žalúzie: EXTERIÉROVÁ TEXTILNÁ ŽALUZIA FARBA BEŽOVOSIVÁ KASTLIK PRIZNANÝ
2.NP	-		Kľučka: VÝBER PRI OBJEDNÁVKE	Sieťka: SIETKA PROTI HMYZU ZA LAMELOU
		Vonkajšia špaleta: 95 MM	Kovanie: CELOOVBODOVÉ KOVANIE	Ostatné doplnky: PODKLADOVÝ PROFIL 25 MM ROZŠIROVACÍ PROFIL HORNÝ 45 MM KRYCÍ PROFIL BOČNÝ 25 MM
		Rozmer okna: 1120 x 1650 PARAPET H.H.=1130	Stavebný otvor: 1170x1750 /PARAPET 1125/ /NUTNÉ ZAMERAŤ/	Skladba podlahy: -

KOEFICIENT PRESTUPU OKNA ZÁVÄZNÉ V ZMYSLE STN 73 0540-2: $U_w=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$

POHLAD NA OKNO ZVONKA

010a



TABULKA VÝPLNÍ VONKAJŠÍCH OTVOROV

17