
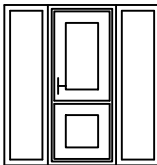

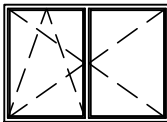
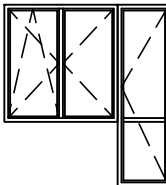
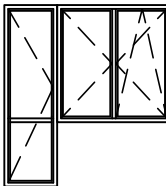



VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ		PROJEKT: KŘÍDLOVICKÁ BD 58 – REKONSTRUKCE		Ing. arch. DAVID HOFFMANN
OZNAČ. NA VÝKR.	SCHEMATICKE ZOBRAZENÍ A POPIS (TYP)	ROZMĚRY (mm)	POVRCHOVÁ ÚPRAVA A DOPLŇKY	POZNÁMKA A ODKAZ
		KUSŮ		
01	 <p>PLASTOVÉ PĚTIKOMOROVÉ SKLEPNÍ OKNO ZASKLENÍ – BEZPEČNOSTNÍ DVOJSKLO MATNÉ, U=0,90 W/m2K , g=50 S INTEGROVANÝM VĚTRACÍM SYSTÉMEM VÝKLOPNÉ (VIZ. NÁKRES)</p>	1020 x 760	BARVA – BÍLÁ	1.PP
		4 KUSŮ		
D1	 <p>HLINÍKOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE Š. 900 mm, PLNĚ PROSKLENÍ – BEZPEČNOSTNÍ TROJSKLO, OTEVÍRAVÉ – PRAVÉ KOULE/KLIKA, BOČNÍ SVĚTLÍKY Š. 477,5 mm – S BEZPEČNOSTNÍM ZASKLENÍM, U=0,90 W/m2K , g=50,</p>	2055 x 2120	BARVA – BÍLÁ KOVÁNÍ – BEZPEČNOSTNÍ PANIKOVÉ	DVEŘE MUSÍ SPLŇOVAT PODMÍNKY STANOVENÉ PBŘ PO DOHODĚ S INVESTOREM MŮŽE BÝT ŘEŠENO JAKO DVOJSKLO
		1 KUS		
02	 <p>PLASTOVÉ PĚTIKOMOROVÉ OKNO S VNITŘNÍ ŽALUZII ZASKLENÍ – TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO U=0,90 W/m2K , g=50 OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ (VIZ. NÁKRES)</p>	1500 x 1550	BARVA – BÍLÁ OTEVÍRÁNÍ KLIKOU	1.NP 2.NP 3.NP 4.NP 5.NP 6.NP
		24 KUSŮ		
03	 <p>PLASTOVÉ PĚTIKOMOROVÉ OKNO S VNITŘNÍ ŽALUZII ZASKLENÍ – TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO U=0,90 W/m2K , g=50 OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ (VIZ. NÁKRES)</p>	2190 x 1550	BARVA – BÍLÁ OTEVÍRÁNÍ KLIKOU	1.NP 2.NP 3.NP 4.NP 5.NP 6.NP
		6 KUSŮ		
04	 <p>PLASTOVÉ PĚTIKOMOROVÉ BALKONOVÉ OKNO S VNITŘNÍ ŽALUZII ZASKLENÍ – TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO U=0,90 W/m2K , g=50 OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ (VIZ. NÁKRES) DVEŘE š. 600 mm</p>	2200 x 2400	BARVA – BÍLÁ OTEVÍRÁNÍ KLIKOU	1.NP 2.NP 3.NP 4.NP 5.NP 6.NP
		12 KUSŮ		
05	 <p>PLASTOVÉ PĚTIKOMOROVÉ BALKONOVÉ OKNO S VNITŘNÍ ŽALUZII ZASKLENÍ – TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO U=0,90 W/m2K , g=50 OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ (VIZ. NÁKRES) DVEŘE š. 600 mm</p>	2200 x 2400	BARVA – BÍLÁ OTEVÍRÁNÍ KLIKOU	1.NP 2.NP 3.NP 4.NP 5.NP 6.NP
		6 KUSŮ		
06	 <p>PLASTOVÉ PĚTIKOMOROVÉ OKNO ZASKLENÍ – TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO U=0,90 W/m2K , g=50 VÝKLOPNÉ</p>	2000 x 800	BARVA – BÍLÁ OTEVÍRÁNÍ POMOCÍ PÁKOVÉHO MECHANISMU	1.NP 2.NP 3.NP 4.NP 5.NP 6.NP PO DOHODĚ S INVESTOREM MŮŽE BÝT ŘEŠENO JAKO DVOJSKLO
		5 KUSŮ		
KRESLENO BEZ MĚŘITKA, POUZE SCHÉMATICKY PŘED VÝROBOU PRVKŮ NUTNO ZAMĚŘIT STÁVAJÍCÍ OTVORY				