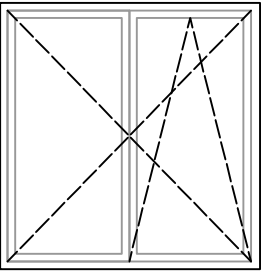
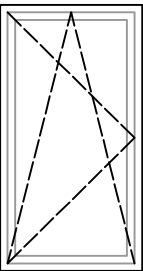
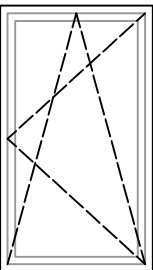
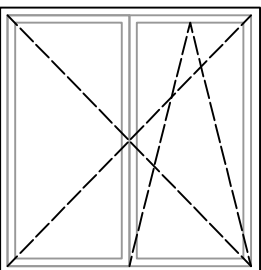
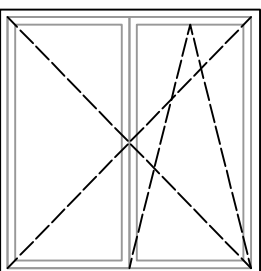
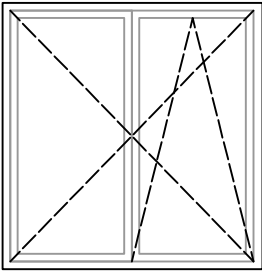
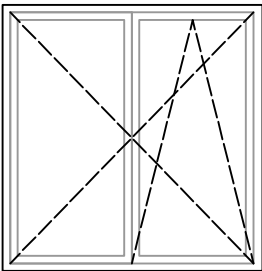
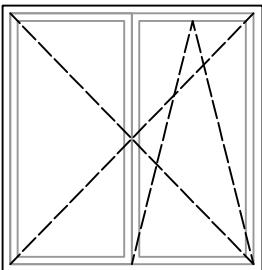


OZNAČENÍ	SCHEMATICKÝ OBRÁZEK	POPIS	POČET KUSŮ	
			3.N.P.	CELKEM
1		OKNO PLASTOVÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ OTVÍRAVÉ + VENTILACE ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM BARVA RÁMU VNITŘNÍ BILÁ, VNĚJŠÍ IMITACE ŠEDÁ DLE BARVY STÁVAJÍCÍCH OKEN SOUČINITELE PROSTUPU TEPLA : CELÁ KONSTRUKCE :       Uw do 0,90 W/m² K  VNITŘNÍ PARAPET : PLASTOVÝ  ZASTIŇOVACÍ TECHNIKA JAKO SOUČÁST DODÁVKY OKNA : VNITŘNÍ TEXTILNÍ ROLETA DEN–NOC KOTVENÁ DO KŘÍDLA S OTEVŘENOU KAZETOU A STŘEDNÍ PROPUSTNOSTÍ NAVRŽENÁ BARVA ROLETY BRÍZA	2	2
2		OKNO PLASTOVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ OTVÍRAVÉ + VENTILACE ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM BARVA RÁMU VNITŘNÍ BILÁ, VNĚJŠÍ IMITACE ŠEDÁ DLE BARVY STÁVAJÍCÍCH OKEN SOUČINITELE PROSTUPU TEPLA : CELÁ KONSTRUKCE :       Uw do 0,90 W/m² K  VNITŘNÍ PARAPET : PLASTOVÝ  ZASTIŇOVACÍ TECHNIKA JAKO SOUČÁST DODÁVKY OKNA : VNITŘNÍ TEXTILNÍ ROLETA DEN–NOC KOTVENÁ DO KŘÍDLA S OTEVŘENOU KAZETOU A STŘEDNÍ PROPUSTNOSTÍ NAVRŽENÁ BARVA ROLETY BRÍZA	1	1
3		OKNO PLASTOVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ OTVÍRAVÉ + VENTILACE ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM BARVA RÁMU VNITŘNÍ BILÁ, VNĚJŠÍ IMITACE ŠEDÁ DLE BARVY STÁVAJÍCÍCH OKEN SOUČINITELE PROSTUPU TEPLA : CELÁ KONSTRUKCE :       Uw do 0,90 W/m² K  VNITŘNÍ PARAPET : PLASTOVÝ  ZASTIŇOVACÍ TECHNIKA JAKO SOUČÁST DODÁVKY OKNA : VNITŘNÍ TEXTILNÍ ROLETA DEN–NOC KOTVENÁ DO KŘÍDLA S OTEVŘENOU KAZETOU A STŘEDNÍ PROPUSTNOSTÍ NAVRŽENÁ BARVA ROLETY BRÍZA	1	1
4		OKNO PLASTOVÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ OTVÍRAVÉ + VENTILACE ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM BARVA RÁMU VNITŘNÍ BILÁ, VNĚJŠÍ IMITACE ŠEDÁ DLE BARVY STÁVAJÍCÍCH OKEN SOUČINITELE PROSTUPU TEPLA : CELÁ KONSTRUKCE :       Uw do 0,90 W/m² K  VNITŘNÍ PARAPET : PLASTOVÝ  ZASTIŇOVACÍ TECHNIKA JAKO SOUČÁST DODÁVKY OKNA : VNITŘNÍ TEXTILNÍ ROLETA DEN–NOC KOTVENÁ DO KŘÍDLA S OTEVŘENOU KAZETOU A STŘEDNÍ PROPUSTNOSTÍ NAVRŽENÁ BARVA ROLETY BRÍZA	4	4
5		OKNO PLASTOVÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ OTVÍRAVÉ + VENTILACE ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM BARVA RÁMU VNITŘNÍ BILÁ, VNĚJŠÍ IMITACE ŠEDÁ DLE BARVY STÁVAJÍCÍCH OKEN SOUČINITELE PROSTUPU TEPLA : CELÁ KONSTRUKCE :       Uw do 0,90 W/m² K  VNITŘNÍ PARAPET : PLASTOVÝ  ZASTIŇOVACÍ TECHNIKA JAKO SOUČÁST DODÁVKY OKNA : VNITŘNÍ TEXTILNÍ ROLETA DEN–NOC KOTVENÁ DO KŘÍDLA S OTEVŘENOU KAZETOU A STŘEDNÍ PROPUSTNOSTÍ NAVRŽENÁ BARVA ROLETY BRÍZA	1	1

OZNAČENÍ	SCHEMATICKÝ OBRÁZEK	POPIS	POČET KUSŮ	
			3.N.P.	CELKEM
6		OKNO PLASTOVÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ OTVÍRAVÉ + VENTILACE ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM BARVA RÁMU VNITŘNÍ BILÁ, VNĚJŠÍ IMITACE ŠEDÁ DLE BARVY STÁVAJÍCÍCH OKEN SOUČINITELE PROSTUPU TEPLA : CELÁ KONSTRUKCE :       Uw do 0,90 W/m² K  VNITŘNÍ PARAPET : PLASTOVÝ  ZASTIŇOVACÍ TECHNIKA JAKO SOUČÁST DODÁVKY OKNA : VNITŘNÍ TEXTILNÍ ROLETA DEN–NOC KOTVENÁ DO KŘÍDLA S OTEVŘENOU KAZETOU A STŘEDNÍ PROPUSTNOSTÍ NAVRŽENÁ BARVA ROLETY BRÍZA	2	2
7		OKNO PLASTOVÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ OTVÍRAVÉ + VENTILACE ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM BARVA RÁMU VNITŘNÍ BILÁ, VNĚJŠÍ IMITACE ŠEDÁ DLE BARVY STÁVAJÍCÍCH OKEN SOUČINITELE PROSTUPU TEPLA : CELÁ KONSTRUKCE :       Uw do 0,90 W/m K  VNITŘNÍ PARAPET : PLASTOVÝ  ZASTIŇOVACÍ TECHNIKA JAKO SOUČÁST DODÁVKY OKNA : VNITŘNÍ TEXTILNÍ ROLETA DEN–NOC KOTVENÁ DO KŘÍDLA S OTEVŘENOU KAZETOU A STŘEDNÍ PROPUSTNOSTÍ NAVRŽENÁ BARVA ROLETY BRÍZA	1	1
8		OKNO PLASTOVÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ OTVÍRAVÉ + VENTILACE ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM BARVA RÁMU VNITŘNÍ BILÁ, VNĚJŠÍ IMITACE ŠEDÁ DLE BARVY STÁVAJÍCÍCH OKEN SOUČINITELE PROSTUPU TEPLA : CELÁ KONSTRUKCE :       Uw do 0,90 W/m K  VNITŘNÍ PARAPET : PLASTOVÝ  ZASTIŇOVACÍ TECHNIKA JAKO SOUČÁST DODÁVKY OKNA : VNITŘNÍ TEXTILNÍ ROLETA DEN–NOC KOTVENÁ DO KŘÍDLA S OTEVŘENOU KAZETOU A STŘEDNÍ PROPUSTNOSTÍ NAVRŽENÁ BARVA ROLETY BRÍZA	1	1

ROZMĚRY VŠECH VÝPLNÍ OTVORŮ NUTNO UPRAVIT  
DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVBĚ  
– OKNA JSOU KRESLENA Z POHLEDU Z INTERIÉRU

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTRLOVAL	Ing. Vladimír POLDA projektová činnost ve výstavbě IČ 87820641 DVORÁKOVA 1318/13 405 02 Děčín 2 tel.732 469 463, v.poldinek@seznam.cz	
Ing.V.POLDA	Ing.V.POLDA	Ing.V.POLDA	Ing.J.VLK		
STAVEBNÍK	STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN Mírové nám. 1175/5, Děčín, Děčín IV–Podmokly, 405 38			DATUM	06/2024
MÍSTO STAVBY	st.p.č.341, k.ú. DĚČÍN			STUPEŇ	PD PRO VÝBĚR
DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE <b>VÝMĚNA OKEN V ČÁSTI3.N.P.</b> <b>BUDOVY B2 MAGISTRÁTU</b> 28. října 1155/2, Děčín I				MĚŘÍTKO	1 : 50
				Č. ZAKÁZKY	16/2024
				Č. KOPIE	Č. VÝKRESU :
ČÁST PD : <b>D.1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU</b>				08	
<b>VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ</b>					