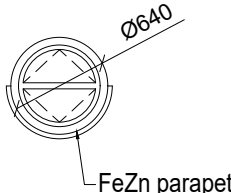
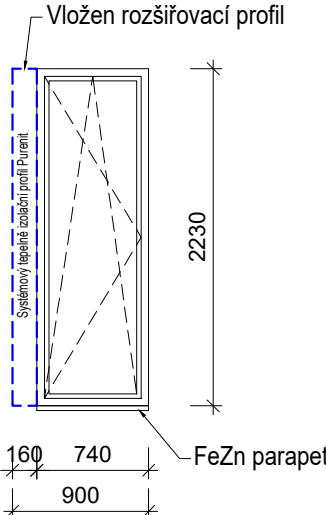


BD KOMOŘANSKÁ		TABULKY VÝPLNÍ OTVORŮ "O" + "D"									
OZN.	SCHEMA PRVKU ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU				POČET PRVKŮ					
<div>O 03</div>	<div></div>	Popis:	okno jednokřídlé otevíravé a sklápěcí, se systémem mikroventilace Plastový okenní systém				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STŘ
		Rám:	min. 6-ti komorový se stavební hloubkou 82 mm Připojovací spáry řešit systémem parozábran (těsnící páska na interiérové straně). Osazení na profilu PURENIT - součástí dodávky oken, spáry vyplněny PUR pěnou.					4	2		
		Zasklení:	izolační trojsklo s inertním plynem (argon) a s teplým plastovým rámečkem zasklení čiré,				CELKEM: 6 ks				
		Povrchová úprava: vnější část rámu okna i křídlo včetně doplňků - bílá barva vnitřní část rámu okna i křídlo včetně doplňků - bílá barva				POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci, parotěsné napojení na konstrukci a zatěsnění. Kotvicí prvky budou v provedení žárového pozinkování (min. tl. 230µm), kotvy do zdíva v provedení nerez. Tloušťka skleněných tabulí zasklení dveří bude určena dodavatelem.					
<div>O 04a</div> <div>O 04b</div>	<div></div>	Popis:	okno jednokřídlé otevíravé a sklápěcí, se systémem mikroventilace Plastový okenní systém				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STŘ
		Rám:	min. 6-ti komorový se stavební hloubkou 82 mm Připojovací spáry řešit systémem parozábran (těsnící páska na interiérové straně). Osazení na profilu PURENIT - součástí dodávky oken, spáry vyplněny PUR pěnou.						2		
		Zasklení:	izolační trojsklo s inertním plynem (argon) a s teplým plastovým rámečkem zasklení čiré,				CELKEM: 2 ks				
		Povrchová úprava: vnější část rámu okna i křídlo včetně doplňků - bílá barva vnitřní část rámu okna i křídlo včetně doplňků - bílá barva				POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci, parotěsné napojení na konstrukci a zatěsnění. Kotvicí prvky budou v provedení žárového pozinkování (min. tl. 230µm), kotvy do zdíva v provedení nerez. Tloušťka skleněných tabulí zasklení dveří bude určena dodavatelem.					
		Kování:	seřiditelné systémové celoobvodové kování s omezovačem sklápění dle standardu okna Součástí sestavy bude systémová klika na otevíravé části okna				UPOZORNĚNÍ!!! PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLAŠENÍ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO VŠECHNY ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ!!! KÓTY VE SCHÉMATU PŘEDSTAVUJÍ SKLADEBNÝ ROZMĚR PRVKU.				
		Doplňky:	vnitřní parapet - MDF parapet s nosem, dle standardu vnější parapet - FeZn plech tl. 0,7 mm - barva dle rámu oken včetně všech kotevnic, spojovacích a ostatních pomocných prvků, barva dle okenních rámu								
		TEPELNÁ PROPUSTNOST:	U _{w,max} = 0,9 W/m²K								
		AKUSTICKÝ ÚTLUM:	R _{w,min} = 30 - 34 dB								
		POŽÁRNÍ ODOLNOST:	-								
		SKLADEBNÝ ROZMĚR:	Ø 640 mm (viz schéma)								

Varianta A a B - rozdíl pouze v ozrcadlení