

POHLAD Z EXTERIÉRU:

OZN.	NAČRT	ROZMER	POPIS	POČET
O4 = O6		2400x2100	OKNO PLASTOVÉ, ZLOŽENÉ Z DVOCH ČASŤÍ. KAŽDÁ ČASŤ POZOSTÁVA Z TROCH KRÍDEL DVE OTVÁRAVÉ KRÍDLA A JEDEN SVETLIK - SKLOPNÝ, ALT. PEVNÝ. 6-KOMOROVE SO STAVEBNOU HLBKOU MIN. 75mm U ramu=1,2W/m ² K IZOLAČNÉ TROJSKLO, VLEPOVANIE SKLA U zasklenia=0,6W/m ² K SYSTÉM TROCH OBDVODOVÝCH TESNENÍ FARBA BIELA VONKAJŠÍ PARAPET - PLECH HLINÍKOVÝ r.š. 400 mm, DLŽKA 2400mm VNÚTORNÝ PARAPET - PVC š.300 mm, DLŽKA 2400mm KOVANIE - (VÝBER INVESTORA) SÚČASŤOU DODÁVKY - INTERIÉROVÉ ŽALÚZIE	1 ks + 2 ks = 3 ks
O5		1200x2100	OKNO PLASTOVÉ, ZLOŽENÉ Z TROCH KRÍDEL DVE OTVÁRAVÉ KRÍDLA JEDEN SVETLIK - SKLOPNÝ. 6-KOMOROVE SO STAVEBNOU HLBKOU MIN. 75mm U ramu=1,2W/m ² K IZOLAČNÉ TROJSKLO, VLEPOVANIE SKLA U zasklenia=0,6W/m ² K SYSTÉM TROCH OBDVODOVÝCH TESNENÍ FARBA BIELA VONKAJŠÍ PARAPET - PLECH HLINÍKOVÝ r.š. 400 mm, DLŽKA 1200mm VNÚTORNÝ PARAPET - PVC š.300 mm, DLŽKA 1200mm KOVANIE - (VÝBER INVESTORA) SÚČASŤOU DODÁVKY - INTERIÉROVÉ ŽALÚZIE	1 ks
O7		1200x1800	OKNO PLASTOVÉ, ZLOŽENÉ Z DVOCH KRÍDEL JEDNO KRÍDLO OTVÁRAVO - SKLOPNÉ DRUHÉ KRÍDLO SKLOPNÉ 6-KOMOROVE SO STAVEBNOU HLBKOU MIN. 75mm U ramu=1,2W/m ² K IZOLAČNÉ TROJSKLO, VLEPOVANIE SKLA U zasklenia=0,6W/m ² K SYSTÉM TROCH OBDVODOVÝCH TESNENÍ FARBA BIELA VONKAJŠÍ PARAPET - PLECH HLINÍKOVÝ r.š. 400 mm, DLŽKA 1200mm VNÚTORNÝ PARAPET - PVC š.300 mm, DLŽKA 1200mm KOVANIE - (VÝBER INVESTORA)	4 ks
O8		1200x1500	OKNO PLASTOVÉ, JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO - SKLOPNÉ 6-KOMOROVE SO STAVEBNOU HLBKOU MIN. 75mm U ramu=1,2W/m ² K IZOLAČNÉ TROJSKLO, VLEPOVANIE SKLA U zasklenia=0,6W/m ² K SYSTÉM TROCH OBDVODOVÝCH TESNENÍ FARBA BIELA VONKAJŠÍ PARAPET - PLECH HLINÍKOVÝ r.š. 400 mm, DLŽKA 1200mm VNÚTORNÝ PARAPET - PVC š.300 mm, DLŽKA 1200mm KOVANIE - (VÝBER INVESTORA)	1 ks

OZN.	NÁČRT	ROZMER	POPIS	POČET
VD1		STAVEB. OTVOR 2700x3000 DVERE 1800x1970	HLINÍKOVÁ CELOZASKLENÁ STENA SO VSTUPNÝMI DVERAMI. DVOJKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ. HORNÉ NADSVETLIKY, PEVNÉ. BOČNÉ NADSVETLIKY, PEVNÉ. U ramu =1,6W/m2.K IZOLAČNÉ TROJSKLO U zasklenia=0,6W/m2.K VCHODOVÉ DVERE S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM PU IZOLÁCIA V PROFILE BOČNÉ RÁMY ROZŠÍRENÉ O HRúbKU ZATEPLENIA !! FARBA BIELA BEZPEČNOSTNÉ KOVANIE - (VÝBER INVESTORA)	2 ks
VD2		STAVEB. OTVOR 900x2100 DVERE 800x1970	PLASTOVÉ VSTUPNÉ DVERE JEDNOKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ, PLNÉ. FARBA BIELA BEZPEČNOSTNÉ KOVANIE - (VÝBER INVESTORA)	1 ks LAVÉ 1 ks PRÁVÉ
VD3		STAVEB. OTVOR 1800x2100 DVERE 1600x1970	PLASTOVÉ VSTUPNÉ DVERE DVOJKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ, PLNÉ. FARBA BIELA BEZPEČNOSTNÉ KOVANIE - (VÝBER INVESTORA)	1 ks

PRED ZADANÍM DO VÝROBY, EXISTUJÚCE ROZMERY OTVOROV ZAMERAT !!!

INVESTOR: obec Kamenec pod Vtáčnikom	KRESLIL: Ing. Emília Lenárová
GEN. PROJEKTANT: Ing. Emília Lenárová, Štúrova č. 867/10, 962 12 Detva	VYPRACOVAL: Ing. Emília Lenárová
NÁZOV PROJEKTU: Prestavba objektov MŠ – Kamenec pod Vtáčnikom	ZODP. PROJ.: Ing. Emília Lenárová
za účelom zníženia energetickej náročnosti a využitia obnoviteľných zdrojov energie	STUPEŇ PD: PSP
	DÁTUM: 05/2017
	MIERKA: 1:50
	FORMÁT: 2x A4
MIESTO STAVBY: Kamenec pod Vtáčnikom	ČÍS. ZAK:
OBJEKT: SO-01 Triedny pavilón	ČÍSLO VÝKRESU:
NÁZOV VÝKRESU:	
<p>Výpis</p> <p>Vonkajších plastových otvorových výplní</p> <p>D1.1 – 13b</p>	

Výpis Vonkajších plastových otvorových výplní

D1.1 - 13b