

TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY						
Pol.	Schema	Rozměry, popis	Počet			Poznámka
			1.PP	1.NP	2.NP	
<div>4 T</div>		Okno plastové Okno do stavebního otvoru 1500/750 jednoduché, výklopné s pákovým otvíračem ve výšce 1500 od podlahy, z plastových profilů zasklení čirým bezpečnostním dvojsklem Součinitel prostupu tepla (pro okno jako celek) $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2.K$	3	0	0	Barva bílá Okna budou doplněna o expanzní a parotěsné pásy Rozměry nutno ověřit na místě samém!!!
			3			
<div>5 T</div>		Okno plastové Okno do stavebního otvoru 1500/900 jednoduché, výklopné s pákovým otvíračem ve výšce 1500 od podlahy, z plastových profilů zasklení čirým bezpečnostním dvojsklem Součinitel prostupu tepla (pro okno jako celek) $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2.K$	4	0	0	Barva bílá, okna budou doplněna o síť proti hmyzu, expanzní a parotěsné pásy. Rozměry nutno ověřit na místě samém!!!
			4			
<div>6 T</div>		Balkonové plastové dveře Dveře do stavebního otvoru 1400/2150 dveře budou opatřeny zámkem, z plastových profilů zasklení čirým dvojsklem Součinitel prostupu tepla (pro dveře jako celek) $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2.K$	0	0	1	Barva bílá Dveře budou doplněny o expanzní a parotěsné pásy Rozměry nutno ověřit na místě samém!!!
			1			
název: "Stavební úpravy budovy ZŠ na ulici Trnkovecká v Ostravě – Radvanicích"			zakázk. číslo: 10/14		archiv. číslo: PPS–10/14–D.1.1.b	strana: 2