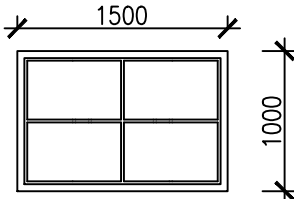
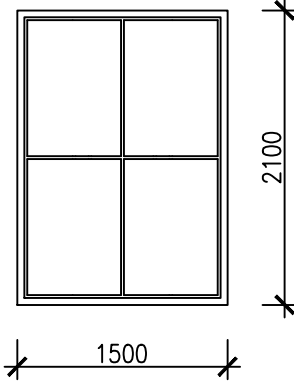
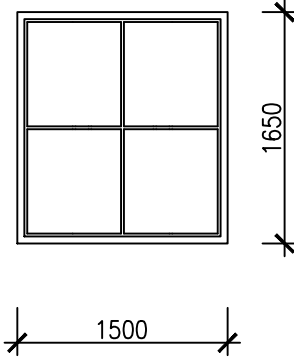


TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY						
Pol.	Schema	Rozměry, popis	Počet			Poznámka
			1.PP	1.NP	2.NP	
16 T		<p>Okno plastové</p> <p>Okno do stavebního otvoru 1500/1000 jednoduché, neotvíravé</p> <p>z plastových profilů</p> <p>zasklení vroubkovaným bezpečnostním dvojsklem</p> <p>Součinitel prostupu tepla (pro okno jako celek) $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$</p>	0	1	0	<p>Barva bílá</p> <p>Okna budou doplněna o expanzní a parotěsné pásy</p> <p>Rozměry nutno ověřit na místě samém!!!</p>
17 T		<p>Okno plastové</p> <p>Okno do stavebního otvoru 1500/2100 jednoduché, neotvíravé</p> <p>z plastových profilů</p> <p>zasklení vroubkovaným dvojsklem</p> <p>Součinitel prostupu tepla (pro okno jako celek) $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$</p>	0	0	3	<p>Barva bílá</p> <p>Okna budou doplněna o expanzní a parotěsné pásy</p> <p>Rozměry nutno ověřit na místě samém!!!</p>
18 T		<p>Okno plastové</p> <p>Okno do stavebního otvoru 1500/1650 jednoduché, neotvíravé</p> <p>z plastových profilů</p> <p>zasklení vroubkovaným dvojsklem</p> <p>Součinitel prostupu tepla (pro okno jako celek) $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$</p>	0	3	0	<p>Barva bílá</p> <p>Okna budou doplněna o expanzní a parotěsné pásy</p> <p>Rozměry nutno ověřit na místě samém!!!</p>
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: 6	