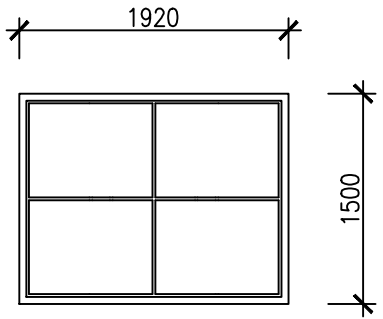
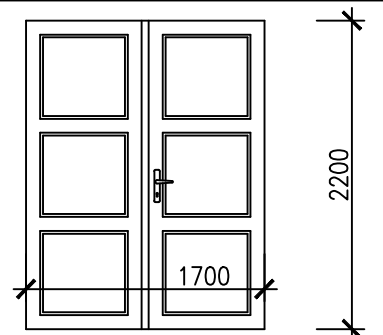
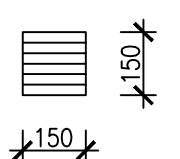


TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY						
Pol.	Schema	Rozměry, popis	Počet			Poznámka
			1.PP	1.NP	2.NP	
25 T		<p>Okno plastové</p> <p>Okno do stavebního otvoru 1920/1500 jednoduché, neotvíravé z plastových profilů</p> <p>zasklení vroubkovaným bezpečnostním dvojsklem s folií proti rozsypání</p> <p>Součinitel prostupu tepla (pro okno jako celek) $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$</p>	0	0	2	<p>Barva bílá</p> <p>Okna budou doplněna o expanzní a parotěsné pásy</p> <p>Rozměry nutno ověřit na místě samém!!!</p>
26 T		<p>Plastové dveře</p> <p>Dveře do stavebního otvoru 1700/2200</p> <p>dveře budou opatřeny zámkem, klikou a kouli, z plastových profilů – plné</p> <p>Součinitel prostupu tepla (pro dveře jako celek) $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$</p>	0	1	0	<p>Barva bílá</p> <p>Dveře budou doplněny o expanzní a parotěsné pásy</p> <p>Rozměry nutno ověřit na místě samém!!!</p>
27 T		<p>Plastová větrací mřížka 150/150</p>	27			<p>Barva bílá</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: 9