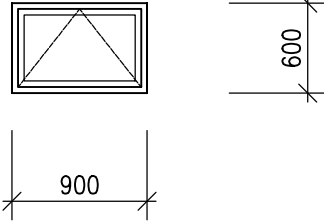
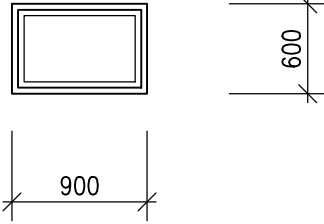


VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

PŘÍLOHA Č. E.1.21

Pol.	schema	pozice	popis, rozměry	kusy	délka plocha 1ks	délka celkem m,m ²	hmotnost jednotl. kg/m,m ²	hmotnost celkem kg	druh nátěru	pozn.
OV 3		1.	OKNO PLASTOVÉ– VEL. 900/600 mm JEDNOKŘÍDLOVÉ, SKLÁPĚCÍ, ZASKLENÉ IZOL.DVOJSKLEM, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA Un=1,2 S KOVÁNÍM POLOHA VENTILACE BARVA BÍLÁ	11						- ROZMĚRY VÝPLNÍ OTVORŮ BUDOU UPŘESNĚNY NA STAVBĚ, DLE MÍSTA OSAZENÍ !
		2.	VNITŘ. NEPRŮHLEDNÁ, PRŮSVITNÁ FOLIE NA SKLO PRO OKNO VEL. 900/600 mm	11						
		3.	ODNÍMATELNÁ OKENNÍ SÍŤ PROTI HMYZU PLASTOVÁ S UV FILTREM V RÁMU Z HLINÍKOVÉHO PROFILU – KOMAXIT BARVA BÍLÁ S TĚSNÍCÍ GUMOU PRO OKNO VEL. 900/600 mm	11						
OV 4		1.	OKNO PLASTOVÉ– VEL. 900/600 mm JEDNOKŘÍDLOVÉ, PEVNÉ, ZASKLENÉ IZOL.DVOJSKLEM SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA Un=1,2 BARVA BÍLÁ	4						- ROZMĚRY VÝPLNÍ OTVORŮ BUDOU UPŘESNĚNY NA STAVBĚ, DLE MÍSTA OSAZENÍ !
		2.	VNITŘ. NEPRŮHLEDNÁ, PRŮSVITNÁ FOLIE NA SKLO PRO OKNO VEL. 900/600 mm	4						
název akce: REKONSTRUKCE MĚNÍRNY VÝŠKOVICE – SO 01–REKONSTRUKCE BUDOVY MĚNÍRNY VÝŠKOVICE							arch.číslo: 18175		str. 12/28	