
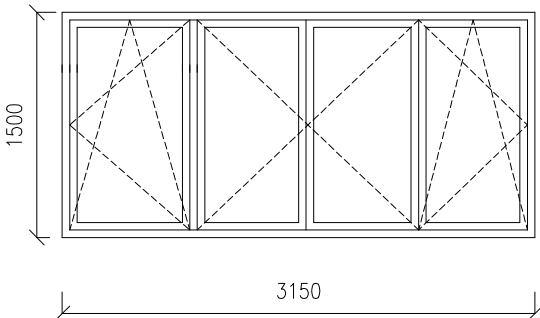

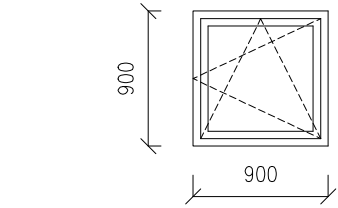

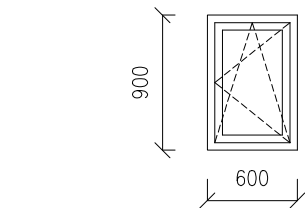


AKCE: REKONSTRUKCE OBJEKTU Uhrova 107/23, Ostrava–Heřmanice			ZODPOVĚDNÝ PROJ.: Ing.Christos Kirkopulos VYPRACOVAL: Pavlína Duchoňová		PLASTOVÉ VÝROBKY						VÝKRES ČÍSLO 1.117
ODK.	SCHÉMA	POPIS		1.PP		1.NP		2.NP		CELKEM	POZNÁMKA, ČSN
		PLASTOVÉ OKNO S TROJSKLEM, ČTYŘKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, S BEZPEČNOSTNÍM ZASKLENÍM BARVA OŘECH, systém GECCO CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ Uokna=0,9 W/m2K VNITŘNÍ PARAPET Z DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŠÍŘKY 300 MM – dl. 3,15 m, ŠEDÁ VČETNĚ EL.OVLÁDANÉ VNĚJŠÍ ŽALUZIE SKRYTÉ V ZATEPLENÍ BARVY RAL 9006 ROZMĚR 3150/1500 mm PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO OTVOR ZAMĚŘIT		–		1		1		2	CELOOBVODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ, MIKROVENTILACE, MECHANISMUS VÍCEPOLOHOVÉHO VĚTRÁNÍ, OMEZOVAČ OTEVÍRÁNÍ, OKENNÍ BRZDA, POJISTKA CHYBNÉ MANIPULACE
		PLASTOVÉ OKNO S TROJSKLEM, JEDNOKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, S BEZPEČNOSTNÍM ZASKLENÍM BARVA OŘECH, systém GECCO CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ Uokna=0,9 W/m2K VNITŘNÍ PARAPET Z DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŠÍŘKY 300 MM – dl. 0,90 m, ŠEDÁ VČETNĚ EL.OVLÁDANÉ VNĚJŠÍ ŽALUZIE SKRYTÉ V ZATEPLENÍ BARVY RAL 9006 ROZMĚR 900/900 mm PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO OTVOR ZAMĚŘIT		–		2		1		3	CELOOBVODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ, MIKROVENTILACE, MECHANISMUS VÍCEPOLOHOVÉHO VĚTRÁNÍ, OMEZOVAČ OTEVÍRÁNÍ, OKENNÍ BRZDA, POJISTKA CHYBNÉ MANIPULACE
		PLASTOVÉ OKNO S TROJSKLEM, DVOUKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, S BEZPEČNOSTNÍM ZASKLENÍM BARVA OŘECH, systém GECCO CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ Uokna=0,9 W/m2K VNITŘNÍ PARAPET Z DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŠÍŘKY 300 MM – dl. 0,60 m, ŠEDÁ VČETNĚ EL.OVLÁDANÉ VNĚJŠÍ ŽALUZIE SKRYTÉ V ZATEPLENÍ BARVY RAL 9006 ROZMĚR 600/900 mm PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO OTVOR ZAMĚŘIT		–		1		1		2	
			ZAK. ČÍSLO: 172/2017						LIST Č.: P–2		