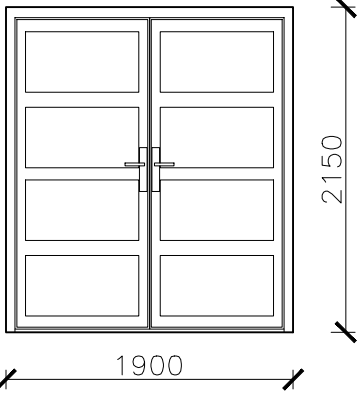
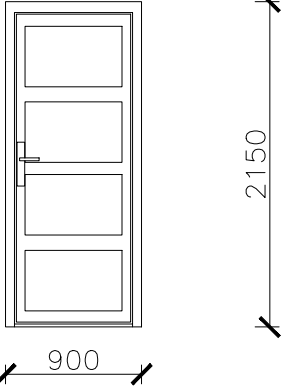
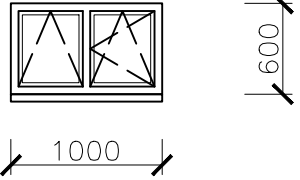
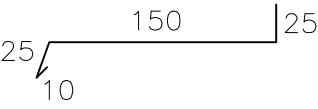
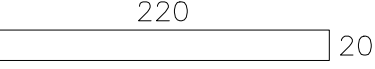



SPECIFIKACE VÝPLNÍ OTVORŮ

OZN.	SCHÉMA A ROZMĚRY V mm	POPIS	POČET KUSŮ
D1		PLASTOVÉ DVEŘE VEKRA PRIMA S PLNOU IZOLAČNÍ VÝPLNÍ STAVEBNÍ HLOUBKA 73 mm 2 TĚSNĚNÍ PO OBVODU PUR DESKA tl. 40 mm; $U = 1 \text{ W/m}^2\text{K}$ $U_v = 0,63 \text{ W/m}^2\text{K}$ ZATÍŽENÍ VĚTREM C3 VODOTĚSNOST 4A PRŮVZDUŠNOST 3	1
D2		PLASTOVÉ DVEŘE VEKRA PRIMA S PLNOU IZOLAČNÍ VÝPLNÍ STAVEBNÍ HLOUBKA 73 mm 2 TĚSNĚNÍ PO OBVODU PUR DESKA tl. 40 mm; $U = 1 \text{ W/m}^2\text{K}$ $U_v = 0,63 \text{ W/m}^2\text{K}$ ZATÍŽENÍ VĚTREM C3 VODOTĚSNOST 4A PRŮVZDUŠNOST 3	1P
O1		DVOUKŘÍDLÉ PLASTOVÉ OKNO VEKRA PREMIUM S IZOLAČNÍM TROJSKLEM STAVEBNÍ HLOUBKA 82 mm 3 TĚSNĚNÍ, 6 KOMOR 1 KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, 1 KŘÍDLO POUZE SKLÁPĚCÍ $U_w = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$	2

SPECIFIKACE KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHÉMA A ROZMĚRY V mm	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA [mm]	POČET KUSŮ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA
K1		210	2	TITANZINEKOVÝ PLECH 0,6 mm – STŘÍBRNOŠEDÁ

OZN.	SCHÉMA A ROZMĚRY V mm	ŠÍŘKA [mm]	POČET KUSŮ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA
T1		220	2	UMĚLÝ KÁMEN ROVNÝ ODSTÍN POLARE tl. 20 mm

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL	 Osadní 12a, 170 00 Praha 7, T: 283 872 265, F: 283 872 266 E: projekce@aquion.cz, W: www.aquion.cz	
Ing.Lubomír Macek,CSc.,MBA.	Ing. Martin Váňa	Matěj Olbert		
KRAJ: Královéhradecký	SÚ: Dvůr Králové n/L	OÚ/MÚ: Hřibojedy	INVESTOR: Obec Hřibojedy, Hřibojedy 50, 544 01	
NÁZEV PROJEKTU ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘIBOJEDY			DATUM	09/2021
			FORMÁT	A3
			MĚŘÍTKO	–
			STUPEŇ	DPS
			ČÍS.ZAKÁZKY	SL4002000058
			ARCHIVNÍ.ČÍS	SL4002000058
NÁZEV VÝKRESU SPECIFIKACE VÝROBKŮ			Č. MAP. LISTU	ČÍS.VÝKRESU D.2.10.