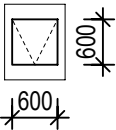
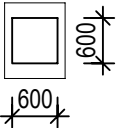
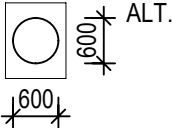


Č.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS VÝROBKÝ OSAZENÉ V OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍCH JSOU ZOBRAZENY V POHLEDU Z EXTERIERU	OZNAČENÍ ● = PEVNÉ ZASKLENÍ OZNAČENÍ □ = NEPRŮHLEDNÁ TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKOVÁ VÝPLŇ OZNAČENÍ < = ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ OZNAČENÍ "Z" = ŽALUZIE OZNAČENÍ "K" = UZAMYKATELNÁ KLIKA	POČET KS						
			TYP STŘECHY					OST	CELK
			A	B	C	D	E		
2	VÝLEZ NA STŘECHU 	STRANA J DVORNÍ STRANA Z KOSTEL STRANA S VSTUPNÍ STRANA V	POČET KS						
			-	-	-	-	2	-	2
			-	-	-	-	-	-	-
			1	-	-	-	-	-	1
			-	-	-	-	1	-	1
			-	-	-	-	-	-	-
3	PROSVĚTLOVACÍ PRVEK PŮDNÍHO PROSTORU  	STRANA J DVORNÍ STRANA Z KOSTEL STRANA S VSTUPNÍ STRANA V	POČET KS						
			-	-	-	-	1	-	1
			-	-	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	1	-	1
			-	-	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-	-	-
									CELK
			A	B	C	D	E		
			POČET KS						
			-	-	-	-	1	-	1
			-	-	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	1	-	1
			-	-	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-	-	-
									CELK
			A	B	C	D	E		

- **PROSVĚTLENÝ VÝLEZ NA STŘECHU**, MATERIÁLOVÁ KOMBINACE DŘEVO + SKLO + HLINÍK,
- MODULOVÝ ROZMĚR VÝROBKU CCA **600x600 MM**, NUTNO DOMĚŘIT DLE SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ,
- RÁMCOVÝ POPIS = DŘEVĚNÝ RÁM, ROZPĚRNÁ TYČ S PÉROVOU ZÁVLAČKOU, PRŮHLEDNÁ PLOCHA TVOŘENA DVOJITOU PRŮHLEDNOU DESKOU /KOMŮRKOVÝ POLYKARBONÁT 6 MM/, HLINÍKOVÉ OPLECHOVÁNÍ VČETNĚ OLEMOVÁNÍ Z HLINÍKOVÉHO PLECHU PRO OSAZENÍ DO STŘEŠNÍ KRYTINY Z FALCOVANÝCH HLINÍKOVÝCH ŠABLON,
- ODSŤÍN POVRCHOVÝCH ÚPRAV ANTRACIT, PROVEDENÍ STUCCO = SHODNÝ S OKOLNÍ STŘEŠNÍ KRYTINOU
- KOMPLETNÍ DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽNÍHO MATERIÁLU AP.,
- POPIS TECHNICKÝCH A KVALITATIVNÍCH PODMÍNEK ÚMĚRNĚ VIZ STR. 1,
- DETAILS OSAZENÍ A NAPOJENÍ NA OKOLNÍ KONSTRUKCE DLE POKYNŮ VÝROBCE,
- PODROBNOSTI BUDOU UPŘESNĚNY PŘI REALIZACI V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU PROJEKTANTA

- **PROSVĚTLOVACÍ PRVEK PŮDNÍHO PROSTORU**, MATERIÁLOVÁ KOMBINACE DŘEVO + SKLO + HLINÍK,
- MODULOVÝ ROZMĚR VÝROBKU CCA **600x600 MM**, NUTNO DOMĚŘIT DLE SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ,
- RÁMCOVÝ POPIS = NEOTEVÍRÁVÉ PROVEDENÍ, DŘEVĚNÝ RÁM, PRŮHLEDNÁ PLOCHA TVOŘENA DVOJITOU PRŮHLEDNOU DESKOU /KOMŮRKOVÝ POLYKARBONÁT 6 MM/, HLINÍKOVÉ OPLECHOVÁNÍ VČETNĚ OLEMOVÁNÍ Z HLINÍKOVÉHO PLECHU PRO OSAZENÍ DO STŘEŠNÍ KRYTINY Z FALCOVANÝCH HLINÍKOVÝCH ŠABLON,
- ALTERNATIVNĚ MŮŽE BÝT PROSVĚTLOVACÍ PRVEK KRUHOVÉHO NEBO ČOČKOVÉHO TVARU
- ODSŤÍN POVRCHOVÝCH ÚPRAV ANTRACIT, PROVEDENÍ STUCCO = SHODNÝ S OKOLNÍ STŘEŠNÍ KRYTINOU
- KOMPLETNÍ DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽNÍHO MATERIÁLU AP.,
- POPIS TECHNICKÝCH A KVALITATIVNÍCH PODMÍNEK ÚMĚRNĚ VIZ STR. 1,
- DETAILS OSAZENÍ A NAPOJENÍ NA OKOLNÍ KONSTRUKCE DLE POKYNŮ VÝROBCE,
- PODROBNOSTI BUDOU UPŘESNĚNY PŘI REALIZACI V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU PROJEKTANTA