


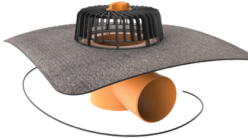
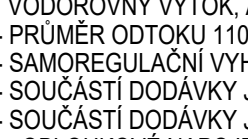


Č.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS	VÝROBKY OSAZENÉ V OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍCH JSOU ZOBRAZENY V POHLEDU Z EXTERIERU	OZNAČENÍ  = PEVNÉ ZASKLENÍ OZNAČENÍ  = NEPRŮHLEDNÁ TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKOVÁ VÝPLŇ OZNAČENÍ  = ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ OZNAČENÍ "Z" = ŽALUZIE OZNAČENÍ "K" = UZAMYKATELNÁ KLIKA	POČET KS						
				TYP STŘECHY					OST	CELK
				A	B	C	D	E		
8	VYHŘÍVANÁ STŘEŠNÍ VPUŠŤ S OCHRANNÝM KOŠEM, BITUMENOVOU MANŽETOU A NAPOJENÍM SKRZ ATIKU DO KOTLÍKU / SVISLÉHO SVODU		STRANA J DVORNÍ STRANA Z KOSTEL STRANA S VSTUPNÍ STRANA V	POČET KS						
				-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	2	-	-	2
				-	-	-	2	-	-	2
9	NADSTŘEŠNÍ ODVĚTRÁVACÍ HLAVICE KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ		STRANA J DVORNÍ STRANA Z KOSTEL STRANA S VSTUPNÍ STRANA V	POČET KS						
				-	-	-	1	-	-	1
				-	-	-	-	-	-	-
				-	1	-	12	-	-	13
				-	-	-	3	1	-	4
				A	B	C	D	E		CELK
	- OBECNĚ PLATÍ, ŽE PROVEDENÍ, PROFILY, MATERIÁLY A DALŠÍ PARAMETRY STÁVAJÍCÍCH HLAVIC NEJSOU ZNÁMY, PROTO BUDOU PROVEDENÍ, PROFIL, MATERIÁL, SKLON VŮČI STŘEŠE A DALŠÍ PARAMETRY NOVÝCH HLAVIC UPŘESNĚNY PŘI REALIZACI V ZÁVISLOSTI NA ZJIŠTĚNÉM STAVU PO ODKRYTÍ JEDNOTLIVÝCH VÝVODŮ A PROSTUPŮ, - PŘEDPOKLÁDANÝ PROFIL POTRUBÍ VYVEDENÝ NAD STŘECHU DN 110, SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE V PŘÍPADĚ NUTNOSTI PŘECHODOVÝ KUS MEZI HLAVICÍ A POTRUBÍM ZE ŠPONDNÍCH PODLAŽÍ, POZOR - NAD PLOCHOU STŘECHOU SCHODIŠTĚ VEDLEJŠÍHO OBJEKTU JSOU TŘI PROFILY PRŮMĚR CCA 200 MM, - SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE ZEJMÉNA : - VÝMĚNA KONCOVÉ ČÁSTI KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ V DÉLCE DO 1,0 M VČETNĚ ZPĚTNÉHO ZAPRAVENÍ A UTĚSNĚNÍ ODKRYTÉHO PROSTUPU, - DODÁVKA A MONTÁŽ SYSTÉMOVÉ ODVĚTRÁVACÍ HLAVICE /SE STRÍŠKOU/, - KLEMPÍŘSKÁ ČÁST VÝVODU NAD STŘECHU VIZ. VÝROBEK Č. 36, - PODROBNOSTI BUDOU UPŘESNĚNY PŘI REALIZACI			POČET KS						
				-	-	-	1	-	-	1
				-	-	-	-	-	-	-
				-	1	-	12	-	-	13
				-	-	-	3	1	-	4
				A	B	C	D	E		CELK