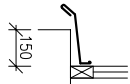
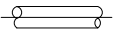


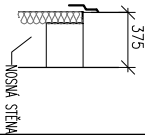


TABULKA VÝROBKŮ PSV – KLEMPÍŘSKÉ

NEDILNOU SOUČÁSTÍ TABULEK PSV VÝROBKŮ JSOU VÝKRESY PŮDORYSŮ, ŘEZŮ A POHLEDŮ !
PŘED VÝROBOU PRVKŮ NUTNO PŘEMĚŘIT A PŘEKONTROLOVAT VŠEKERÉ SKUTEČNÉ ROZMĚRY !

OZNAČ.	SCHEMA	ROZMĚR (MM)	POPIS VÝROBKU	1.NP	POKROVÍ	CELKEM	POZNÁMKA
K1		R.Š. = 300 MM	OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍCH OKENNÍCH PARAPETŮ SYSTÉMOVÉ NAVAŽENÍ NA OKNA A PROSKLENÉ STĚNY S DVEŘMI VČETNĚ VŠECH SYSTÉMOVÝCH DOPLŇKŮ A PRVKŮ (PŘÍPONEK, KOTEVNÍCH PRVKŮ, ..) (PRO PARAPET š. = 150 MM) PROVEDENO SE SPÁDEM MIN. 3% OD OBJEKTU (RESP. OD VÝPLNĚ OTVORU)	4,30 bM	-	4,30 bM	TITANZINKOVÝ PLECH PŘEDZVĚTRALÝ DĚLKOVÉ MÍRY UDÁNY SOUČTEM SVĚTLOSTI OTVORŮ (BEZ BOČNÍCH PŘESAHŮ !)
K2		ø 80 MM	SVISLÝ OKAPNÍ STŘEŠNÍ SVOD VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH DOPLŇKŮ (ODSKOKŮ A ODBOČEK, ZDĚŘÍ, PŘÍPONEK, ATD.) V MÍSTĚ ODSKOKŮ STŘEŠNÍCH SVODŮ PROVEDENÍ POMOCÍ SVODOVÝCH KOLEN NAPOJENÍ NA STŘEŠNÍ OKAPNÍ ŽLAB		~ 8,90 bM	TITANZINKOVÝ PLECH PŘEDZVĚTRALÝ DO VÝŠKY cca 1,5-2,0 M NAD TERÉNEM BUDE OKAPNÍ SVOD V LITNOVÉM PROVEDENÍ—PŘECHOD TITANZINEK—LITINA S KRYCÍ MANŽETOU + TMEL	
K3		ø 100 MM SPÁD 0,5%	STŘEŠNÍ OKAPNÍ ŽLAB SE SPÁDEM 0,5%, VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH DOPLŇKŮ (ODSKOKŮ A ODBOČEK, ZDĚŘÍ, PŘÍPONEK, ATD.) V MÍSTĚ ODSKOKŮ STŘEŠNÍCH SVODŮ PROVEDENÍ POMOCÍ SVODOVÝCH KOLEN	-	29,70 bM	29,70 bM	TITANZINKOVÝ PLECH PŘEDZVĚTRALÝ
K4		R.Š. = 200 MM	KRYCÍ LŽITA V MÍSTĚ VYTAŽENÍ HYDROIZOLACE, UKONČENÍ TEPELNÉ IZOLACE SPODNÍ STAVBY KOTVENO DO NOSNÉ STĚNY, VČETNĚ ŘÁDNÉHO ZATMELENÍ	-	~ 36,30 bM	~ 36,30 bM	TITANZINKOVÝ PLECH PŘEDZVĚTRALÝ

- VŠEKERÉ OPLECHOVÁNÍ A KLEMPÍŘSKÉ PRVKY : TITANZINKOVÝ PLECH PŘEDZVĚTRALÝ – SYSTÉMOVÉ PROVEDENÍ
- PŘI PROVADĚNÍ OPLECHOVÁNÍ A KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ NUTNO POSTUPOVAT V SOULADU S ČSN 73 36 10 – KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE STAVEBNÍ
- VŠEKERÁ UVEDENÁ MNOŽSTVÍ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, NUTNO PŘÍPOČÍTAT NAPŘ.10% NA PROSTRHÍH APOD.
- PROJEKT ŘEŠÍ POUZE HLAVNÍ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY, DETAILY PROVEDE DODAVATEL KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ DLE SYSTÉMU A DLE PŘÍSLUŠNÉ ČSN !!!
- VŠEKERÉ SPOJE JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH DÍLŮ MUSÍ BÝT VODOTĚSNÉ A SNĚHUTĚSNÉ

NOVOSTAVBA KLUBOVNY (KULTURNÍ ZAŘÍZENÍ) BZOVÁ, P.P.Č.968/3, 968/4, K.Ú. BĚLEČ U MLADÉ VOŽICE