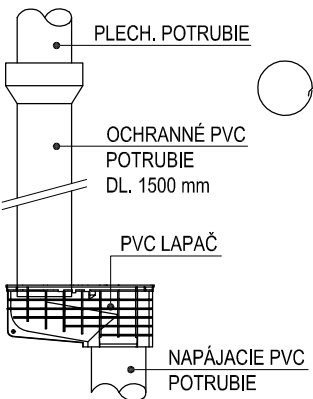




OZN.	SCHÉMA	POPIS	R.Š. (mm)	M.J.	MNOŽ.
K 18		STN 73 3610 (KLAMPIARSKÉ PRÁCE STAVEBNÉ) DAŽĎOVÝ ZVOD KRUHOVÉHO PRIEREZU Z LAKOPLASTOVANÉHO PLECHU hr. 0,6 mm, PRIEMER ZVODU Ø 80 mm - FARBA VIĎ. POHLADY FAREBNÉ RIEŠENIE PRÍSLUŠENSTVO : VRÁTANE KOLIEN ZVODOVEJ RÚRY A KOTVIACICH OBÍMOK S PREDLŽENÝM KOTVIACIM HROTOM (KOMPLETNÝ ODKVAPOVÝ SYSTÉM) POZNÁMKA : ZVOD ZAÚSTIŤ DO NAJBLIŽŠEJ JESTVUJÚCEJ DAŽĎOVEJ KANALIZÁCIE - LAPAČ STREŠNÝCH SPLAVENÍN PLASTOVÝ - DAŽĎOVÝ ZVOD DO VÝŠKY cca 1,5 m NAD TERÉNOM Z PVC ODPADOVÉHO POTRUBIA KTORÉ NA ÚROVNI TERÉNU ZAÚSTIŤ DO LAPAČA STREŠNÝCH SPLAVENÍN - NAPOJENIE LAPAČA NA JESTVUJÚCU DAŽĎ. KANALIZÁCIU CEZ PVC POTRUBIE - DĹŽKA SA UPRESNI NA STAVBE PRI REALIZÁCII	-	m´	7,80
			-	ks	1
			-	ks	1
			-	m´	-
K 19		STN 73 3610 (KLAMPIARSKÉ PRÁCE STAVEBNÉ) PODODKVAPOVÝ ŽLAB POLKRUHOVÉHO PRIEREZU Z LAKOPLASTOVANÉHO PLECHU hr. 0,6 mm - FARBA VIĎ. POHLADY FAREBNÉ RIEŠENIE PRÍSLUŠENSTVO : VRÁTANE ŽLABOVÝCH KONCOVIEK A ŽLABOVÝCH HÁKOV - ŽLABOVÝ KOTLÍK KÓNICKÝ	-	m´	3,40
			-	ks	1
K 20		STN 73 3610 (KLAMPIARSKÉ PRÁCE STAVEBNÉ) LEMOVANIE ODKVAPU POD KRYTINOU (ODKVAPOVÝ PLECH) - SYSTÉMOVÝ PRVOK STREŠNEJ KRYTINY	-	m´	34,93

POZNÁMKY

- VO VÝPISE KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV NIE JE RÁTANE SO STRATNÝM
- VO VÝPISE KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV SÚ VYKÁZANÉ "PRESNÉ" DĹŽKY - KU KAŽDEJ DĹŽKE VÝROBKU JE POTREBNÉ PRI KALKULÁCII ICH CELKOVÚ DĹŽKU NAVÝŠIŤ O cca 10 % (DL. +10% REZERVA)
- U VŠETKÝCH VÝROBKOV JE POTREBNÉ PRED ZAČATÍM VÝROBY ZAMERAŤ NA STAVBE ICH DĹŽKY, UHLY, ODSKOČENIA, ...
- ODSADENIE HRANY OPLECHOVANIA OD POVRCHU HOTOVEJ FASÁDY MUSÍ BYŤ PRI OPLECHOVANÍ DO ŠÍRKY 500 mm NAJMENEJ 30mm A PRI VÄČŠEJ ŠÍRKE NAJMENEJ 50mm