


REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA

PD PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ STAVBY - PO PŘIPOMÍNKÁCH			
Autorizovaná osoba:		Vypracoval:	
Ing. Barbara Zapletalová		Ing. Vendula Koutná	
ČKAIT: 1201337, obor: IP00		F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o. Janáčkova 4642/5d 79601 Prostějov	
Místo stavby:	obec Svatoňovice [547131], č.p. 83 k.ú. Svatoňovice [625536], parc.č. st. 113, st. 535, 2393/2		
Kraj:	Moravskoslezský		
Investor:	 Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Ostrava, Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava 2		
Název stavby: SVATOŇOVICE ON - OPRAVA BUDOVY ZASTÁVKY - PD		Formát:	A4
		Datum:	09/2020
		Stupeň:	DUSP
		Číslo zakázky:	22010
Část: SO 01 - ČÁSTEČNÁ DEMOLICE ZASTÁVKY		Měřítko:	-
Obsah: VÝPIS SPECIFICKÝCH PRVKŮ - KLEMPÍŘSKÉ PRVKY		Část dokumentace	Příloha
		D.2.2.a.1	18

VÝPIS SPECIFICKÝCH PRVKŮ

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH – POZINKOVANÝ PLECH POVRCHOVĚ
CHRÁNĚNÝ VRSTVOU MĚKČENÉHO PVC, tl. 0,6mm

BARVA: RAL 7011 – OCELOVÁ ŠEDÁ

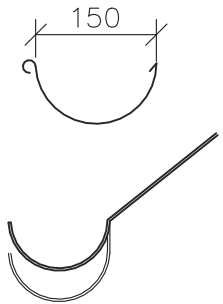
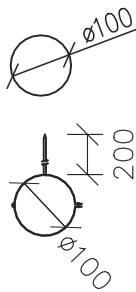
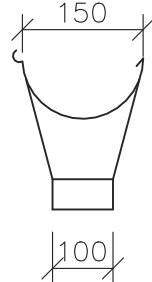
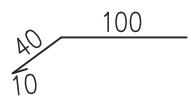
ZHOTOVITEL PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY PŘEMĚŘÍ A PROVĚŘÍ VELIKOST VŠECH
STAVEBNÍCH PRVKŮ

TATO DOKUMENTACE NENAHRÁZUJE REALIZAČNÍ / VÝROBNÍ DODAVATELSKOU DOKUMENTACÍ

ZHOTOVITEL PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY PŘEMĚŘÍ A PROVĚŘÍ VELIKOST VŠECH STAVEBNÍCH PRVKŮ.

VÝPIS SPECIFICKÝCH PRVKŮ

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

OZN.	MNOŽSTVÍ KS	NÁHLED/ROZMĚRY	POPIS
KL1	19,2 m 20 ks 4 ks		<p>PODOKAPNÍ PŮLKRUHOVÝ ŽLAB VČETNĚ ŽLABOVÉHO HÁKU A ČEL</p> <p>ŽLAB RŠ = 330 mm DL. = 2x9,6 m</p> <p>ŽLABOVÝ HÁK ZAKLAPÁVACÍ VZDÁLENOST: á 1,0 m</p> <p>ČELO ŽLABU RŠ = 330 mm</p>
KL2	2 ks		<p>OKAPOVÝ SVOD VČETNĚ KOLEN A KOTEVNÍCH OBJÍMEK</p> <p>SVOD ø = 100 mm DL. = 3 m</p> <p>OBJÍMKA pro svod ø 100 mm délka trnu: 200 mm</p>
KL3	2 ks		<p>ŽLABOVÝ OVÁLNÝ (TRYCHTÝŘOVÝ) KOTLÍK</p> <p>ROZMĚR: 330/100 mm (RŠ ŽLABU/PRŮMĚR SVODU)</p>
KL4	19,2 m		<p>OKAPNICE</p> <p>RŠ 150 mm DL. 26,6 m</p>
KL5	9,63 m		<p>HŘEBENÁČ STŘEDNÍ VČETNĚ SPOJKY HŘEBENÁČE</p> <p>RŠ 1980 mm</p> <p>SOUČÁSTI DODÁVKY STŘEŠNÍ KRYTINY</p>

ZHOTOVITEL PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY PŘEMĚŘÍ A PROVĚŘÍ VELIKOST VŠECH STAVEBNÍCH PRVKŮ.