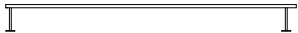


NÁZEV P ÍLOHY/TITLE <b>ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY</b>		ÍSLO P ÍLOHY/NO. <b>D.1.1.3.3.1</b>	
OZN.	GRAFICKÉ SCHÉMA	PO ET (KS/MJ)	POPIS
Z 60.01	OCELOVÝ DRŽÁK PRO ÚCHYT VODOVODU 	6 KS	1 POLE OC. KOTVA - KOTVENÍ VODOVODNÍHO ROZODU OC. L 35X35 TL. 3 MM DL. 3M (CELKOVÁ DÉLKA 18M) 2X OC. L 35X35 TL. 3 MM DL. 0,3M PLATLE 100X100 TL. 5MM OBVODOV SVA ENO, TL. 4,5MM POZINK  KOTVENÍ DO BET. DLAŽBY ŠROUBY M10, PODLOŽKY, MATICE, PEVNOST 8.8 ŠROUBY BUDOU ZAPUŠTĚNY DO BET. DLAŽBY  JEDNOTLÁ POLE BUDOU K SOBĚ PŘIVÁZENY DODATKOVĚ POZINKOVANÉ  VODOVOD PŘIČYEN NEREZOVOU STAHOVACÍ PÁSKOU 14MM PO 0,3 M
Z 60.02	ŽEBŘÍK	1 KS	RENOVACE STÁVAJÍCÍHO OBROUSIT, 3X SYNTETICKÝ NÁTĚR - ANTIKOROZIVNÍ, RAL 9006 - STŘÍBRNÁ
Z 60.03	OCELOVÁ KONSTRUKCE SVĚTLÍKU	2 KS	RENOVACE STÁVAJÍCÍHO OBROUSIT, 3X SYNTETICKÝ NÁTĚR - ANTIKOROZIVNÍ, RAL 8004 - MODRÁ POMOCNÉ LEŠENÍ PRO REALIZACI
Z 70.01	NEREZOVÉ ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE Ø 110MM	3 KS	NEREZOVÁ OCEL/FOLIE
Z 70.02	NEREZOVÉ ODVĚTRÁNÍ VZDUCHOTECHNIKY Ø 600MM	1 KS	NEREZOVÁ OCEL/FOLIE, ATYP

- ROZMĚRY JSOU KÓTOVÁNY PŘEDPOKLÁDANÝMI SKLADEBNÝMI ROZMĚRY, SKUTEČNÉ ROZMĚRY BUDOU STANOVENY ZAMĚŘENÍM NAMÍSTĚ A ODEČTENÍM TOLERANCE PODLE ZPŮSOBU KOTVENÍ A POD.  
- TATO DOKUMENTACE NENAHAZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ, DODAVATELSKÁ A DÍLENSKÁ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT PŘED ZAPOČETÍM KONKRÉTNÍCH STAVEBNÍCH PRACÍ ODSOUHLAŠENA GP A INVESTOREM, LENÍ VÝPLNÍ  
MŮŽE BÝT PO DOHODĚ S AD UPRAVENO PODLE TECHNOLOGICKÝCH MOŽNOSTÍ VÝROBCE VÝPLNÍ, DODAVATEL JE POVINEN DOLOŽIT SPLNĚNÍ VLASTNOSTÍ VÝPLNÍ DLE ČSN 73 0540 A ČSN 73 0532