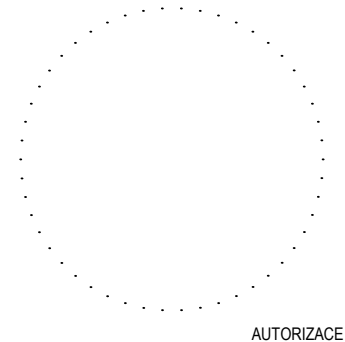


DN [mm]	L [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]
200	2500	150	1200	300
600	2500	150	1600	300

- ŠTĚRKOVÉ LOŽE 8/16
- DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN 100
- DOLNÍ VRSTVA LOŽE - BETON C12/15, tl. 150 mm, HORNÍ VRSTVA LOŽE - BETON C12/15
- JAMKA PRO HRDLA TRUB VYTVOŘENÁ V LOŽI
- HRDLOVÉ TROUBY Z KAMENINY HRDLO K, SPOJOVACÍ SYSTÉM C, TŘÍDA PEVNOSTI 240
- UROVNANÉ DNO RÝHY
- HUTNĚNÝ OBSYP - PÍSEK 0/4, MIN. HODNOTA RELATIVNÍ HUTNOSTI I = 0,85
- HUTNĚNÝ ZÁSYP VYTĚŽENOU ZEMINOU, ZEMNÍ PLÁN - MODUL PŘETVÁRNOSTI E = min. 45 MPa
- ROSTLÁ ZEMINA
- SKLADBA POVRCHU DLE MÍSTA ULOŽENÍ
- TRASOVÁ VÝSTRAŽNÁ FÓLIE ŠEDÉ BARVY S POTISKEM KANALIZACE
- PAŽENÍ VÝKOPU - PAŽÍČÍ BOXY

ČÍSLO REVIZE:	POPIS ZMĚNY / ODŮVODNĚNÍ:	DATUM:



AUTORIZACE

OBJEDNATEL:	Město Mariánské Lázně Ruská 155 353 01 Mariánské Lázně IČ: 00254061
	

ZHOTOVITEL:	NAVRHL / VYPRACOVAL: Ing. Petr KOBLENC
 projekty a řízení dopravních staveb	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Petr KOBLENC
	TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. Petr KOBLENC
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Tereza Škorpilová

AKCE:	Okružní křižovatka Plzeňská - Polní - Ke Kasárnům, Mariánské Lázně - PD	ČÍSLO ZAKÁZKY:	19_014-CV
ČÍSLO OBJEKTU:	NÁZEV OBJEKTU:	DATUM:	11/2023
SO 303	Přeložka kanalizace	REVIZE:	00
ČÍSLO PŘÍLOHY:	NÁZEV PŘÍLOHY:	STUPEŇ PD:	PARÉ:
05	Vzorové uložení potrubí KT	FORMÁT:	2xA4
		MĚŘÍTKO:	-
			PDPS