



- | | | | |
|---|---|----|---|
| 1 | ŠTĚRKOVÉ LOŽE 8/16 | 7 | HUTNĚNÝ OBSYP - LOMOVÁ DRŤ 4/8
MIN. HODNOTA RELATIVNÍ HUTNOSTI $I = 0,85$ |
| 2 | DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN 100 | 8 | HUTNĚNÝ ZÁSYV VYTĚŽENOU ZEMINOU
ZEMNÍ PLÁN - MODUL PŘETVÁRNOSTI $E = \min. 45 \text{ MPa}$ |
| 3 | HUTNĚNÉ LOŽE - LOMOVÁ DRŤ 4/8
MIN. HODNOTA RELATIVNÍ HUTNOSTI $I = 0,85$ | 9 | ROSTLÝ TERÉN |
| 4 | JAMKA PRO HRDLA TRUB VYTVOŘENÁ V LOŽI | 10 | SKLADBA POVRCHU DLE MÍSTA ULOŽENÍ |
| 5 | POTRUBÍ | 11 | TRASOVÁ VÝSTRAŽNÁ FÓLIE HNĚDÉ BARVY S POTISKEM KANALIZACE |
| 6 | UROVNANÉ DNO RÝHY | 12 | PAŽENÍ VÝKOPU - PAŽÍCÍ BOXY |

Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:	Středočeský kraj Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5	Středočeský kraj
-------------	---	-------------------------

Navrhl/vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Zhotovitel: Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. M MOTT MACDONALD Národní 984/15 110 00 Praha 1 +420 221412800
Ing. Petr Koblenc	Ing. Petr Koblenc	
Technická kontrola:	Hlavní inženýr projektu:	
Ing. Karel Moravec	Ing. Martin Daniel	

Kraj: Středočeský	Čís.sm.obj.:	937/00066001/2018
Katastrální území: Kralupy nad Vltavou, Chvatěruby, Zlončice, Kozomín, Postřizín	Čís.akce:	396817
Akce:	Datum:	02/2020
II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7-D8, III. etapa, DÚR/IČ k ÚR	Formát:	2 A4
	Měřítko:	1:20
	Stupeň:	Číslo kopie:
	DÚR	
Část: SO 301 až SO 304, SO 360, SO 366 - Vzorové uložení potrubí	Číslo přílohy:	5