



- ŠTĚRKOVÉ LOŽE 8/16
- DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN 100
- HUTNĚNÉ LOŽE - PÍSEK 0/4 , MIN. HODNOTA RELATIVNÍ HUTNOSTI I = 0,85
- JAMKA PRO HRDLA TRUB VYTVOŘENÁ V LOŽI
- TROUBY PVC SN 12
- UROVNANÉ DNO RÝHY
- HUTNĚNÝ OBSYP - PÍSEK 0/4 , MIN. HODNOTA RELATIVNÍ HUTNOSTI I = 0,85
- HUTNĚNÝ ZÁSYP VYTĚŽENOU ZEMINOU, ZEMNÍ PLÁŇ - MODUL PŘETVÁRNOSTI E = min. 45 MPa  
V rámci výkazu výměr je uvažováno se zásypem nakupovaným materiálem frakce 0/63 v poměru 50/50 vůči zásypu výkopkem.
- ROSTLÁ ZEMINA
- SKLADBA POVRCHU DLE MÍSTA ULOŽENÍ
- TRASOVÁ VÝSTRAŽNÁ FÓLIE ŠEDÉ BARVY S POTISKEM KANALIZACE
- PAŽENÍ VÝKOPU - PAŽÍCÍ BOXY

NÁZEV PROJEKTU				
Parkoviště sídliště Mír, Šeříková ulice, Český Krumlov				
OBJEDNATEL / STAVEBNÍK  Město Český Krumlov náměstí Svornosti 1 381 01 Český Krumlov	ZPRACOVATEL  Ragemia, s.r.o.  Plzeňská 27 266 01 Beroun	ZPRACOVATEL ČÁSTI  Martina Koblencová IČO:06606865 Akátová 663 250 90 Jirny	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Petr Koblenc
			VYPRACOVAL	Ing. M. Koblencová
			DATUM	03/2023
			STUPEŇ	PDPS
ČÁST PD  D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ			FORMÁT	2 x A4
			MĚŘÍTKO	-
STAVEBNÍ OBJEKT:			PARÉ	SO                      Č. PŘ.
PŘÍLOHA			301                      4	
Vzorové uložení potrubí PVC				