



LEGENDA

Č. MATERIÁL

HUTNĚNÍ

- | | | |
|----|---|-------------|
| ① | TROUBA PE (s modrým identif. proužkem) | – |
| ② | ŠTĚRKOPÍSKOVÉ LOŽE, ZRNA 0 – 20mm | min. 95% PS |
| ③ | PAŽENÍ – DRUH DLE POTŘEBY; ODSTRAŇOVAT PŘED HUTNĚNÍM JEDNOTLIVÝCH VRSTEV | – |
| ④ | VÝSTRAŽNÁ FOLIE – BARVA BILÁ, ŠÍŘKA DLE DN POTRUBÍ (ČSN 73 6006) | – |
| ⑤ | OBSYP ŠTĚRKOPÍSKEM, ZRNA 0 – 20mm | min. 95% PS |
| ⑤a | OBSYP ŠTĚRKOPÍSKEM, ZRNA 0 – 20mm | NEHUTNÍ SE |
| ⑥ | ZÁSY PŮVODNÍ ZEMINOU (POKUD JE VHODNÁ), HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH 150mm | – |
| ⑦ | KONSTRUKCE VOZOVKY | – |
| ⑧ | DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN 100 ULOŽENÉ DO ŠTĚRKOVÉHO OBSYPU – ODVEZENÍ DEŠŤOVÝCH VOD, PO DOKONČENÍ STAVBY ZASLEPIT | – |
| ⑨ | VYTYČOVACÍ VODIČ CY6 | – |

POZNÁMKA

- MÍRA ZHUTNĚNÍ ZÁSYPU JE ZÁVISLÁ NA SLOŽENÍ ZEMIN. PŘED ZAHÁJENÍM ZÁSYPOVÝCH PRACÍ PŘIZVE ZHOTOVITEL GEOLOGA K POSOUZENÍ ZÁSYPOVÉHO MATERIÁLU A NA ZÁKLADĚ URČENÍ ZEMIN (ZÁPIS DO STAVEBNÍHO DENÍKU) BUDE V SOULADU S TP 146 Z 12/2001, ZEJMÉNA TAB. Č.6 A 7, PROVÁDĚT ZÁSYPOVÉ PRÁCE. ROVNĚŽ JE POVINEN SE SEZNÁMIT S VÝSLEDKY IG PRŮZKUMU A RESPEKTOVAT JEHO DOPORUČENÍ PRO PROVÁDĚNÍ ZÁSYPŮ.

SO 07 – PROPOJOVACÍ POTRUBÍ

HLAV.INŽENÝR	ZODPOVĚD.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTRLOVAL	 SENOVÁŽNĚ NÁM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel.385775111	
ING.KIBRIK	ING.KIBRIK	ING.KIBRIK	ING.KIBRIK	ING.HRUBÝ		
INVESTOR	OBEC BUDÍŠKOVICE				ZAK.Č. 1667–81	
KRAJ	JIHOČESKÝ		OBEC BUDÍŠKOVICE		ARCH. Č. 1667	
AKCE <div>INTENZIFIKACE ČOV BUDÍŠKOVICE</div>					FORMÁT 2xA4	KOPIE
					DATUM 12/2021	
					STUPEŇ DPS	
					MĚŘITKO 1:25	
OBSAH	ULOŽENÍ POTRUBÍ PE				VÝKR. Č. 27	ČÁST D.1