



TECHNICKÉ PODMÍNKY OBNOVY:

- V MÍSTĚ PŘEKOPU MUSÍ BÝT ŽIVIČNÝ POVRCH ZAŘEZÁN DO PRAVIDELNÉHO TVARU
- VÝKOP RÝHY Š=0,8m PRO ULOŽENÍ KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK DO TĚLESA KOMUNIKACE BUDE OPRÁVEN V SOULADU S TP 146 – POVOLOVÁNÍ A PROVÁDĚNÍ VÝKOPŮ A ZÁSYPŮ RÝH PRO INŽENÝRSKÉ SÍTĚ VE VOZOVKÁCH POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ. PO ULOŽENÍ POTRUBÍ BUDE VÝKOP ZASYPÁN VÝHRADNĚ Z MATERIÁLŮ DLE POŽADAVKŮ SSMSK STŘEDISKO KARVINÁ S HUTNĚNÍM PO VRSTVÁCH – VIZ. VÝŠE UVEDENÁ KONSTRUKČNÍ SKLADBA OBNOVY.
- PŘED POKLÁDKOU ŽIVIČNÝCH VRSTEV MUSÍ BÝT PROVEDENA STATICKÁ HUTNÍČÍ ZKOUŠKA NA KAŽDÉM VÝKOPU (ÚNOSNOST MIN. 100MPa NA FINÁLNÍ VRSTVĚ POD ŽIVICÍ). KE ZKOUŠKÁM BUDE PŘIZVÁN ZÁSTUPCE SSMSK.

ROZSAH OPRAVY ŽIVIČNÉHO POVRCHU BUDE PŘES CELOU ŠÍŘKU VOZOVKY. OBNOVA OBRUSNÉ VRSTVY VOZOVKY –ACO 11+ (tl. 40mm) A LOŽNÉHO ASFALTOBETONU ACL 16+ (tl. 70mm) VČETNĚ OBOU SPOJOVACÍCH POSTŘÍKŮ BUDE PROVEDENA CELOPLOŠNĚ S PŘESAHEM 1,0m OD ULOŽENÍ KRAJNÍCH PŘÍPOJEK č.1 a č.4. PLOCHA CELOPLOŠNÉ OPRAVY S=320m²

MÍSTO STAVBY: k.ú. Nový Bohumín, ul. Štefánikova a Tř. Dr. E. Beneše		STUPEŇ PD: PRO ÚZEMNÍ SOUHLAS (ÚS) A PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPPS)	
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		POČET A4: 1–(A4)	MĚŘÍTKO: ---
PROJEKTANT: Ing. Bureš Petr, Ph.D.	AUTORIZOVAL: Ing. Bureš Petr, Ph.D. ČKAIT č.1102375		DATUM: 01/2020
STAVEBNÍK: Město Bohumín, Odbor rozvoje a investic			VODO–STAVEBNÍ PROJEKT Ing. Bureš Petr, Ph.D. IČ: 69617058 DVORNÍ 755/3, OSTRAVA–PORUBA 708 00 tel: 602 48 33 58 url: www.petr-bures.cz
STAVBA: PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PRO STÁVAJÍCÍ OBJEKTY NA UL. ŠTEFÁNIKOVA Č.P. 320; 321 A NA TŘ. Dr. E. BENEŠE Č.P. 322; 324 V K.Ú. NOVÝ BOHUMÍN			
VÝKRES: KONSTRUKČNÍ SKLADBA OBNOVY KOMUNIKACE III/46818 NA TŘ. Dr. E. BENEŠE DLE TP 146			