



PROSTUP POD ZÁKLADY OBETONOVAT V ŠÍŘCE cca 0,5 m A SPÁRU V MÍSTĚ STYKU SE STÁVAJÍCÍM ZÁKLADEM AKTIVOVAT POMOCÍ ROZPÍNÁVÉ MALTY ODOLNÉ VODĚ

SKLADBA ZÁSYPU RÝHY v. 1,30 m: 0,40 m - PODKLADNÍ LOŽE 0,10 m A OBSYP DO v. 0,30 m NAD POTRUBÍ
TRÍDĚNÝ VÝKOPEK NEBO ŠP DO ZRNITOSTI 63 mm
HUTNĚNO RUČNĚ PO VRSTVÁCH, NAD VRCHOLEM POTRUBÍ NEHUTNIT
0,30 m - ZÁSYPU RUČNĚ HUTNĚNÝM VÝKOPKEM
0,60 m - HORNÍ ČÁST VÝKOPU - VÝPLŇ TĚŽKÝM KAMEN. ZÁHOZEM
(HMOTNOST KAMENŮ min. 200 kg) SE ZÁSYPEM VYTĚŽENÝM
VÝKOPKEM A ZHUTNĚNO

DC 007 321 - Děčín, Horní Oldřichov, ul. Na Hrázi
vodovod na p.p.č. 1420/1 a 1571/1 - přeložka

HIP: Stanislava POLÁKOVÁ		Zodp. projektant: Ing. Ivan FOREJT		Vypracoval: Ing. Ivan FOREJT		Ing. Ivan FOREJT KV*PROJEKT IČO: 13875949 Rozkvetlá 178 362 11 Jenišov
Investor: Statutární město Děčín, Mírové nám. 1175/5, 405 02 Děčín						
Objednatel: Firast s.r.o., U nových vil 941/24, 100 00 Praha 10						
Akce: REKONSTRUKCE MOSTU DC-046L PŘES JÍLOVSKÝ POTOK A OPRAVA MK A VO V ul. NA HRÁZI, DĚČÍN						
Objekt: PŘELOŽKA VODOVODU						
Část:						
Obec: DĚČÍN	Kraj: ÚSTECKÝ	Datum: 12/2019	Zak. číslo: 2919	Stupeň: DSP	Měřítko: 1:50	Č. paré: Číslo přílohy: D.2.1.04
Obsah: PODÉLNÝ PROFIL TRASOU PŘELOŽKY						