



PŘELOŽKA STL PLYNOVODU - PROVOZNÍ TLAK 300 kPa
STL PLYNOVOD PE dn 90/5,2 = 171,5m, SDR 17,6 PE 100 RC OPLÁŠTĚNÉ
STL PLYN. PŘÍPOJKA PE dn 32/3,0 = 33,0m (1KS), SDR 11 PE 100 RC OPLÁŠTĚNÉ

- LEGENDA PLOCH:
- REKONSTRUKCE KOMUNIKACE
 - OPRAVA ŽIVIČNÉHO POVRCHU KOMUNIKACE
 - DLÁŽDĚNÁ KONSTRUKCE
 - KONSTRUKCE NA MOSTĚ

- LEGENDA
- KATASTRÁLNÍ HRANICE POZEMKŮ
 - MĚŘENÝ POLOHOPIS
 - SO 201 - NAVRŽENÝ MOST
 - STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL
 - STÁVAJÍCÍ NEFUNKČNÍ SDĚLOVACÍ KABEL
 - STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
 - SO 430 - PŘELOŽKA VEDENÍ NN
 - STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
 - STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
 - STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘÁD
 - STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD PE dn 90 RC VČETNĚ PŘÍPOJEK
 - SO 520 - NAVRŽENÁ PŘELOŽKA STL PLYNOVODU PE dn 90x5,2 SDR 17,6 RC
 - STÁVAJÍCÍ STL POTRUBÍ KE ZRUŠENÍ

UPOZORNĚNÍ :
PRŮBĚH PODZEMNÍCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN POUZE INFORMATIVNĚ PODLE VYJÁDRĚNÍ A ZÁKRESŮ JEJICH SPRÁVCŮ. PRO OVĚŘENÍ POLOHY JE NUTNÉ POŽÁDAT SPRÁVCE O VYTYČENÍ A PROVÉST KOPANÉ SONDY. PO VYTYČENÍ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ BUDE UPŘESNĚNA NAVRŽENÁ TRASA PLYNOVODNÍHO POTRUBÍ S OHLEDEM NA ČSN 736005. V PŘÍPADĚ MĚLČÍHO ULOŽENÍ KANALIZACE NEŽ 1,7M POD TERÉNEM BUDE PLYNOVOD V MÍSTECH KŘÍŽENÍ ULOŽEN DO CHRÁNIČKY S OSAZENÍM ČICHAČKY DO ZEMNÍHO POKLOPU.

POZNÁMKA:
TLAKOVÁ ZKOUŠKA BUDE PROVEDENA DLE ČSN EN 12327, ČSN EN 12007-1 A 2 A TI VČP, A.S. Č. 7/1999.

zodp.projektant		vypracoval		kreslil		kontroloval		Bc. Hana HLÍZOVÁ			
Bc. Hana HLÍZOVÁ								autorizovaný technik v oboru TZS			
kraj: KVHK		Obec: Horní Brusnice				k.ú.: Horní Brusnice		ČKAIT č. 0601525			
Objednatel:		Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové						FRITZOVA 900, 541 01 TRUTNOV			
Název akce : MOST ev.č. 28447-1 HORNÍ BRUSNICE SO 520 - PŘELOŽKA STL PLYNOVODU Výkres: CELKOVÁ SITUACE PŘELOŽKY PLYNU								tel. 775 052671 mail:hlizova@seznam.cz			
								formát		297x630	
								datum		XIII/2021	
								účel		PDPS	
								č.zakázky		04/2017	
								mřítko		výkres č.	
								1 : 500		D.2.b.1	