



POLOHU PLYNOVODU OVĚŘIT SONDAMI, STAVAJÍCÍ POTRUBÍ PO PLYNOVOD ODKOPAT, PLYNOVODNÍ POTRUBÍ PO DOBU VÝSTAVBY CHRÁNIT BEDNĚNÍM
KANALIZAČNÍ POTRUBÍ DN 300 A 200 ZREVIDOVAT, PODLE STAVU A FUNKČNOSTI ROZHODNOUT O ZRUŠENÍ NEBO ZPŮSOBU PŘÍPOJENÍ DO NOVÉ ŠACHTY

				Změna			
Aktualizace				11/2015		Michal	Michal
Popis změny				Datum		Přezkoumal	Přezkoumal
TENTO MATERIÁL JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM PROJEKT 2010, S.R.O., RUSKÁ 43, OSTRAVA-VÍTKOVICE, IČO 48391531, A PODLEHÁ OBCHODNÍMU TAJENSTVÍ. VLASTNÍK SI VYHAZUJE S TÍMTO TAJENSTVÍM NAKLADAT A JEHO VYUŽITÍ PODLEHÁ PÍSEMNÉMU SOUHLASÍ A STANOVENÍ PODMÍNEK TAKOVÉHO UŽITÍ.							
Vypracoval:	P.Smetana	Č. zakázky:	40 098	Měřtko:			
Přezkoumal:	Ing. V. Šmitřák	Stupeň:	DVZ+RDS				
Schválil:	Ing. Špunda	F A4:	2				
Datum :	11/2010	Kótováno v:	mm	1:25			
Objednatel : Město Studénka							
Stavba : Novostavba chodníkového tělesa na ul. Butovická							
- aktualizace							
Objekt: SO 03 ÚPRAVA PROPUSTKU							
Název:				Seznam příloh: PRO-SP-6160			
SITUACE ŠACHTY V km 0,192 00				Č. výkresu:	10126	Rev.	Poř.č.
				PRO-V3-7057 2.			

PROJEKT
2010

Ruská 43, 70300 Ostrava
Tel.: 596 693 711 Fax.: 596 693 728
E-mail: projekt2010@projekt2010.cz
www.projekt2010.cz

REGISTERED QUALITY SYSTEM
REGISTERED ENVIRONMENTAL
REGISTERED OHSAS