
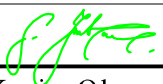
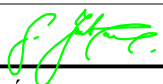


OBSAH :

D.1.6.	PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ
D.1.6.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA
D.1.6.2	ROZPIS MATERIÁLU
D.1.6.3	PŘELOŽKA 1-SITUACE (km 0,3925)
D.1.6.4	PŘELOŽKA 1-PODÉLNÝ ŘEZ
D.1.6.5	PŘELOŽKA 2-SITUACE (km 1,5868-km 1,6590)
D.1.6.6	PŘELOŽKA 2-PODÉLNÝ ŘEZ
D.1.6.7	PŘELOŽKA 2-SCHEMA PŘELOŽKY
D.1.6.8	PŘELOŽKA 1,2-DETAILY
D.1.6.8.1	ULOŽENÍ POTRUBÍ
D.1.6.8.2	SVISLÝ ODVODŇOVAČ D 225 PRO NTL/STL PLYNOVODY

Vypracoval	Zodpovědný Projektant	Zodpovědný Zástupce	Kontrola	 groprojekce Litomyšl s.r.o. ROKYCANOVA 114/IV VYSOKÉ MÝTO 566 01 tel. 465 423 691 - 2 E-mail: agroprojekce@agroprojekce.cz	
Ing. Jiříček Pavel	Ing. Jiříček Pavel	Ing. Jakoubek Jaroslav	Ing. Jakoubek Jaroslav		
					
Kraj : Olomoucký		PÚsRP : Lipník nad Bečvou			
MěÚ : Lipník nad Bečvou					
Investor : Povodí Moravy, s.p., Brno					
Akce : Bečva, Lipník nad Bečvou - PPO města SO-10 PŘELOŽKA PLYNOVODU km 0,3925 ; km 1,5868-km 1,6590 Obsah : ROZVOD PLYNU-SEZNAM PŘÍLOH				Stupeň :	DUR-DSP-DPS
				Datum :	07. 2015
				Formát :	2 A4
				Zak.číslo :	034 30/14
				Paré č. :	