



LEGENDA:

- — — — — PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- — — — — SO 501 PŘELOŽKY NTL PLYNOVODNÍCH PŘÍPOJEK
- — — — — SO 501 PŘELOŽKY NTL PLYNOVODNÍCH PŘÍPOJEK, RUŠENÉ NTL PLYN. PŘÍPOJKY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S JTSK

VÝŠK. SYSTÉM: Bpv



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10
tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Ing. Lucie Prošková	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta	Investor: STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11 Praha 5
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Ing. Richard Kuk	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: 1-9457-0001-05	Datum: 06/2017	
Akce: II/118 – Kladno, rekonstrukce silnice	Měřítko: 1:250	Formát: 2 A4
	Stupeň: PDPS	Souprava:
Příloha: TRUBNÍ SÍŤ SITUACE SO 501 PŘELOŽKY NTL PLYN. PŘÍPOJEK	Číslo přílohy:	
	D.7.2	