


POZNÁMKA:

- KŘÍŽENÍ A SOUBĚH PLYNOVODNÍHO POTRUBÍ S INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI PROVÉST DLE TPG 702 04
- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ SE PŘEDNOSTNĚ UKLÁDÁ NAD VODOVODNÍ POTRUBÍ A KANALIZAČNÍ SÍTĚ A PŘÍPOJKY A POD KABELOVÁ VEDENÍ SILOVÁ A SDĚLOVACÍ

Profese

Datum

Vypracoval:	Ing. Petr Elkner		09/2014	
Kontroloval:	Ing. Jan Česák		09/2014	
Zodp. projektant	Ing. Jan Česák		09/2014	

Změna						
	Popis změny				Datum	Vypracoval
	Vypracoval:	Ing. Petr Elkner		Měřítko:	KIPS Ostrava KIPS Ostrava s.r.o. Sokolská třída 50 Moravská Ostrava IČ: 25837222 kips@volny.cz	
Zodp. projektant	Ing. Jan Česák		–			
Vedoucí projektu	Ing. Jaroslav Solanský					
Datum :	09/2014	Stupeň:	DPS			
Investor : Dopravní podnik Ostrava a.s.						
Místo stavby : AREÁL DÍLNY MARTINOV						
Stavba : PLNÍČÍ STANICE CNG V AREÁLU DÍLNY MARTINOV						
Část : IO 01 VTL plynovodní přípojka + VTL průmyslový plynovod						
Název:					ČÁST PD	ČÍSLO VÝKRESU
KŘÍŽENÍ VTL PLYNOVODU S OSTATNÍMI SÍTĚMI					D7. DPS	16 0
					REV	0