



LEGENDA

- orientační průběh VTL plynovodu GasNet s.r.o.
- TRASA PŘELOŽENÉHO PLYNOVODU
- HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMA STÁVAJÍCÍHO PLYNÁRENSKÉHO ZAŘÍZENÍ
- PL YN — PL YN — PL YN — PL YN — HRANICE BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMA STÁVAJÍCÍHO PLYNÁRENSKÉHO ZŘÍZENÍ
- PL YN — PL YN — PL YN — PL YN — HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMA PŘELOŽENÉHO VTL PLYNÁRENSKÉHO ZAŘÍZENÍ
- PL YN — PL YN — PL YN — PL YN — HRANICE BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMA PŘELOŽENÉHO VTL PLYNÁRENSKÉHO ZŘÍZENÍ
- HRANICE POZEMLKOVÝCH PARCEL KN
- OSA NOVÉ KOMUNIKACE SILNICE II/230

SOUŘADNICE JTSK BODŮ TRASY A PROPOJŮ:

LB1-PROPOJ A: *	0,00m	X=1 041 099,05	Y=867 283,06
LB2-LOM TRASY:	1,40m	X=1 041 100,50	Y=867 283,36
LB3-LOM TRASY:	8,40m	X=1 041 106,34	Y=867 279,52
Z-CHRÁNIČKA:	13,30m	X=1 041 111,15	Y=867 280,50
K-CHRÁNIČKA:	48,30m	X=1 041 145,50	Y=867 287,55
LB7-LOM TRASY:	69,60m	X=1 041 166,36	Y=867 291,83
LB8-PROPOJ B: *	71,10m	X=1 041 167,51	Y=867 290,82

* orientační poloha závislá na skutečné poloze odhaleného VTL PZ

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

SO 502 Přelozka VTL plynovodu DN200 v km 0,765

Objednatel:

Krajská správa a údržba silnic
Karlovarského kraje, p.o.

Chebská 282, 356 01 Sokolov



Zhotovitel PDPS:



Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň

Parková 1205/11
326 00 Plzeň

HIP:
N. Pišková, DiS.

Zhotovitel SO-502 :



PETR KARMAZIN
projektování staveb

Vypracoval	Ing. POPR Petr		Zak. číslo	16PL22017
Zodp. projektant	KARMAZIN Petr		Datum	10/2017
Tech. kontrola	KARMAZIN Petr		Stupeň	PDPS
Akce			Počet formátů	2 x A4
			Měřítko	1 : 500
			Č. přílohy	Paré

II/230 silniční obchvat Mariánské Lázně

Adresa : Turistická 26
466 06 Jablonec n.N.
tel: 483 317 150
e-mail: karmazinpyn@volny.cz

Příloha

VYTÝČOVACÍ SITUACE

10.