
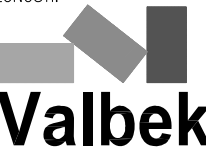



VYTÝČENÍ MONTÁŽNÍCH JAM:

- 1 824628.8805/1066893.4135
- 2 824622.3680/1066898.0597
- 3 824615.3986/1066888.2910
- 4 824621.9111/1066883.6448
- 5 824645.8288/1066823.1542
- 6 824642.0013/1066834.5274
- 7 824634.4192/1066831.9758
- 8 824638.2467/1066820.6025

Stávající inž. sítě jsou zakresleny z grafických podkladů správců a jejich poloha je informativní. Před zahájením stavby musí příslušný správce sítě vytýčit.

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bp

Hlavní inženýr projektu:	Zhotovitel PD: SPRÁVCE SPOLEČNOSTI:	Společnost PGP/VALBEK – MO Křimická SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:
Čís. zakázky: 18 240 2	 PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybáře 166/16, 147 54 Praha 4	 Vaňurova 505/17, 460 01 Liberec

Navrhl/vypracoval: Antonín Truhlář sr. podpis:	Zodpovědný projektant: Antonín Truhlář sr. podpis:	Ředitel:	Zhotovitel:
Technická kontrola:		Čís. zakázky zhotovitele:	 Projektová kancelář - A. TRUHLÁŘ Mnichovická 715 149 00 Praha 4 – Hlboč mob: 602/ 294 400 e-mail: pk_truhlar@company.cz
podpis:			

Kraj:	PLZEŇSKÝ	Čís. zakázky:	18 240 2
Místo stavby:	PLZEŇ	Čís. akce:	04 473
Objednatel:	SÚS PLZEŇSKÉHO KRAJE	Datum:	09.2018
Akce:	MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ (CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI	Formát:	6x44
Objekt:	SO 1502 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU DN200	Měřítko:	1:500
Příloha:	SITUACE PŘELOŽKY VTL PLYNOVODU DN200	Stupeň:	PDPS
		Čís. přílohy:	02