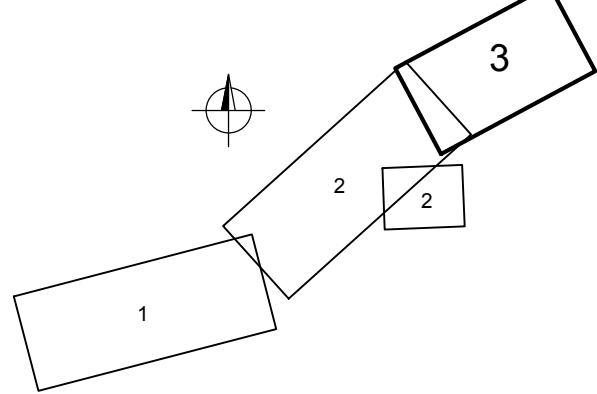


LEGENDA:

- Vodohospodářské objekty
- Energetická a telekomunikační zařízení
- Trubní objekty
- hranice KÚ
- KN hranice a číslo pozemků
- zaměření stávajícího stavu

Klad sekci:



Poznámka:

- výkresy bude provedeno s přesností dle ČSN 73 0420-2
- mezi výtýčovací odchylky 0xM jsou uvedeny v příloze A3.3.1
- a pro příslušné SO jsou uvedeny v tabulkách v příloze A3.3.1
- mezi výtýčovací odchylkou 0xM a směrnicí výtýčovací odchylkou a plati vztah 0xM = 2o
- nedlinou součástí výkresu tvoří seznamy souřadnic výtýčovaných bodů jednotlivých objektů v příloze A3.3.1
- podrobné výtýčovací výkresy jednotlivých objektů budou součástí RDS.

Dne: 19.3.2019

Naležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům a podmínkám písemně dohodnutým s objednatel

ČÁST A3.3

Souřadnicový systém S–UTSK, Výškový systém Bp

Hlavní inženýr projektu: Ing. Dominika URBANOVÁ	Zhotovitel PR: Společnost POP/VALBEK	MO Křimická SPOLÉČNOST:
Číslo zakázky: 18 240 2		Valbek Valburova 503/17, 460 01 Liberec

Navrh/vypracoval: Ing. Petra PROCHÁZKOVÁ	Zodpovědný projektant: Ing. Petra PROCHÁZKOVÁ	Realiz. a výkresy: Ing. Jan ZAPLETAL	Zhotovitel: 
Technická kontrola: Ing. Pavel ŠOBOTKA	podpis:	Číslo zakázky zhotovitel: 18 240 2	

Kraj: PLZEŇSKÝ	Číslo zakázky: 18 240 2
Místo stavby: PLZEŇ	Číslo akce: 04. 473
Objednatel: ODBOR INVESTIC MAGISTRÁTU MĚSTA PLZNĚ	Datum: 03.2019
Akce: MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ (CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI	Formát: 10 A4
Část: A3.3 VÝTÝČOVACÍ VÝKRESY	Měřítko: 1:1000
Příloha: VÝTÝČ. VÝKR. VODOHOSP., TRUBNÍCH A ELEKTRO OBJ.	Souprava: PDPS 3.3