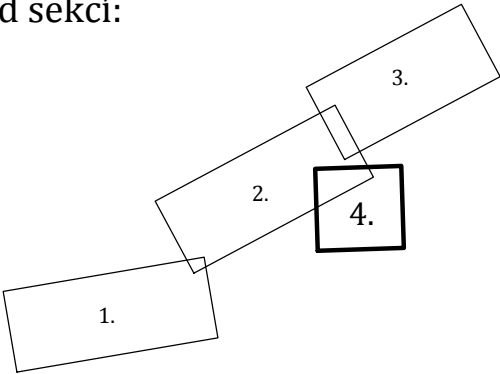



Klad sekci:



- České Radiokomunikace
- ČEZ - NN vedení
- ČEZ - VN vedení
- ČEZ - VVN vedení
- ČEZ ICT - optika
- Dial Telecom
- GTS
- Itself
- Optiline
- RWE - NTL
- RWE - STL
- RWE - VTL
- RWE - NN
- Plzeňské teplárny - horkovod
- Plzeňské teplárny - teplovod
- Plzeňské teplárny - teplovod
- SITMP - optika
- Správa veřejn. statku MP - VO
- O2 - optika, metalika
- UPC - optika
- Vodárny Plzeň - kanalizace
- Vodárny Plzeň - vodovod
- HZS - síť NN, plyn, sdělovací, vodovod, kanalizace
- RIPO - síť NN, plyn, sdělovací, vodovod, kanalizace

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv			
Ateliér Praha I – K Ryšánc 1668/16, 147 54 Praha 4 – Tel. 226 066 111, Fax 226 066 118, e–mail: mailbox@pragoprojekt.cz			
Navrh/vypracoval: Ing. Petra PROCHÁZKOVÁ podpis: <i>P. Procházková</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Petra PROCHÁZKOVÁ podpis: <i>P. Procházková</i>	Ředitelka ateliéru Praha I: Ing. Zdeňka BOLEHOVSKÁ	Zhotovitel:  PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánc 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola: Ing. Pavel SOBOTKA podpis: <i>P. Sobotka</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dominika URBANOVÁ podpis: <i>D. Urbanová</i>		

Kraj: PLZEŇSKÝ	Čís. zakázky:	11–326–1
Obec: PLZEŇ	Čís. akce:	04 473
Objednatel: ODBOR INVESTIC MAGISTRÁTU MĚSTA PLZNĚ	Datum:	9.2014
Akce: <b>MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ (CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI</b>	Formát:	3 A4
	Měřítka: Stupeň:	1:2000
	Souprava: <b>DSP</b>	
Příloha: 1. OVĚŘENÍ SÍTÍ - SITUACE STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍTÍ	Čís. přílohy:	4.