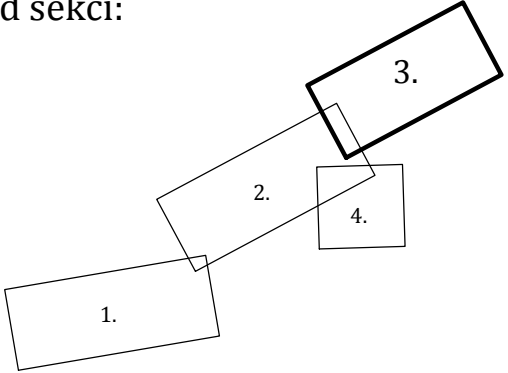



Klad sekcí:



- 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 Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4 — Tel. 226 066 111, Fax 226 066 118, e-mail: mailbox@pragoprojekt.cz			
Navrhl/vypracoval: Ing. Petra PROCHÁZKOVÁ podpis: <i>Procházková</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Petra PROCHÁZKOVÁ podpis: <i>Procházková</i>	Ředitelka ateliéru Praha I: Ing. Zdeňka BOLEHOVSKÁ	Zhotovitel:
Technická kontrola: Ing. Pavel SOBOTKA podpis: <i>Sobotka</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dominika URBANOVÁ podpis: <i>Urbanová</i>		
		 PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4	

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