

MATERIÁLY:

**BETON** (ČSN EN 206+A1):  
- PODCHOD, ŠACHTY, VÝSTUPNÍ KOMÍNY  
- PODKLADNÍ DESKA, OCHRANA IZOLACE  
- PODKLADNÍ BLOKY



**C30/37 XF4,XA2**  
**C25/30 XF3,XA2**  
**C30/37 XC2**


**OCEL** (ČSN 42 0139)  
- NOSNÁ  
- SVAŘOVANÉ SÍTĚ

**B 500B**  
**B 500A**

ČÁST B  
SO 1307

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Hlavní inženýr projektu: Ing. Dominika URBANOVÁ Čís. zakázky: 18 240 2	Zhotovitel PD: SPRAVCE SPOLEČNOSTI:  PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4	Společnost PGP/VALBEK – MO Křimická SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:  Vaňurova 505/17, 460 01 Liberec
---	---	--

PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kifr54 Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha I – K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E–mail: mailbox@pragoprojekt.cz			
Navrhl/vypracoval: Ing. Pavel MENER podpis: Technická kontrola: Ing. Jiří SVOBODA podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Pavel MENER podpis:	Ředitel ateliéru Praha I: Ing. Jan ZAPLETAL	Zhotovitel: 

Kraj:	PLZEŇSKÝ	Čís. zakázky:	18 240 2
Místo stavby:	PLZEŇ	Čís. akce:	04 473
Objednatel:	ODBOR INVESTIC MAGISTRÁTU MĚSTA PLZNĚ	Datum:	09.2018
Akce:	MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ (CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI	Formát:	3 A4
Objekt:	Přeložka vodovodu DN 600 na křižovatce u hasičů	Měřítko:	1:100
Příloha:	KOLEKTOR - PŮDORYS	Stupeň:	PDPS Souprava:
		Čís. přílohy:	
			3.