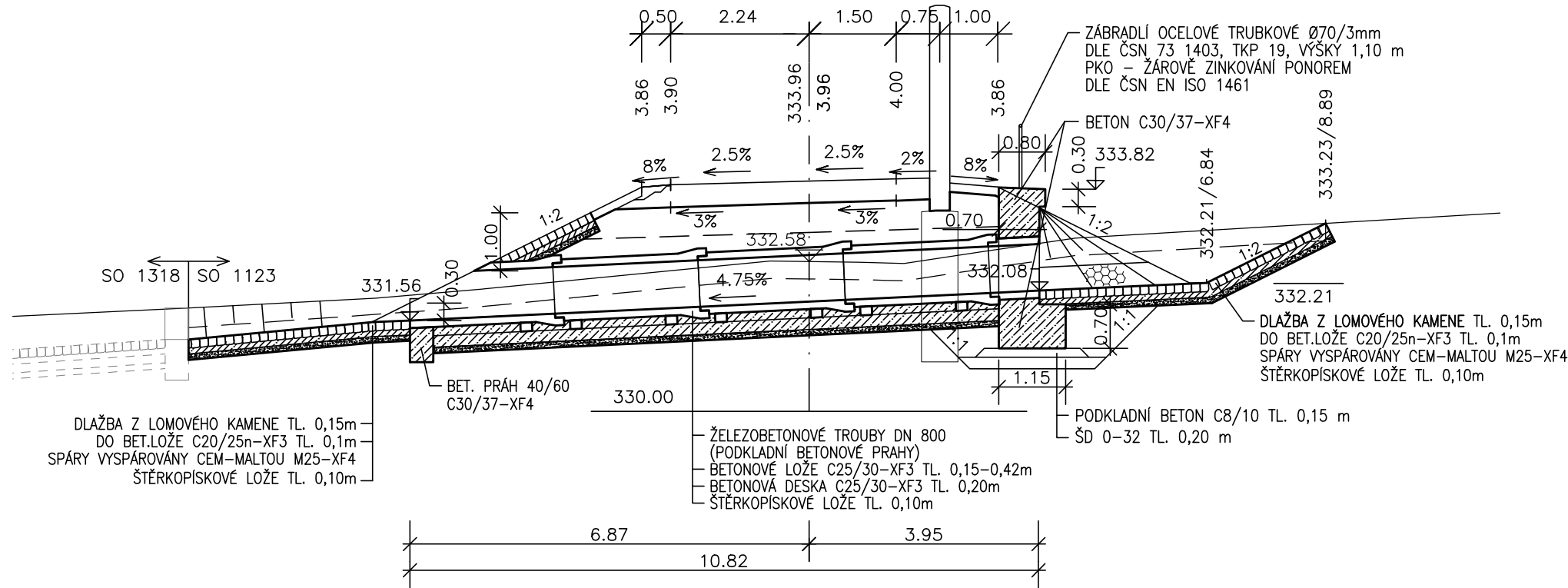


PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE V KM 3,930  
PROPUSTEK V KM 0,022

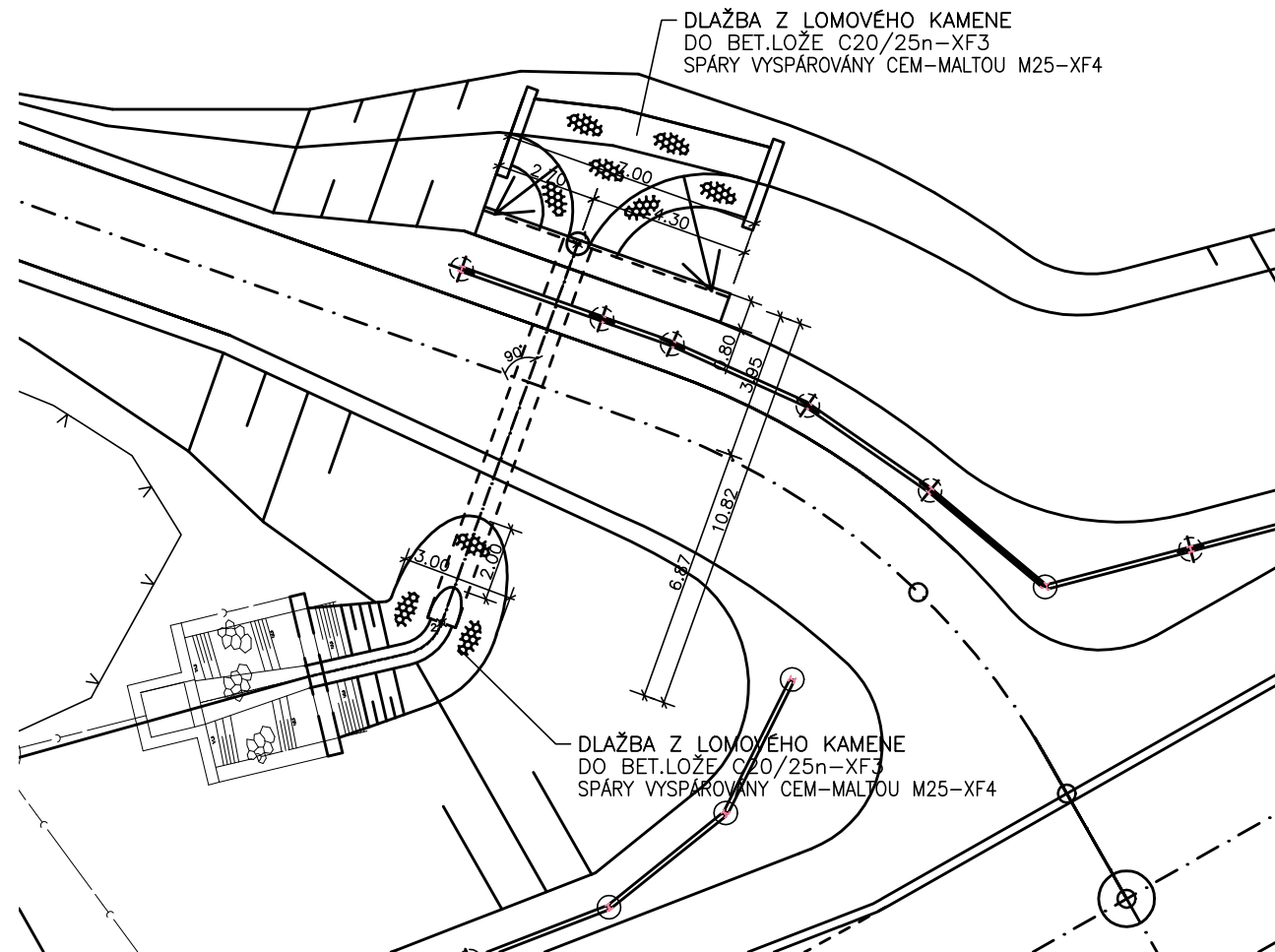
PODÉLNÝ ŘEZ V KM 0,022 1:100



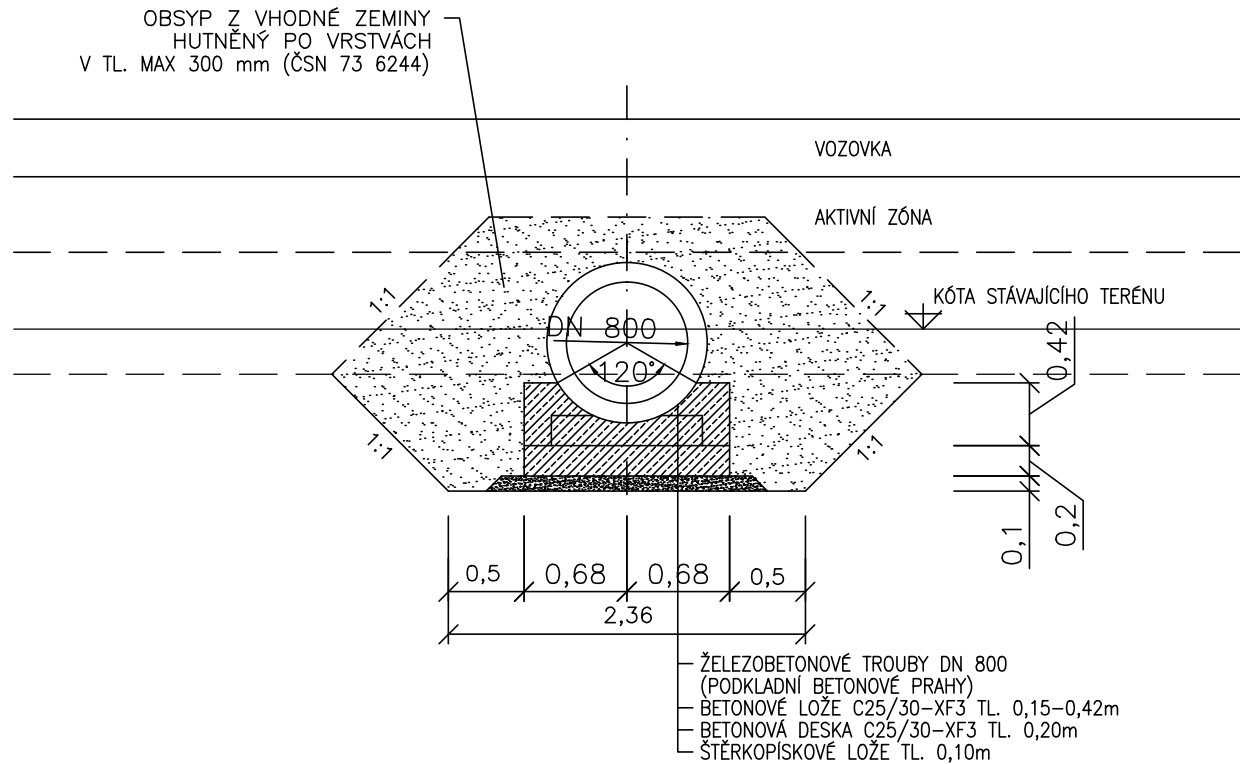
SITUACE 1:200

ČÍSLO BODU	SOUDRADNICE	
	Y	X
1	825401.51	1067591.56
2	825405.17	1067601.75

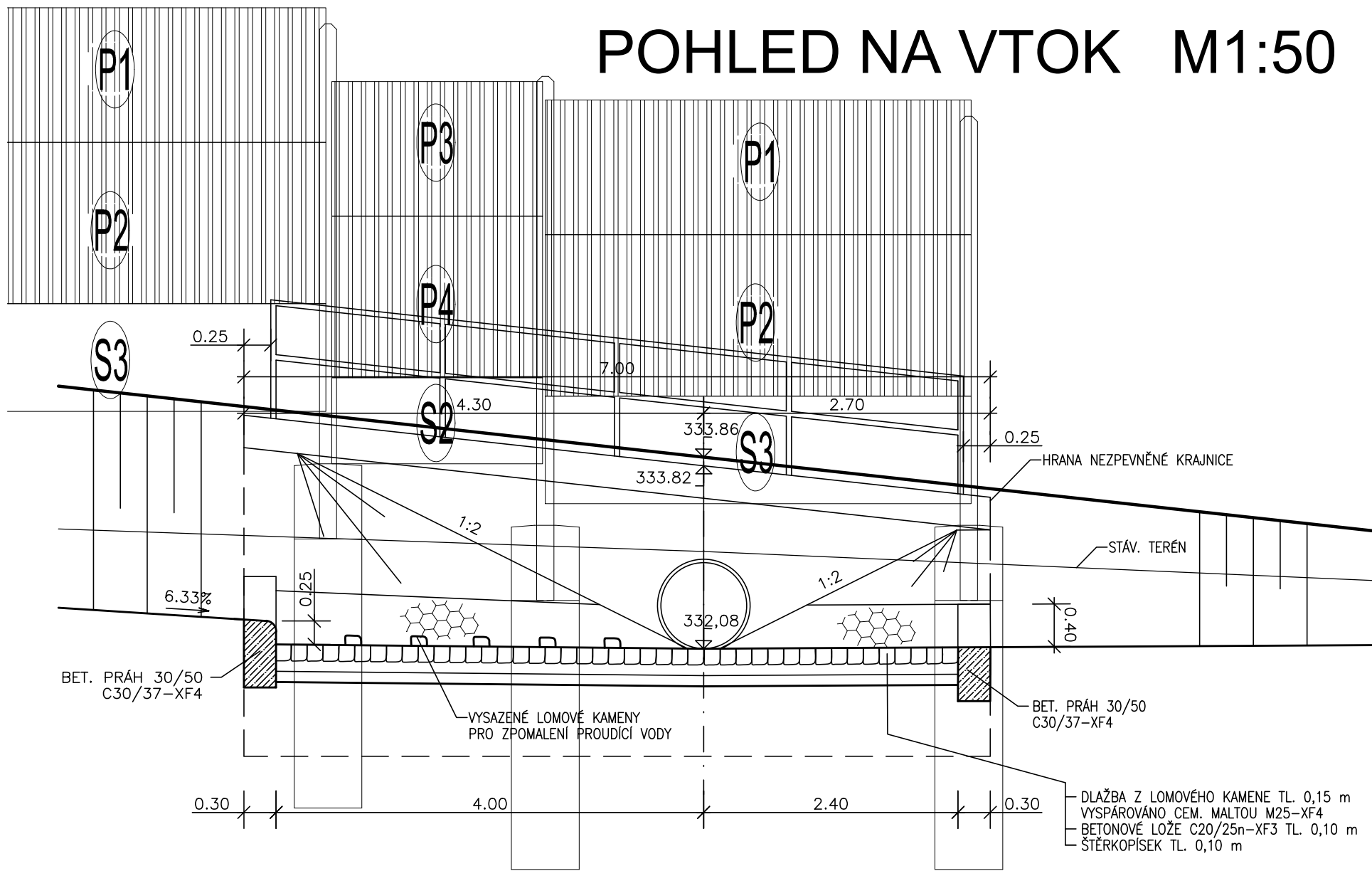
km 0,022 BETONOVÝ PROPUSTEK  
DN 800, DL. 10,7m



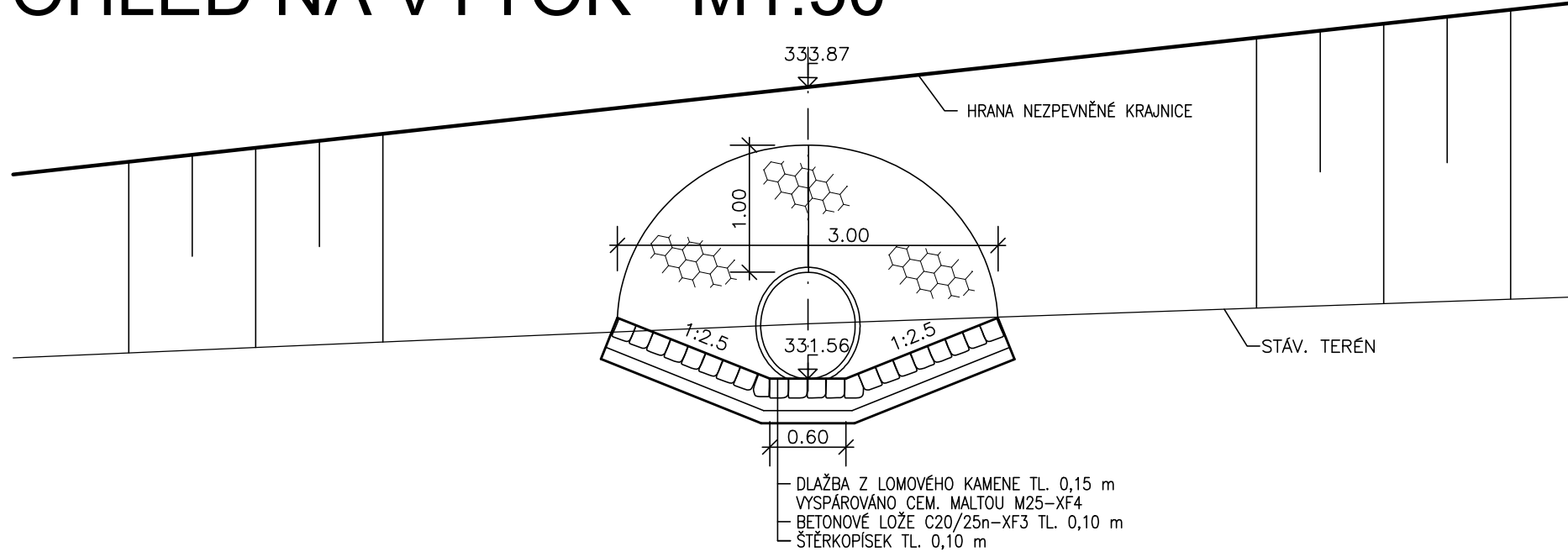
PŘÍČNÝ ŘEZ DN 800 1:50



POHLED NA VTOK M1:50



POHLED NA VÝTOK M1:50



ČÁST B  
SO 1123.1

Hlavní inženýr projektu: Ing. Dominika URBANOVÁ		Zhotovitel PD: SPRÁVCE SPOLEČNOSTI: <b>PRAGOPROJEKT</b>		MO Křimická SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI: <b>Valbek</b>	
Čís. zakázky: 18 240 2		Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv		Vaňurova 505/17, 460 01 Liberec	

PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánci 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4klfr54 Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha I – K Ryšánci 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E-mail: mailbox@pragoprojekt.cz					
Navrh/vypracoval: Václav ČESTVÝ podpis:		Zodpovědný projektant: Václav ČESTVÝ podpis:		Ředitel ateliéru Praha I: Ing. Jan ZAPLETAL	
Technická kontrola: Ing. Zbyněk KARÁSEK podpis:				Zhotovitel: <b>PRAGOPROJEKT</b>	

Kraj: PLZEŇSKÝ		Čís. zakázky: 18 240 2	
Místo stavby: PLZEŇ		Čís. akce: 04 473	
Objednatel: ODBOR INVESTIC MAGISTRÁTU MĚSTA PLZNĚ		Datum: 03.2019	
Akce: MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ (CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI		Formát: 05xA4	
Objekt: PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE V KM 3,930		Měřítko: 1:100, 1:50	
Příloha: PROPUSTEK V KM 0,022		Stupeň: PDPS	
		Čís. přílohy: 7	