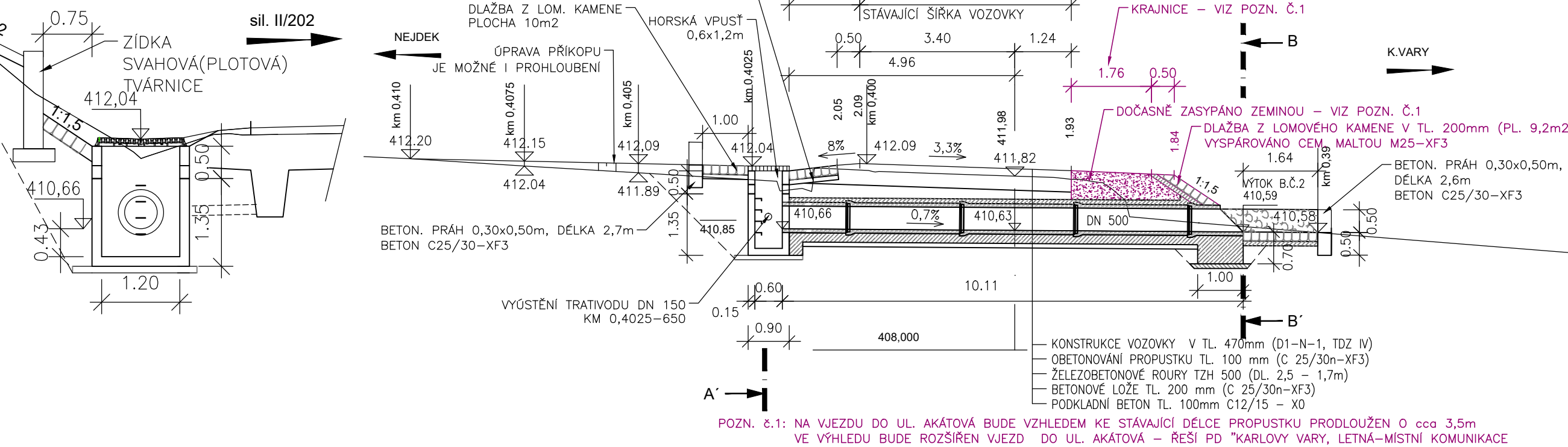
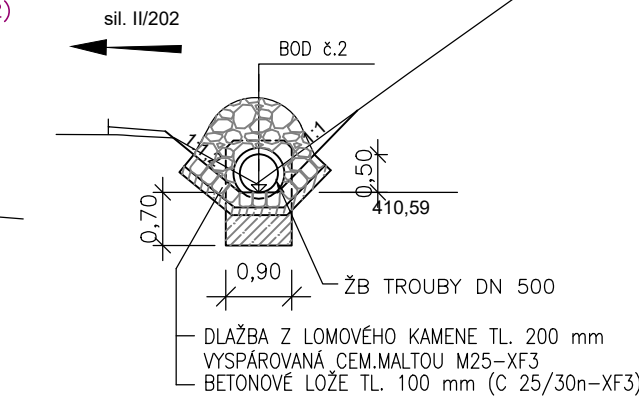


PROPUSTKY POD VJEZDY
M 1 : 100

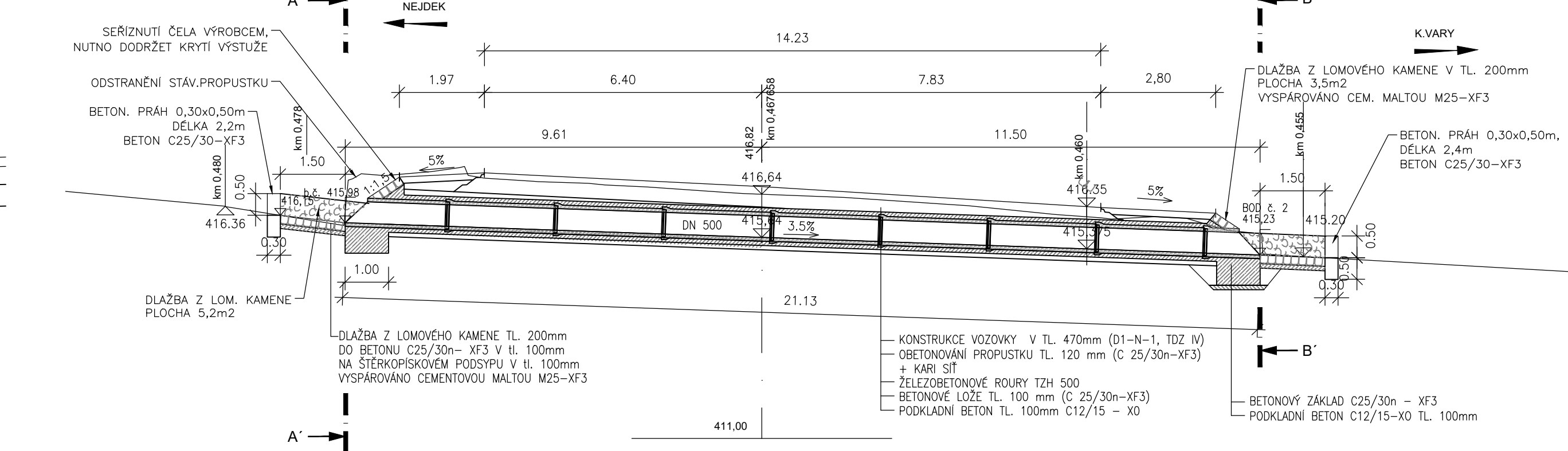
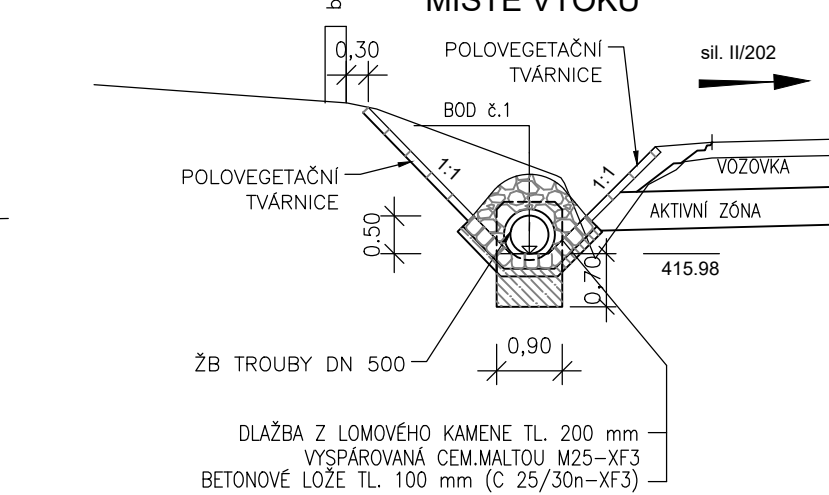
ul. AKÁTOVÁ
ŘEZ A - A'
MÍSTĚ VTOKU



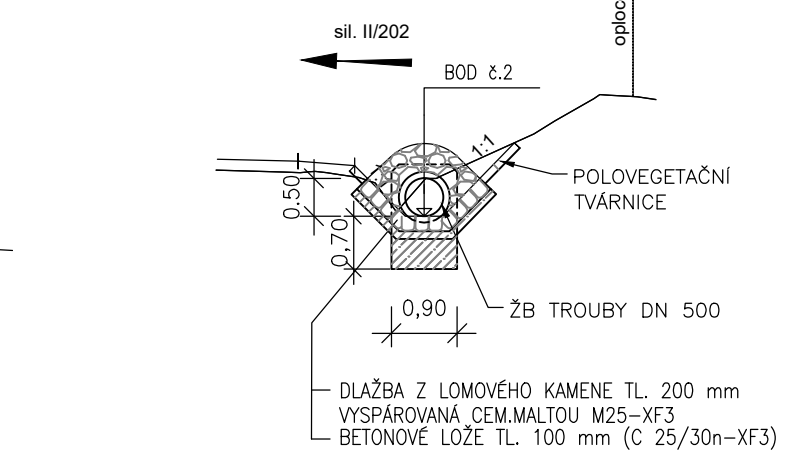
ul. AKÁTOVÁ
ŘEZ B - B'
MÍSTĚ VÝTOKU



ul. DYKOVÁ
ŘEZ A - A'
MÍSTĚ VTOKU




ul. DYKOVÁ
ŘEZ B - B'
MÍSTĚ VÝTOKU



ČÁST D
SO 101

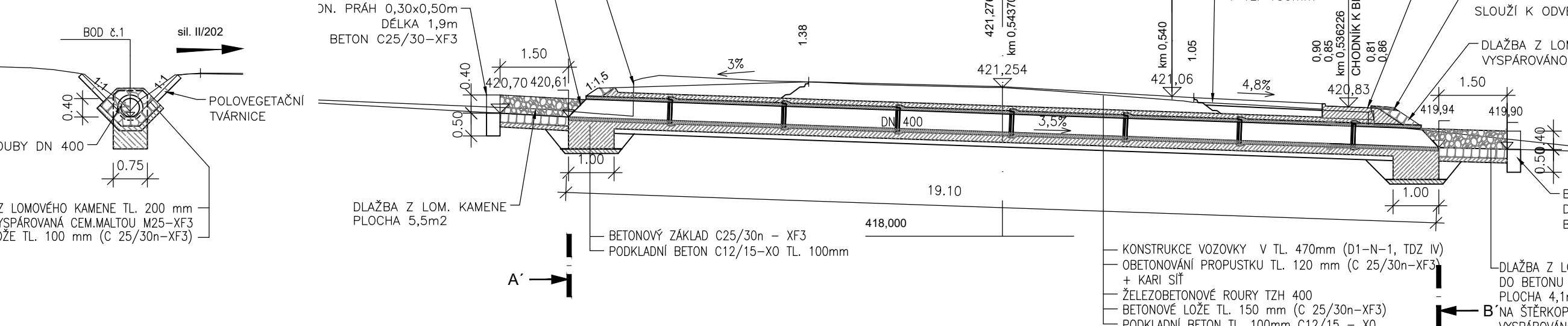
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv



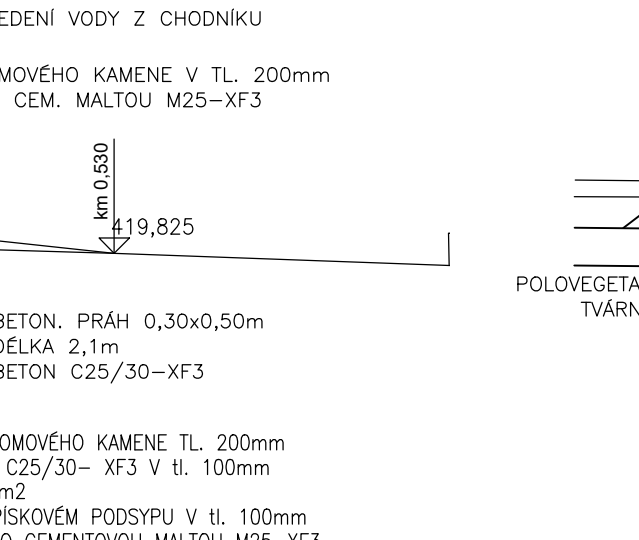
Krajská správa a údržba silnic
Karlovarského kraje, p.o.

Krajská správa a údržba silnic
Karlovarského kraje, p.o.
Chebská 282
356 01 Sokolov

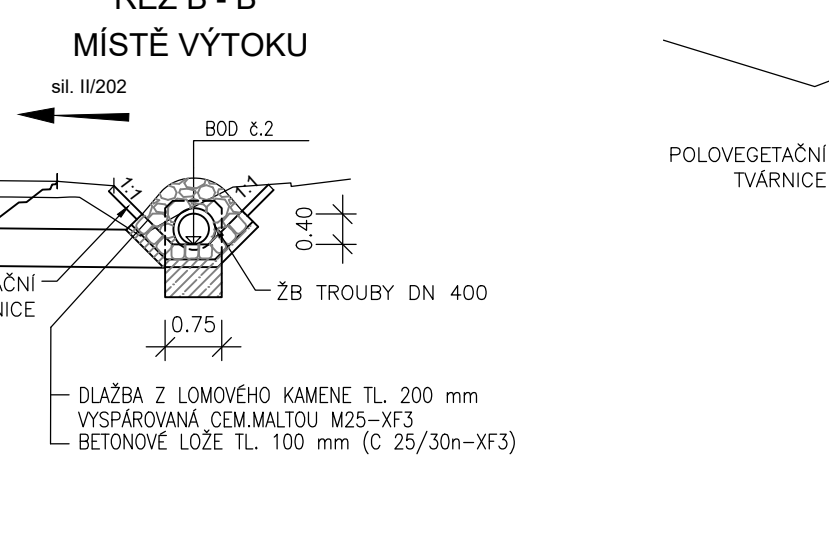
ul. KORUNNÍ
ŘEZ A - A'
MÍSTĚ VTOKU



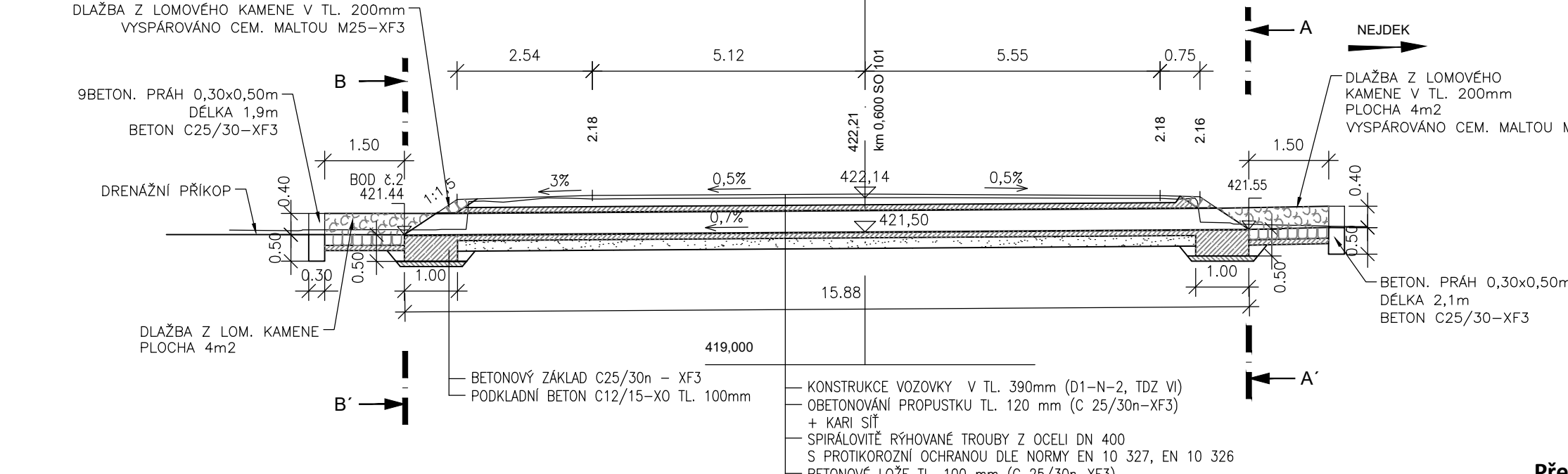
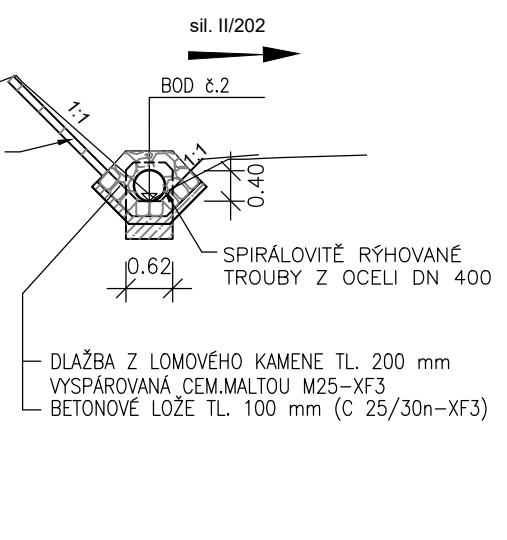
ul. KORUNNÍ
ŘEZ B - B'
MÍSTĚ VÝTOKU



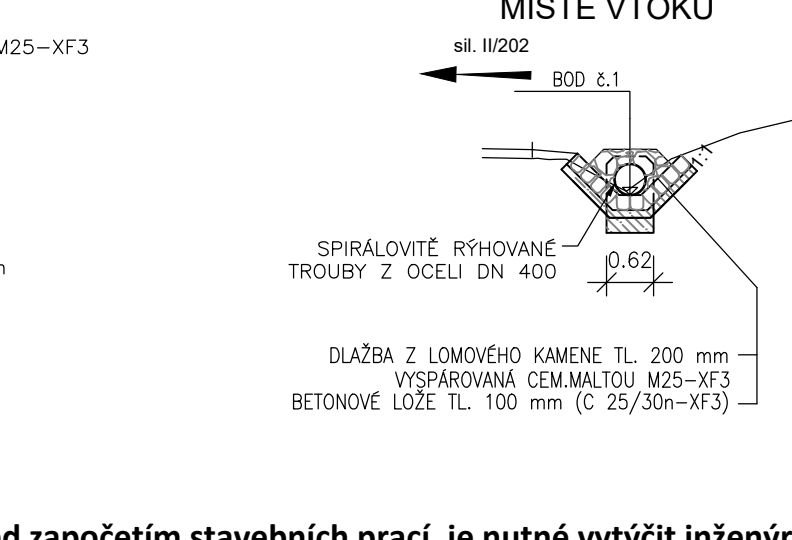
ul. KORUNNÍ
ŘEZ B - B'
MÍSTĚ VÝTOKU




ul. HORNÍ
ŘEZ B - B'
MÍSTĚ VÝTOKU



ul. HORNÍ
ŘEZ A - A'
MÍSTĚ VTOKU



Před započítím stavebních prací, je nutné vytýčit inženýrské sítě

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČO: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4krf54			
Navrhl/vypracoval: Ing. Miriam BRXOVÁ podpis: <i>Brxová</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Jan FRONEK podpis: <i>Fronek</i>	Zástupce zodpovědného projektanta: Ing. Radovan STANKOVEN podpis: <i>Stankoven</i>	
Technická kontrola: Ing. Radovan STANKOVEN podpis: <i>Stankoven</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel ŠLAPA podpis: <i>Slapa</i>	Zástupce hlavního inženýra projektu: Ing. Radovan STANKOVEN podpis: <i>Stankoven</i>	

Kraj: KARLOVARSKÝ KRAJ		Číslo zakázky: 22-106-2	
Místo stavby: KARLOVY VARY, STARÁ ROLE		Číslo akce: 22-106	
Objednatel: KSÚS KK, CHEBSKÁ 282, 356 01 SOKOLOV, IČ 70947023		Datum: 10/2022	
Název stavby:		Formát: 12x44	
II/220 MODERNIZACE SILNICE STARÁ ROLE		Měřítko: 1:500	
		Stupeň: Souprava: DUSP/PDPS	
Objekt: SO 101 MODERNIZACE SIL. II/220		Číslo přílohy: 2.	
Příloha: PROPUSTKY POD VJEZDY			