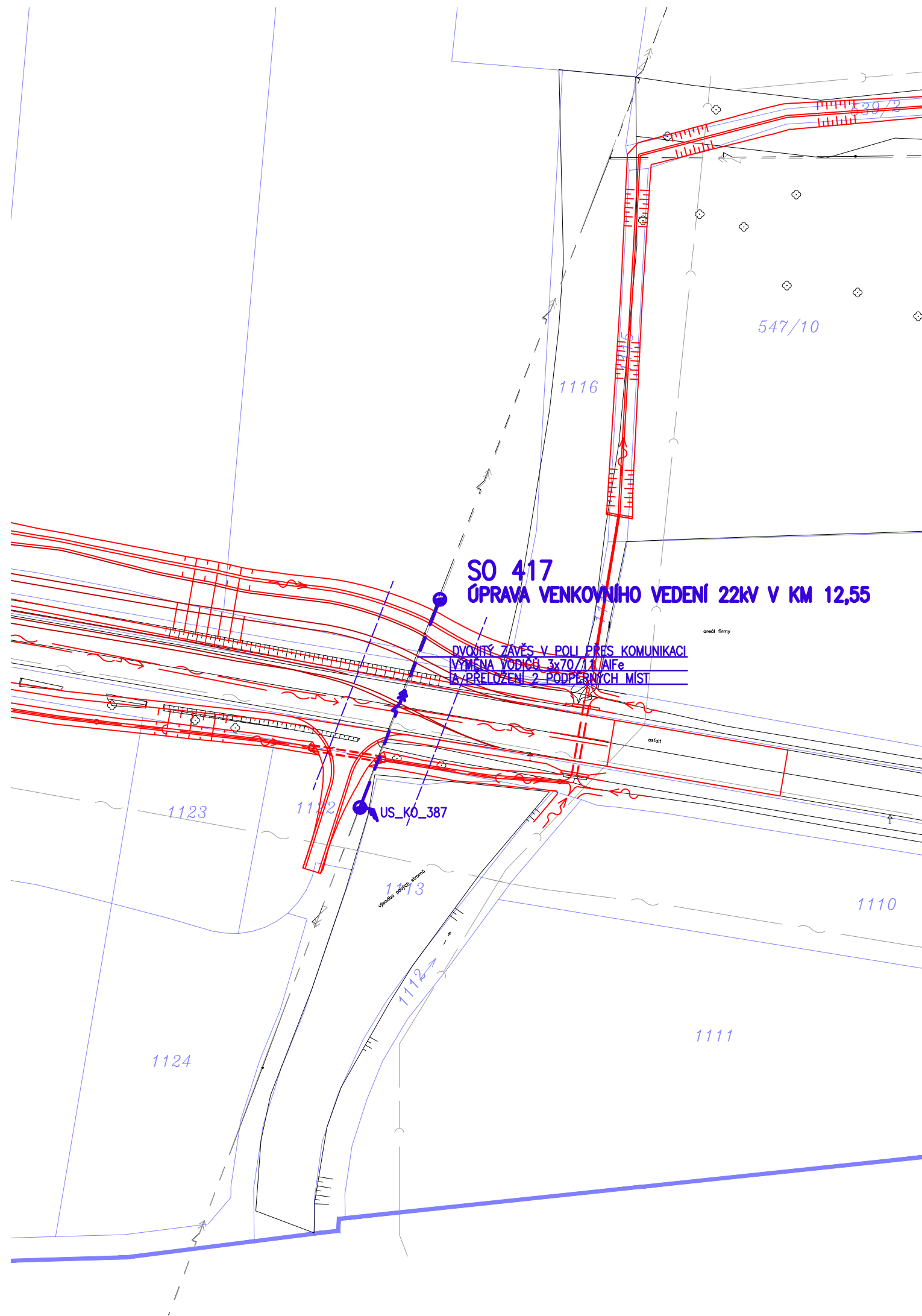
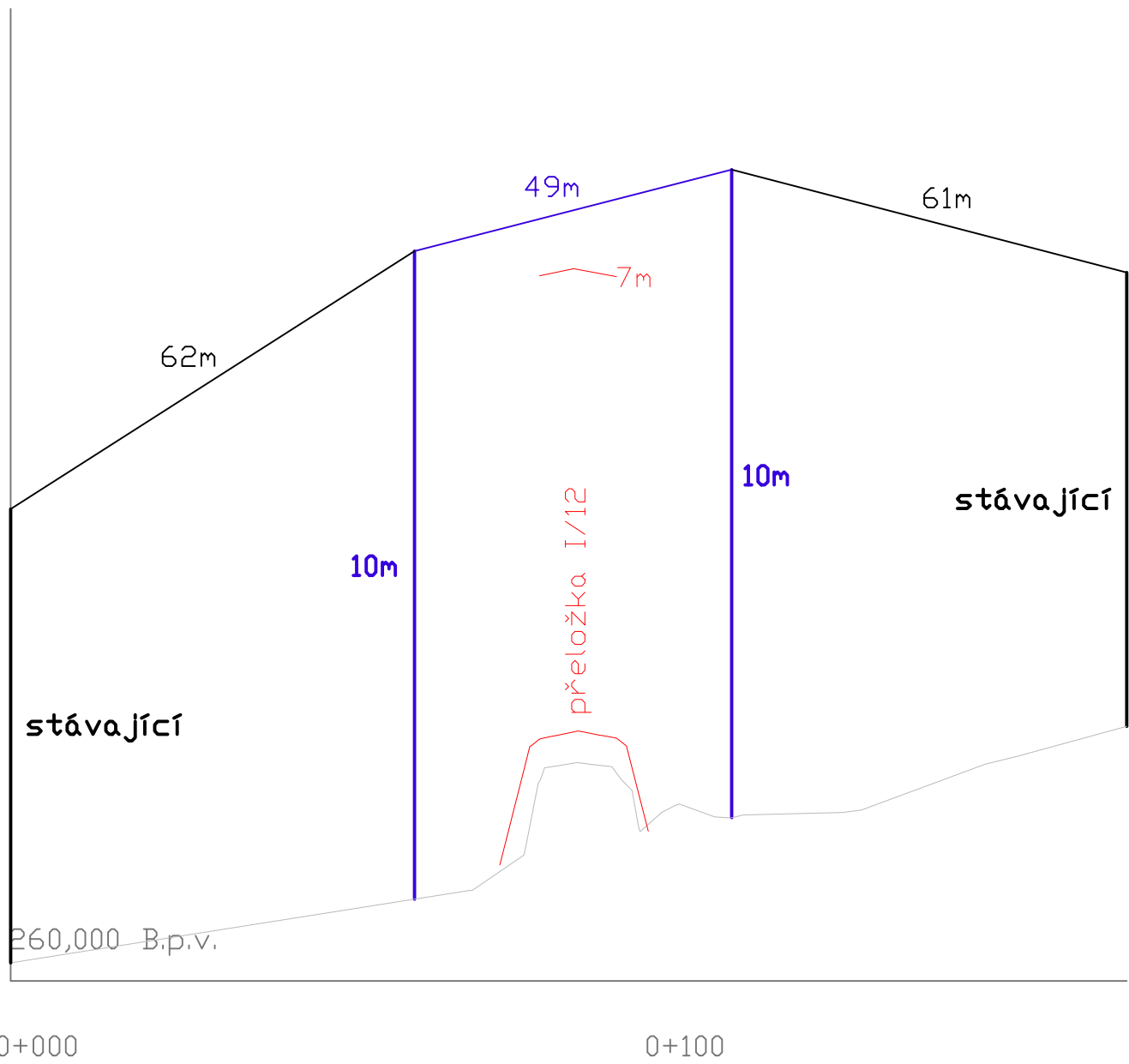



275,000 B.p.v.      PODÉLNÝ PROFIL 1:1000/1:100



LEGENDA

- TRASA VENKOVNÍHO VEDENÍ 22KV NOVÁ
- PODPĚRNÝ BOD VEDENÍ PŘÍHRADOVÝ NOVÝ
- PODPĚRNÝ BOD VEDENÍ BETONOVÝ NOVÝ
- TRASA VENKOVNÍHO VEDENÍ 22KV RUŠENÁ
- OCHRANNÉ PÁSMO VENKOVNÍHO VEDENÍ 22KV 7m (10m) OD KRAJNÍHO VODIČE
- HRANY OBJEKTŮ NOVÝCH
- HRANY OBJEKTŮ CIZÍ INVESTICE
- HRANY OBJEKTŮ STÁVAJÍCÍCH
- KATASTR NEMOVITOSTÍ
- VEDENÍ 220KV, 110KV NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ 22KV NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ 22KV PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ 1KV PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ SĐĚLOVACÍ NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ SĐĚLOVACÍ PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- PLYNOVOD VTL STÁVAJÍCÍ
- PLYNOVOD STL STÁVAJÍCÍ
- PLYNOVOD NTL STÁVAJÍCÍ
- VODOVOD STÁVAJÍCÍ
- KANALIZACE STÁVAJÍCÍ

Souřadnicový systém JTSK		Výškový systém Bpv	
Zhotovitel:			
Společnost SUDOP GROUP PROJEKTY RS 2017		SUDOP PRAHA a.s. VPÚ DECO PRAHA a.s. DOPRAVOPROJEKT, a.s. Dopravoprojekt Brno a.s. SUDOP EU a.s. PUDIS a.s. METROPROJEKT Praha a.s.	
Správce společnosti / Zhotovitel části:			
		projektová, průzkumná a konzultační společnost PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10 tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz	
Vypracoval: Michael Blažek	Hlavní inženýr projektu: Ing. Tomáš Hanc	Investor: Ředitelství silnic a dálnic ČR Na Pankráci 546/56 Praha 4 140 00	
Výrobní reditel: Ing. Jan Vlček			
Odpovědný projektant: Michael Blažek	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler		
Číslo zakázky: D-18-002	Datum: 12/2018		
Akce: I/12 Běchovice – Úvaly		Měřítko: 1:1000	Formát: 6x A4
		Stupeň: DÚR	Souprava:
Příloha: Situace a řezy SO 417 Úprava venkovního vedení 22KV v km 12,55		Číslo přílohy: 09	