


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 SDĚLOVACÍ NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
VEDENÍ SDĚLOVACÍ 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 částí:			
		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 Honc Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	Investor: Ředitelství silnic a dálnic ČR Na Pankráci 546/56 Praha 4 140 00	
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: DŮR	Souprava:
Příloha: Situace a řezy SO 410 Úprava venkovního vedení 2x22kV v km 2,17		Číslo přílohy: 02	