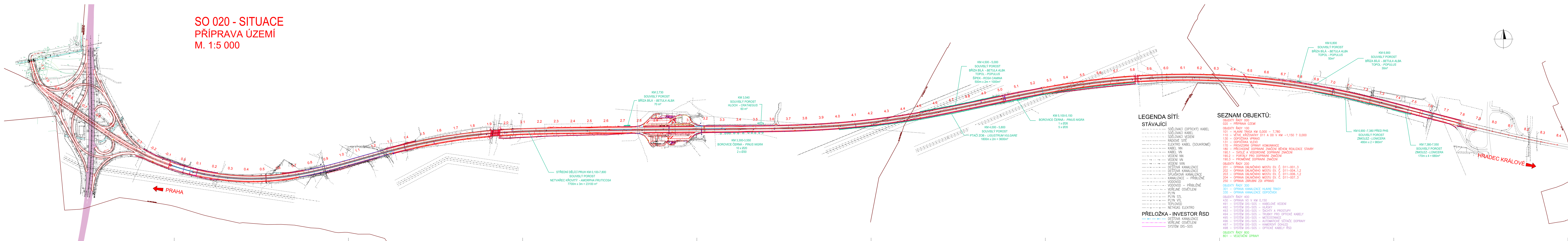


SO 020 - SITUACE
PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
M. 1:5 000



LEGENDA SÍTÍ:
STÁVAJÍCÍ

- SDĚLOVACÍ (OPTICKÝ) KABEL
- SDĚLOVACÍ KABEL
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- ELEKTRO SÍŤ
- KABEL NN
- VEDENÍ NN
- VEDENÍ VN
- VEDENÍ VVN
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- KANALIZACE - PŘÍBLIŽNĚ
- VODOVOD
- VODOVOD - PŘÍBLIŽNĚ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- PLYN
- PLYN STL
- PLYN VTL
- TEPLOVOD
- NET4GAS ELEKTRO

PŘELOŽKA - INVESTOR ŘSD

- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SYSTÉM DIS-SOS

SEZNAM OBJEKTŮ:

- OBJEKTY ŘADY 000
020 - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
- OBJEKTY ŘADY 100
101 - HLAVNÍ TRASA KM 0,000 - 7,780
110 - VĚTVE KŘÍŽOVATKY D11 A D0 V KM -1,150 ? 0,000
130 - ODPOČÍVKA VPRAVO
131 - ODPOČÍVKA VLEVO
170 - PROVIZORNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE
180 - PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BĚHEM REALIZACE STAVBY
190.1 - SVISLÉ A VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
190.2 - PORTÁLY PRO DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
190.3 - PROMĚNNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- OBJEKTY ŘADY 200
201 - OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV. Č. D11-001.3
202 - OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV. Č. D11-004.1,2
203 - OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV. Č. D11-006.1,2
204 - OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV. Č. D11-007.3
250 - OPRAVA ZÁRUBNÍ ZDI VPRAVO
- OBJEKTY ŘADY 300
301 - OPRAVA KANALIZACE HLAVNÍ TRASY
330 - OPRAVA KANALIZACE ODPOČÍVEK
- OBJEKTY ŘADY 400
430 - OPRAVA VO V KM 0,150
491 - SYSTÉM DIS-SOS - KABELOVÉ VEDENÍ
492 - SYSTÉM DIS-SOS - HLÁSKY
493 - SYSTÉM DIS-SOS - ŠACHTY A PROSTUPY
494 - SYSTÉM DIS-SOS - TRUBKY PRO OPTICKÉ KABELY
495 - SYSTÉM DIS-SOS - METEOSTANICE
496 - SYSTÉM DIS-SOS - AUTOMATICKÉ SÍTÁČE DOPRAVY
497 - SYSTÉM DIS-SOS - KAMEROVÝ DOHLED
498 - SYSTÉM DIS-SOS - OPTICKÉ KABELY ŘSD
- OBJEKTY ŘADY 800
801 - VEGETAČNÍ ÚPRAVY

ČÁST B
SO 020

Objednatel: ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR
NA PANKRÁČI 56, 145 05 PRAHA 4

Stavbu zajišťuje: ZÁVOD PRAHA
Na Pankráči 546/56, 145 05 Praha 4

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Zhotovitel: PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšanic 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat.schránka: 4klr54
Spracovateľský ústav: Ateliér Karlov Vary - Vítězná 2012/26, 360 01 Karlov Vary, Tel.: 353 303 211, E-mail: mailbox@kv.pragoprojekt.cz

Hlavní inženýr: Ing. Pavel ŠLAPA
podpis: [Podpis]

Technická kontrola: Ing. Pavel ŠLAPA
podpis: [Podpis]

Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel ŠLAPA
podpis: [Podpis]

Ředitel: Ing. Pavel ŠLAPA
Karlov Vary

PRAGOPROJEKT

Kraj: PRAHA, STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky: 16-297-2-000
Katastrální území: ČERNÝ MOST, HORNÍ POČERNICE, ŠESTAJOVCE U PRAHY, JIRNÝ	Číslo akce: 99-070
Objednatel: ŘSD ČR, ZÁVOD PRAHA, NA PANKRÁČI 546/56, 145 05 PRAHA	Datum: 12-2016
Název stavby: PD D11 KM 0,0 - 8,0 VÝMĚNA VOZOVKOVÝCH VRSTEV VČETNĚ MODERNIZACE SOUVISLEJÍCH ZAŘÍZENÍ DÁLNIČNÍ VČETNĚ KŘÍŽOVATKOVÝCH VĚTVÍ S D0-AKT. DSP/PPDS SO 020 - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	Formát: 10x44 Měřítko: 1:5000 Stupeň: Souprava:
Objekt: SITUACE	PDPS Číslo přílohy: 2.