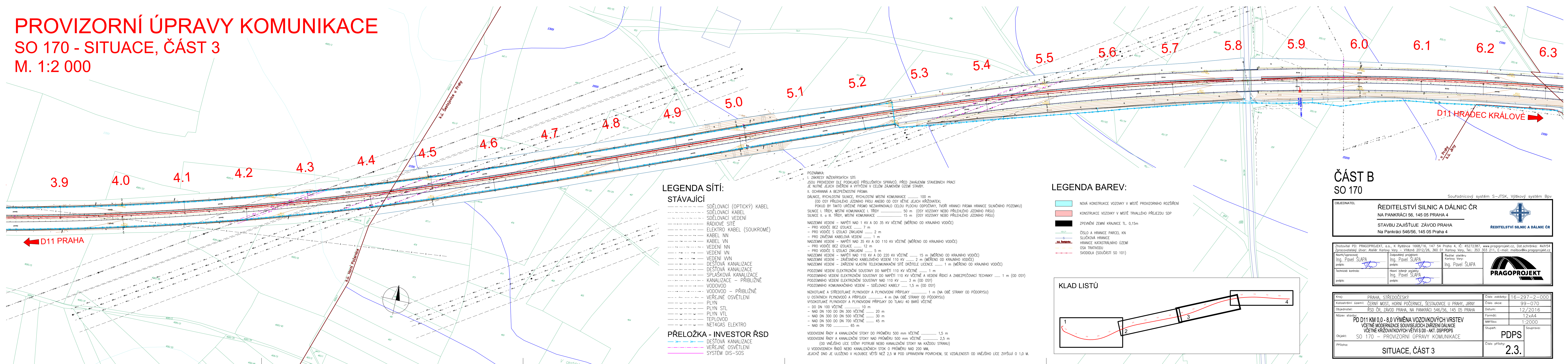


PROVIZORNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE
SO 170 - SITUACE, ČÁST 3
M. 1:2 000



LEGENDA SÍTÍ:
STÁVAJÍCÍ

- SDĚLOVACÍ (OPTICKÝ) KABEL
- SDĚLOVACÍ KABEL
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- RADIOVÉ SÍTĚ
- ELEKTRO KABEL (SOUKROMÉ)
- KABEL NN
- KABEL VN
- VEDENÍ NN
- VEDENÍ VN
- VEDENÍ VVN
- DEŠTOVÁ KANALIZACE
- DEŠTOVÁ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- KANALIZACE – PŘÍBLIŽNĚ
- VODOVOD
- VODOVOD – PŘÍBLIŽNĚ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- PLYN
- PLYN STL
- PLYN VTL
- TEPLOVOD
- NET4GAS ELEKTRO

PŘELOŽKA - INVESTOR ŘSD

- DEŠTOVÁ KANALIZACE
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SYSTÉM DIS-SOS

POZNÁMKA:
I. ZÁKRESY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
JSOU PROVEDENY DLE PODKLADŮ PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ JEJICH OVĚŘENÍ A VYTÝČENÍ V CELEM ZAJÍMOVÉM OZEMÍ STAVBY.
II. OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA:
DÁLNIČE, RYCHLOSTNÍ SILNICE, RYCHLOSTNÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE 100 m
(OD OSY PŘÍLEHLÉHO JÍZDNÍHO PASU ANEBY OD OSY VĚTVE JEJICH KŘÍŽOVATEK;
POKUD BY TAKTO URČENÉ PÁSMA NEZAHRAŇOVALO CELOU PLOCHU ODPOČIVKY, TVOŘÍ HRANICI PÁSMU HRANICE SILNIČNÍHO POZEMKU)
SILNICE I. TŘÍDY, MÍSTNÍ KOMUNIKACE I. TŘÍDY 50 m (OSY VOZOVKY NEBO PŘÍLEHLÉHO JÍZDNÍHO PASU)
SILNICE II. a III. TŘÍDY, MÍSTNÍ KOMUNIKACE 15 m (OSY VOZOVKY NEBO PŘÍLEHLÉHO JÍZDNÍHO PASU)

NADZEMNÍ VEDENÍ – NAPĚTÍ NAD 1 KV A DO 35 KV VČETNĚ (MĚŘENO OD KRAJINHO VODIČE)
– PRO VODIČE BEZ IZOLACE 7 m
– PRO VODIČE S IZOLACÍ ZÁKLADNÍ 2 m
– PRO ZÁVĚSNÁ KABELOVÁ VEDENÍ 1 m
NADZEMNÍ VEDENÍ – NAPĚTÍ NAD 35 KV A DO 110 KV VČETNĚ (MĚŘENO OD KRAJINHO VODIČE)
– PRO VODIČE BEZ IZOLACE 12 m
– PRO VODIČE S IZOLACÍ ZÁKLADNÍ 5 m
NADZEMNÍ VEDENÍ – NAPĚTÍ NAD 110 KV A DO 220 KV VČETNĚ 15 m (MĚŘENO OD KRAJINHO VODIČE)
NADZEMNÍ VEDENÍ – ZÁVĚSNÉHO KABELOVÉHO VEDENÍ 110 KV 2 m (MĚŘENO OD KRAJINHO VODIČE)
NADZEMNÍ VEDENÍ – ZAŘÍZENÍ VLASTNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ DRŽITELE LICENCE 1 m (MĚŘENO OD KRAJINHO VODIČE)

PODZEMNÍ VEDENÍ ELEKTŘIZAČNÍ SOUSTAVY DO NAPĚTÍ 110 KV VČETNĚ 1 m
PODZEMNÍHO VEDENÍ ELEKTŘIZAČNÍ SOUSTAVY DO NAPĚTÍ 110 KV VČETNĚ A VEDENÍ ŘÍDICI A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY 1 m (OD OSY)
PODZEMNÍHO VEDENÍ ELEKTŘIZAČNÍ SOUSTAVY NAD 110 KV 3 m (OD OSY)
PODZEMNÍHO KOMUNIKAČNÍHO VEDENÍ – SDĚLOVACÍ KABELY 1,5 m (OD OSY)

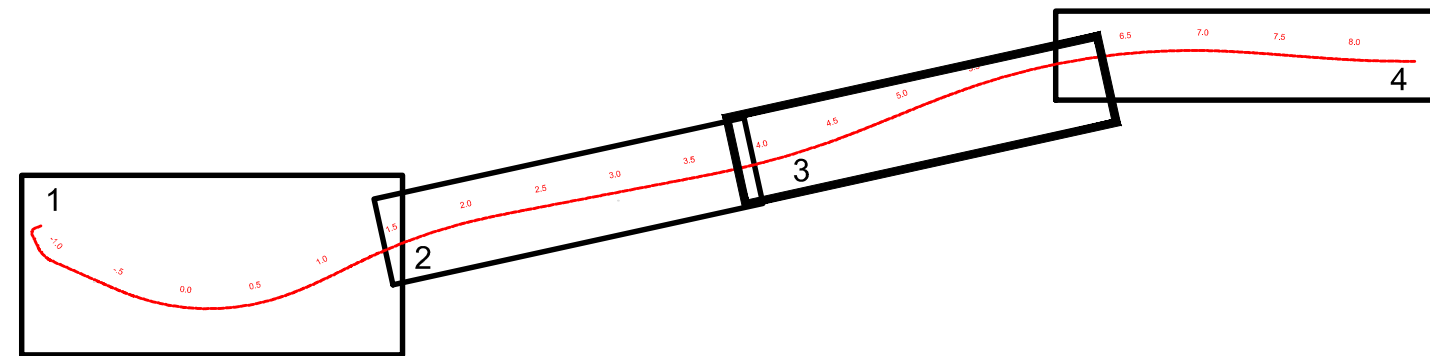
NÍZKOTLAKÉ A STŘEDOTLAKÉ PLYNOVODY A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY 1 m (NA OBE STRANY OD PŮDORYSU)
U OSTATNÍCH PLYNOVODŮ A PŘÍPOJEK 4 m (NA OBE STRANY OD PŮDORYSU)
VYSOKOTLAKÉ PLYNOVODY A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY DO TLAKU 40 BARŮ VČETNĚ
– DO DN 100 VČETNĚ 10 m
– NAD DN 100 DO DN 300 VČETNĚ 20 m
– NAD DN 300 DO DN 500 VČETNĚ 30 m
– NAD DN 500 DO DN 700 VČETNĚ 45 m
– NAD DN 700 65 m

VODOVODNÍ ŘÁDY A KANALIZAČNÍ STOKY DO PRŮMĚRU 500 mm VČETNĚ 1,5 m
VODOVODNÍ ŘÁDY A KANALIZAČNÍ STOKY NAD PRŮMĚRU 500 mm VČETNĚ 2,5 m
(OD VNĚJŠÍHO LÍCE STĚNY POTRUBÍ NEBO KANALIZAČNÍ STOKY NA KAŽDOU STRANU)
U VODOVODNÍCH ŘADŮ NEBO KANALIZAČNÍCH STOKŮ O PRŮMĚRU NAD 200 mm,
JEJICHŽ DNO JE ULOŽENO V HLoubCE VĚTŠÍ NEŽ 2,5 m POD UPRAVENÝM POVRCHEM, SE VZDÁLENOSTI OD VNĚJŠÍHO LÍCE ZVÝŠUJÍ O 1,0 m.

LEGENDA BAREV:

- NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY V MÍSTĚ PROVIZORNÍHO ROZŠÍŘENÍ
- KONSTRUKCE VOZOVKY V MÍSTĚ TRVALÉHO PŘEJEZDU SDP
- ZPEVNĚNÍ ZEMNÍ KRAJNICE TL 0,15m
- ČÍSLO A HRANICE PARCEL KN
- SLUČKOVÁ HRANICE
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO OZEMÍ
- OSA TRATIVODU
- SVODIDLA (SOUČÁSTI SO 101)

KLAD LISTŮ



ČÁST B
SO 170

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv	
OBJEDNATEL	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR
	NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4
	STAVBU ZAJIŠŤUJE ZÁVOD PRAHA
	Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha 4
	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat.schránka: 4kfr54 Zpracovatelský útvar: Ateliér Karlovy Vary – Vítězná 2012/26, 360 01 Karlovy Vary, Tel.: 353 303 211, E-mail: mailbox@kv.pragoprojekt.cz			
Navrh./vypracoval: Ing. Pavel ŠLAPA	Zodpovědný projektant: Ing. Pavel ŠLAPA	Ředitel ateliéru Karlovy Vary: Ing. Pavel ŠLAPA	
podpis:	podpis:		
Technická kontrola:	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel ŠLAPA		
podpis:	podpis:		

Kraj:	PRAHA, STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	16–297–2–000
Katastrální území:	ČERNÝ MOST, HORNÍ POČERNICE, ŠESTAJOVICE U PRAHY, JIRNÝ	Číslo akce:	99–070
Objednatel:	ŘSD ČR, ZÁVOD PRAHA, NA PANKRÁCI 546/56, 145 05 PRAHA	Datum:	12/2016
Název stavby:	PD D11 KM 0,0 - 8,0 VÝMĚNA VOZOVKOVÝCH VRSTEV VČETNĚ MODERNIZACE SOUVISEJÍCÍCH ZAŘÍZENÍ DÁLNIČE VČETNĚ KŘÍŽOVATKOVÝCH VĚTVÍ S DO-AKT.DSP/DPDS	Formát:	12x44
Objekt:	SO 170 – PROVIZORNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE	Měřítko:	1:2000
Příloha:	SITUACE, ČÁST 3	Stupeň:	PDPS
		Číslo přílohy:	2.3.