



Legenda:	
	stávající polohopis
	stávající stav-sloup, dz, stožár, vpusť
	stávající výkopis
	stávající hranice katastrálních území
	nové navrhované hrany
	stávající vodorovné dopr. značení
	nové vodorovné dopr. značení
	trvalý zábor
	dočasný zábor
	plot
	koordinátní akce
	navazující investice (SVOM v k.ú. Horní Počernice)
OSTATNÍ:	
	číslo stavebních objektů
STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:	
	sdělovací kabely - podzemní
	vodovod - podzemní
	kanalizace - podzemní
	plynovodní potrubí středotlaké - podzemní
	plynovodní potrubí vysokotlaké - podzemní
	teplovod - podzemní
	vedení NN - podzemní
	vedení VN - podzemní
	vedení VN - nadzemní
	veřejné osvětlení - podzemní
BAREVNÉ PLOCHY:	
	Vozovka
	Nezpevněná krajnice
	Zeleň
	Lávka pro pěší a cyklisty
SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ	
001	Příprava území
002	Zařízení staveniště
101	Etapa 6.1.
102	Etapa 6.2.
191	Dopravní značení
201	Most přes ul. Ocelkova
202	Most přes ul. Kbelská
401	Zahřebení optického a metalického kabelu CETIN
402	Zahřebení optického kabelu Net4gas
403	Plošková úprava DK Net4gas
404	Plošková NN Vodotone
405	Plošková a úprava DK SZDC s.o.
801	Vegetační úpravy
811	Rekultivace ploch dočasného záboru
NOVÉ INŽ. SÍTĚ:	
	sdělovací kabely
	vedení NN
	sdělovací kabely (není součástí DÚR)
	vedení NN (není součástí DÚR)
	kanalizace (není součástí DÚR)
	plynovodní potrubí (není součástí DÚR)
	plynovodní potrubí rušené (není součástí DÚR)
	rušené vedení (není součástí DÚR)
	veřejné osvětlení (není součástí DÚR)

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

projektová, průzkumná a konzultační společnost  
PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6  
TEL.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Ing. Daniel Dudík	Hlavní inženýr projektu: Ing. Daniel Dudík	Investor:
Odpovědný projektant: Ing. Daniel Dudík	Výrobní reditel: Ing. Jan Vlček	Praha 14 Bratří Vencíků 1073/8 198 00 Praha 14
Číslo zakázky: D-17-041	Reditel společnosti: Ing. Martin Höfler	Datum: 07/2020
Akce: Severovýchodní pražská cyklomagistrála – Etapa 6		Měřítko: 1:1000
Příloha: Situační – etapa 6.2.		Formát: 8x A4
		Stupeň: DÚR
		Číslo přílohy: C.3.2.