



Legenda:

- stávající polohy
- stávající stav-sloup, dz, sloup, vpusti
- stávající výškopis
- stávající hranice parcel KN
- stávající hranice katastrálních území
- nové navržené hrany
- dočasný zábor
- plot

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- sítňovací kabely - podzemní
- vodovod - podzemní
- kanalizace - podzemní
- plynovodní potrubí středotlaké - podzemní
- plynovodní potrubí vysokotlaké - podzemní
- teplovod - podzemní
- teplovod - nadzemní
- vedení NN - podzemní
- vedení VN - podzemní
- vedení VN - nadzemní
- veřejné osvětlení - podzemní

BAREVNÉ PLOCHY:

- Nový asfaltový kryt jednovrstvý
- Asfaltová vrstva přes stávající panely
- Nezpevněné plochy
- Zeleň
- Opava vjezdu
- Prvky pro nevidomé
- Chodníková plocha
- Stávající přechod pro chodce

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

**PUDIS**

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:

Ing. Daniel Dudík

Hlavní inženýr projektu:

Ing. Daniel Dudík

Investor:

Praha 14  
Bratři Vencíků 1073/8  
198 00 Praha 14

Odpovědný projektant:

Ing. Daniel Dudík

Výrobní ředitel:

Ing. Jan Vlček

Ředitel společnosti:

Ing. Martin Höfler

Číslo zakázky:

D-18-014

Datum:

08/2018

Severovýchodní cyklomagistrála – etapa 6.3.

Mřítko:

1:1000

Formát:

8x A4

Stupeň:

PDPS

Souprava:

Průloha:

Koordinální situace stavby

Číslo přílohy:

A.2