



Legenda:

stávající polohy
stávající stav-sloup, dz, stožár, vpuť
stávající výkypis
stávající hranice parcel KN
stávající hranice katastrálních území
nové navrhované hrany
stávající vodorovné dopr. značení
nové vodorovné dopr. značení
trvalý zábor
dočasný zábor
přid.
koordinátní akce
navazující investice (SVM v k.ú. Horní Počernice)

OSTATNÍ:

101 číslo stavebních objektů

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

sálavací kabely - podzemní
vedení NN
kanalizace - podzemní
plynovodní potrubí středotlaké - podzemní
plynovodní potrubí vysokotlaké - podzemní
teplovod - podzemní
teplovod - nadzemní
vedení NN - podzemní
vedení VN - podzemní
rušené vedení (není součástí DÚR)
vedení VN - nadzemní
veřejné osvětlení - podzemní

BAREVNÉ PLOCHY:

Vozovka
Nezpevněná krajnice
Zeď
Pás pro koně
Lávka pro pěší a cyklisty
Rekonstrukce
Retenční nádrž

NOVÉ INŽ. SÍTĚ:

sálavací kabely
vedení NN
sálavací kabely (není součástí DÚR)
vedení NN (není součástí DÚR)
kanalizace (není součástí DÚR)
teplovod - podzemní
teplovod - nadzemní
plynovodní potrubí (není součástí DÚR)
plynovodní potrubí rušené (není součástí DÚR)
veřejné osvětlení (není součástí DÚR)

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 Zahřívání optického kabelu CETIN
402 Zahřívání optického kabelu Net4gas
403 Zahřívání metalického kabelu Net4gas
404 Přeložka NN Vodafone
801 Vegetační úpravy
811 Rekultivace ploch dočasného záboru

SCHEMA KLADU:

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
Výrobní ředitel: Ing. Jan Viček
Odpovědný projektant: Ing. Daniel Dudík
Číslo zakázky: D-17-041
Datum: 12/2018

Hlavní inženýr projektu: Ing. Daniel Dudík
Realizátor společnosti: Ing. Martin Höfler

Investor: Praha 14
Bratři Vencilíků 1073/8
198 00 Praha 14

Akce: Severovýchodní pražská cyklomagistrála - Etapa 6
Mřížko: 1:1000
Formát: 8x A4
Stupeň: DÚR
Souprava:
Příloha: Situace - etapa 6.2.
Číslo přílohy: C.3.2.

Technologie Hlavního města Prahy, a.s.
S provedením stavby dle předložené
projektové dokumentace souhlasíme
za předpokladu dodržení našich podmínek
stanovených ve vyjádření. Platnost 1 rok.
Číslo 6925/20
11/2/2020
Ze dne: Podpis: