



Legenda - navržená stavba:

- Osa
- Betonová obruba tl. 15 cm; snížená podsádka
- Betonová obruba tl. 8 cm; snížená podsádka
- Palisády
- Výška podsádky jednotlivých obrub
- Rampy
- Betonová přídlažba - dlažba 100/200/80
- Hranice stavebních úprav
- Nezpevněná krajnice - šterkdrít fr. 0/32
- Vjezd - asfaltobeton
- Smíšená stezka - asfaltobeton
- Chodník - betonová dlažba
- Plocha zeleně - travník
- Varovný/signální pás - betonová reliéfní dlažba
- Šterk fr. 8/32
- Zábradlí
- Výškový bod
- Sklon zpevněné plochy
- Vodorovné dopravní značení - bílé
- Vodorovné dopravní značení - stávající
- Svislé dopravní značení - nové
- Svislé dopravní značení - stávající
- Vpust uliční - nová
- Odvodňovací žlab
- Žlabová vpust
- Drenážní trubka DN160
- Nová přípojka vpustí, DN150 (SO 301)
- Nová přípojka žlabové vpustí, DN110 (SO 301)
- Veřejné osvětlení - přeložka stávajícího stožaru h=5,0 m (SO 401)
- Podzemní kabelové vedení NN - osvětlení (SO 402)

Legenda inženýrských sítí:

- Plynovodní řad NTL - stávající (GasNet)
- Plynovodní řad STL - stávající (GasNet)
- Plynovodní řad VTL - stávající (GasNet)
- Sdělovací kabel - stávající nadzemní (CETIN)
- Sdělovací kabel - stávající podzemní (CETIN)
- Sdělovací kabel - stávající optický, podzemní (CETIN)
- Elektro NN - stávající nadzemní (ČEZ DSO)
- Elektro NN - stávající podzemní (ČEZ DSO)
- Elektro NN - stávající podzemní - vytyčeno (ČEZ DSO)
- Elektro VN - stávající podzemní (ČEZ DSO)
- Vodovod - stávající (ŠVAK)
- Kanalizace dešťová - stávající (ŠVAK)
- Kanalizace jednotná - stávající (ŠVAK)
- Kanalizace spásková tlaková - stávající (ŠVAK)
- Veřejné osvětlení podzemní - stávající (TS Klatovy)

Legenda - související stavby:

Součástí PD Klatovy - cyklostezka podél I/22 v Puškinově ulici - objekt vodohospodářské stavby

- Výlačná spásková kanalizace
- Gravitační spásková kanalizace
- Vodovod

Legenda - související stavby:

Součástí PD I/27 Klatovy - přeložka, 1. stavba:

- Hrany
- Svislé dopravní značení - stávající
- Svislé dopravní značení - nové
- Vodorovné dopravní značení - bílé

ROZHLEDOVÉ POMĚRY SDRUŽENÉHO PŘECHODU PRO CHODCE A PŘEJEZDU PRO CYKLISTY:

- Rozhled pro zastavení $Dz = 35$ m
- Die ČSN 73 6110/21 Projektování místních komunikací
- Die čl. 10.1.4 - Rozhledové poměry před přechody, Tabulka 17
- Dovolená rychlost 50 km/h

IS zakresleny dle podkladů správců.
Před zahájením prací je nutné vytyčení.
V ochranném pásmu IS nebude k výkopům použito strojní techniky.

Hodnota podélného sklonu podél silnice I/22 je udávána na spodní hraně obruby.
Stežka v úseku podél silnice I/22 tento sklon kopíruje (mimo rampy).

Finální poloha SDZ bude stanovena po vytyčení všech inženýrských sítí, aby nedošlo ke kolizi s trasou IS.

ČÍSLO REVIZE	DATUM REVIZE	POPIS REVIZE
2.		
1.	03/2023	Koordinace se stavbou I/27 Klatovy - přeložka, 1. stavba a úprava řešení propustku přes vodní tok.

PROJEKCE DOPRAVNÍ FILIP s.r.o.
Švermova 1338, 413 01 Roudnice nad Labem tel.: 416 831 824
IČO: 28714792, DIČ: CZ28714792
HIP: Ing. Luboš Thomayer

Investor: Město Klatovy, nám. Míru 62, 339 01 Klatovy
KÚ: Klatovy (665797)

Zodpovědný projektant: Ing. Josef Filip, Ph.D.
Vpracoval: Ing. Luboš Thomayer

Datum: 11/2022 Číslo zakázky: 22-016-3.01 Formát A4: 8
Zakázka: KLATOVY - CYKLOSTEZKA PODÉL I/22 V PUŠKINOVĚ ULICI - OBJEKT DOPRAVNÍ STAVBY A PŘÍSLUŠENSTVÍ
Příloha: SITUACE DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ - ČÁST 1

Stupeň: DUR+DSP
Měřítko: 1:250
Číslo přílohy: D.101.2.1