



LEGENDA

HRANY REKONSTRUOVANÉ KOMUNIKACE

ULIČNÍ VPUST NOVÉ NAVRŽENÁ

STÁVAJÍCÍ VPUST

STÁVAJÍCÍ VPUST RUŠENÁ

SEZNAM OBJEKTŮ

SO 101.1 Rekonstrukce silnice II/118 – část 1.
SO 101.2 Křižovatková napojení komunikací – část 1.
SO 101.3 Parkovací stání – část 1.
SO 102.1 Rekonstrukce silnice II/112 – část 2.
SO 102.2 Křižovatková napojení komunikací – část 2.
SO 102.3 Parkovací stání – část 2.
SO 103 Úpravy chodníků – část 1.
SO 104 Úpravy chodníků – část 2.
SO 105 Dopravní opatření při rekonstrukci
SO 106 Úpravy SSZ
SO 301 Stoka "1"
SO 302 Stoka "2"
SO 303 Stoka "3"
SO 304 Stoka "4"
SO 305 Stoka "5"
SO 306 Uliční vpusť
SO 307 Přeložka vodovodu v ul. Železničářů
SO 401 Přeložky veřejného osvětlení
SO 411 Přeložky a ochrana sítě 22kV ČEZ Distribuce
SO 412 Přeložky a ochrana sítě 110kV ČEZ Distribuce
SO 413 Ochrana sítě SDK ČEZ 10T Services
SO 451 Přeložky optické sítě CETIN
SO 452 Přeložky a ochrana metalické sítě CETIN
SO 461 Přeložky optické sítě MOSK
SO 471 Přeložky optické sítě KLFREE NET
SO 491 Přeložky optické sítě SAT-AN
SO 501 Přeložky NTL plynovodních přípojek
SO 801 Sadové a vegetační úpravy

LEGENDA PLOCH

VOZOVKA

DLAŽEČNÉ CHODNÍKY

ŽVIČNÉ CHODNÍKY

ZELEN

ZAHONY

DLAŽEČNÉ PARKOVACÍ STÁNÍ

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY – DLAŽEČNÉ

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY

VJEZDY

CHODNÍKOVÉ PŘEJEZDY (šířku 2-3 cm)

CHODNÍKOVÉ PŘEJEZDY (groveň chodníku)

CHODNÍK SPOLEČNÝ PRO PĚŠÍ A CYKLO

ÚPRAVY PRO NEVĚDOMÉ

VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

PROSTOROVÁ REZERVA PRO ZELEN

FREZA

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

— — — — — VODOVOD

— — — — — KANALIZACE

— — — — — TRASA SĚDL. KAB.

— — — — — PLYNOVOD-STL

— — — — — PLYNOVOD-NTL

— — — — — VEDENÍ NN

— — — — — VEDENÍ VN

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

— — — — — VODOVOD

— — — — — KANALIZACE

— — — — — TRASA SĚDL. KAB.

— — — — — PLYNOVOD-NTL

— — — — — VEDENÍ NN

— — — — — VEDENÍ VN

— — — — — DRENÁŽ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S JTSK

VÝŠK. SYSTÉM: Bpv

PUDIS

projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10
tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Ing. Dušan Merta Ing. Barbara Jelínková	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	Investor: STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11 Praha 5
Odpovědný projektant: Ing. Jan Petr	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: 1-9457-0001-05	Datum: 06/2017	

Akce: II/118 – Kladno, rekonstrukce silnice	Měřítko: 1:500	Formát: 10 A4
Příloha: SITUAČNÍ VÝKRESY KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – DÍL 5	Stupeň: PDPS	Seprava: C.3.5
	Číslo přílohy:	