



- LEGENDA:
- NOVÝ KABEL VO TCP a.s.
 - NOVÉ ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE
 - NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE PVS a.s.
 - NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PVS a.s.
 - PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU PPD a.s.
 - RUŠENÝ PLYNOVOD PPD a.s.
 - PŘELOŽKY KABELŮ NN SŽDC s.o. (EOV, OSVĚTLENÍ)
 - TRASY STÁVAJÍCÍCH DRÁŽNÍCH SDĚLOVACÍCH KABELŮ
 - TRASY PŘELOŽEK DRÁŽNÍCH SDĚLOVACÍCH KABELŮ
 - OBJEKTY SOUVISEJÍCÍ STAVBY OPTIMALIZACE TRATI
 - HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
 - HRANICE PARCEL KN

SOUVISÍCÍ STAVEBNÍ OBJEKTY:

- SO 001 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
- SO 101.01 MÍSTNÍ KOMUNIKACE
- SO 101.90 DEFINITIVNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- SO 201 ŽELEZNIČNÍ MOST PŘES UL. OCELKOVA
- SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE PVS a.s.
- SO 302 ODVODNĚNÍ POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
- SO 303 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PVS a.s.
- SO 342 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU DN 500 A DN 300 PPD a.s.
- SO 411 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TCP a.s.
- SO 503 PŘELOŽKA DK NET4GAS s.r.o.
- PS 653 ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH DK SŽDC s.o.
- SO 741 VEGETAČNÍ ÚPRAVY
- SO 701 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Souřadnicový systém S-JTSK		Výškový systém Bpv	
		SG: Lipnická - Ocelkova	
PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10 tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz			
Vypracoval: Ing. Jakub Kara	Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Rebec	Objednatel: Hlavní město Praha odbor investiční Mariánské náměstí 2 110 01 Praha 1	
Odpovědný projektant: Ing. Jakub Kara	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček		
Číslo zakázky: D-17-031	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler		
Datum: 06/2021			
Akce: 0211 Lipnická – Ocelkova		Měřítko: 1:500	Formát: 4x4
		Stupeň: PDPS	Souprava:
Příloha: SO 201 Železniční most přes ul. Ocelkova Situace		Číslo přílohy: C.2.1.2	