



PRAHA →

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ A JEJICH SPRÁVCŮ:

SO 021	Příprava staveniště, 1. úsek	KSÚS SK	SO 301	Odvodnění komunikace, 1. úsek	KSÚS SK
SO 101.1	Rekonstrukce komunikace, 1. úsek, km 0,000-1,290	KSÚS SK	SO 302	Odvodnění komunikace, 2. úsek	KSÚS SK
SO 101.1.1	Obnova vozovky		SO 303	Ochrana kanalizace	Aquaconsult, spol. s r. o.
SO 101.1.2	Údržba povrchu		SO 304	Ochrana vodovodu	Aquaconsult, spol. s r. o.
SO 101.2	Rekonstrukce komunikace, 1. úsek, km 1,290-KÚ	KSÚS SK	SO 401	Přeložka vedení NN ČEZ distribuce	ČEZ Distribuce, a. s.
SO 101.2.1	Obnova vozovky		SO 402	Přeložka sdělovacího vedení CETIN	CETIN, a. s.
SO 101.2.2	Údržba povrchu		SO 404	Ochrana kabelů NN	ČEZ Distribuce, a. s.
SO 111	Sjezdy, 1. úsek	vlastníci	SO 405	Ochrana kabelů VO a NN	ELTODO, a. s.
SO 113	Úprava chodníku Dobřichovice	město Dobřichovice	SO 406	Ochrana sdělovacích kabelů	CETIN, a. s.
SO 114	Obrubníky Černošice	město Černošice	SO 501	Ochrana STL plynovodu	GasNet, s.r.o.
SO 114.1	Obnova a oprava				
SO 114.2	Výměna				
SO 114.3	Nový betonový obrubník				
SO 181	Dopravní inženýrská opatření	KSÚS SK			

LEGENDA PLOCH:

VOZOVKA - ASF. BETON, PLNÁ REKONSTRUKCE	HRANY NOVÉ
VOZOVKA - ASF. BETON, FRÉZOVÁNÍ, RECYKLACE ZA STUŽENÁ	PODÉLNÝ TRATIVOD
SJEZDY - R-MAT	HRANY STÁVAJÍCÍ
CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA	HRANICE KN
NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
TERÉNNÍ ÚPRAVY	ULIČNÍ VPUST NOVÁ / STÁVAJÍCÍ
PROČISTĚNÍ A REPROFILACE PŘÍKOPŮ	STÁVAJÍCÍ SOLITERNÍ ZELEŇ
OPRAVA POVRCHŮ-ÚDRŽBA	STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ
	STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ SVODIDLO
	STÁVAJÍCÍ SLOUPY VO
	STÁVAJÍCÍ SDZ

LEGENDA ČAR A ZNAČEK:

HRANY NOVÉ	HRANY NOVÉ
PODÉLNÝ TRATIVOD	PODÉLNÝ TRATIVOD
HRANY STÁVAJÍCÍ	HRANY STÁVAJÍCÍ
HRANICE KN	HRANICE KN
VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
ULIČNÍ VPUST NOVÁ / STÁVAJÍCÍ	ULIČNÍ VPUST NOVÁ / STÁVAJÍCÍ
STÁVAJÍCÍ SOLITERNÍ ZELEŇ	STÁVAJÍCÍ SOLITERNÍ ZELEŇ
STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ	STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ
STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ SVODIDLO	STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ SVODIDLO
STÁVAJÍCÍ SLOUPY VO	STÁVAJÍCÍ SLOUPY VO
STÁVAJÍCÍ SDZ	STÁVAJÍCÍ SDZ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

NOVÉ	STÁVAJÍCÍ	NÁZEV SÍTĚ (SPRÁVCE)
—	—	KANALIZACE BEZ ROZLIŠENÍ (Aquaconsult)
—	—	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (Aquaconsult)
—	—	KANALIZACE DEŠŤOVÁ (Aquaconsult)
—	—	KANALIZACE TLAKOVÁ (Aquaconsult)
—	—	VODOVOD (Aquaconsult)
—	—	PLYN STL (GasNet)
—	—	NN PODZ. (ČEZ-D, Vodafone)
—	—	NN NADZ. (ČEZ-D, CETIN)
—	—	NN PODZ. NEVOVĚR. (SŽDC)
—	—	VN PODZ. (ČEZ-D)
—	—	VN NADZ. (ČEZ-D, ČEPS)
—	—	VVN PODZ. (ČEZ-D)
—	—	VO PODZ. (ELTODO, obec Letý)
—	—	VO NADZ. (ELTODO)
—	—	SDĚLOVACÍ KABEL PODZ. (CETIN, Sitel, Telia)
—	—	SDĚLOVACÍ KABEL NADZ. (CETIN)
—	—	SDĚLOVACÍ KABEL OPT. (T-Mobile, CReKOM)
—	—	SDĚLOVACÍ KABEL VKKS PODZ. (UPC)
—	—	SDĚLOVACÍ KABEL PODZ. (ČD Telematika)
—	—	RADIOVÉ SÍTĚ (CETIN)
—	—	KANALIZACE TLAKOVÁ - SOUVISEJÍCÍ STAVBA JINÉHO INVESTORA
—	—	VODOVOD - SOUVISEJÍCÍ STAVBA JINÉHO INVESTORA
—	—	OSVĚTLENÍ - RADOTÍNSKÁ VEŘEJNÉ

SOUVISEJÍCÍ STAVBY:

OPTIMALIZACE TRATI ČERNOŠICE (VČETNĚ) - ODB. BEROUNKA (MIMO)
OBNOVA VODOVODU V RADOTÍNSKÉ ULICI
VODOVOD A KANALIZACE V ULICI V VODÁRNĚ
RADOTÍNSKÁ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
MULTIFUNKČNÍ OPTICKÁ SÍŤ ČERNOŠICE

01	01/2024	Optimalizace dle BA	AKo	DCi
Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Středočeský kraj

Středočeský kraj
Zborovská 81/11,
150 21 Praha 5

Navrhl/vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Zhotovitel:
Ing. Andrii Kostenko	Ing. Martin Pěknica	Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.
Technická kontrola:	Hlavní inženýr projektu:	Mott MacDonald
Ing. Martin Daniel	Ing. Dušan Cichra	Národní 984/15 110 00 Praha 1 +420 221412800

Kraj: Středočeský kraj	Čís.s.m.obj.:	S-0823/DOP/2018
Katastrální území: Černošice	Čís.akce:	399219
Akce:	Datum:	10/2023
	Stupeň:	PDPS
	Formát:	7x44
	Měřítko:	1:500
Příloha:	Číslo kopie:	Číslo přílohy:
Koordinaační situace - 1. úsek, část 4		C.3.1.4

KOORDINAČNÍ SITUACE - 1. ÚSEK, ČÁST 4

II/115 hr. hl. m. Prahy - Lety, rekonstrukce

M 1:500