



LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

	VODOVODY (SO 301)
	KANALIZACE (SO 302)
	TRAKČNÍ KABELOVÉ VEDENÍ (SO 653)
	NAPAJENÍ INTELIGENTNÍCH OZNAČNÍKŮ (SO 654)
	OVLÁDÁNÍ VÝHYBEK (SO 656)
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (SO 401)
	KABELY SSZ (SO 161)

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

	MĚSTO PLZEŇ - KANALIZACE Dávání páso 1,5 m od vnitřního loka stopy potrubí, nad DN 500 pak 2,5 m, pro stopy, které jsou v úseku v blízkosti vlnění, nad 2,5 m, se vzdáleností zvyšují o 1,0 m
	MĚSTO PLZEŇ - VODOVOD - VYTlačný RAD Dávání páso 1,5 m od vnitřního loka stopy potrubí, nad DN 500 pak 2,5 m, pro stopy, které jsou v úseku v blízkosti vlnění, nad 2,5 m, se vzdáleností zvyšují o 1,0 m
	MĚSTO PLZEŇ - VODOVOD Dávání páso 1,5 m od vnitřního loka stopy potrubí, nad DN 500 pak 2,5 m, pro stopy, které jsou v úseku v blízkosti vlnění, nad 2,5 m, se vzdáleností zvyšují o 1,0 m
	PLZEŇSKÁ TEPLAŘENSKÁ a.s. - HORKOVOD Dávání páso 2,5 m od rozvodu tepla
	MĚSTO PLZEŇ - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ STÁVAJÍCÍ / KE ZRUŠENÍ Dávání páso 1 m od krajního vodiče
	Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - SLABOPROUDÉ ROZVODY Dávání páso 1,5 m od krajního vodiče
	Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - KABELOVODY Dávání páso 1,5 m od krajního vodiče
	Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - SLABOPROUDÉ ROZVODY - NEPROVOZOVANÉ Dávání páso 1,5 m od krajního vodiče
	ČEZ DISTRIBUCE a.s. - ENERGETICKÉ ZAŘÍZENÍ - SÍT KABELOVÝCH ROZVODŮ NN Dávání páso 1 m od krajního vodiče
	ČEZ DISTRIBUCE a.s. - ENERGETICKÉ ZAŘÍZENÍ - SÍT KABELOVÝCH ROZVODŮ VN Dávání páso 1 m od krajního vodiče
	ČEZ ICT Services a.s. - SDELOVACÍ ROZVODY - NADZEMNÍ Dávání páso 1,5 m od krajního vodiče
	RWE Distribuční služby, s.r.o. - PLYNOVOD - NTL Dávání páso 1 m od vnitřního loka stopy potrubí
	RWE Distribuční služby, s.r.o. - PLYNOVOD - STL Dávání páso 1 m od vnitřního loka stopy potrubí
	UPC ČR, s.r.o. - KABELOVÉ ROZVODY VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ Dávání páso 1,5 m od krajního vodiče
	STW - SDELOVACÍ VEDENÍ - HDPE TRUBKY, OPTICKÉ KABELY Dávání páso 1,5 m od krajního vodiče
	MĚSTO PLZEŇ - KABELY SSZ Dávání páso 1 m od krajního vodiče
	MĚSTO PLZEŇ - KABELY KOORDINAČNÍ A NAPAJECÍ KABELY SSZ Dávání páso 1 m od krajního vodiče
	PMOP a.s. - TRAKČNÍ KABELY Dávání páso 1 m od krajního vodiče
	T-Mobile CZ a.s. - OPTICKÉ ROZVODY Dávání páso 1,5 m od krajního vodiče
	České Radiokomunikace a.s. - SDELOVACÍ ROZVODY Dávání páso 1,5 m od krajního vodiče
	Dal Telecom a.s. - SDELOVACÍ ROZVODY Dávání páso 1,5 m od krajního vodiče

LEGENDA:

	ROZŠÍŘENÍ STÁVAJÍCÍ VOZOVKY - ŽIVICE
	CHODNÍKY, NÁSTUPNÍ OSTRŮVKY - BETONOVÁ DLAŽBA
	CHODNÍKY, CYKLISTICKÁ STEŽKA - ŽIVICE
	TERÉNNÍ ÚPRAVY
	ROZSAH POVRCHOVÉ OPRAVY VOZOVKY
	TRAMVAJOVÁ TRATĚ
	TRAKČNÍ STÓŽÁRY
	SVÍTIDLA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	ROZHLEDOVÉ POMĚRY
	POLOHA INTELIGENTNÍHO OZNAČNÍKU
	HRANICE POZEMKŮ KATASTRÁLNÍ MAPY
	VNITŘNÍ HRANICE KATASTRÁLNÍ MAPY
	ČÍSLA POZEMKŮ KATASTRÁLNÍ MAPY
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:

Před zahájením zemních prací je bezpodmínečně nutné, aby vybraný dodavatel požádal všechny správce pozemních inženýrských sítí o jejich přesné výtčiny. Zemní práce pak v místech křížení eventuelně souběhu s těmito sítěmi je nutno provádět ručně, se zvýšenou opatrností!!!!

DPROJEKT Nedvěd s.r.o.
PROJEKTOVÝ KANCELÁŘ

DPROJEKT Nedvěd s.r.o.
PROJEKTANT
Ing. Petr BUDÍN

DPROJEKT Nedvěd s.r.o.
PROJEKTANT
Ing. Petr BUDÍN

KRAJ: PLZEŇSKÝ

OBEC: MO PLZEŇ 3

STATÉBNÍK: STATUTÁRNÍ MĚSTO PLZEŇ

STATÉBNÍK: STATUTÁRNÍ MĚSTO PLZEŇ

REKONSTRUKCE TRAMVAJOVÉ TRATI SKVRŇNÁNSKÁ

C. SITUÁČNÍ VÝKRES
KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES - DÍL 1

SOUBOR: CS Svitřanská K20R 20g

DATUM: 02/2016

STUPĚN: DŮR

ZMĚNA Č.:

MĚŘÍTKO: 1 : 500

RAŽITKO

326 00 PLZEŇ, Koterovská 177
tel. 377 483 3214, www.dproje.cz
IČ: 263388791, DIČ: CZ263388791

C.3.1