

LEGENDA

LEGENDA PLOCH, ZNAKŮ A ČAR

	KOMUNIKACE PRO AUTOMOBILOVOU DOPRAVU - ASFALTOVÝ KRYT DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS I a.
	KOMUNIKACE PRO AUTOMOBILOVOU DOPRAVU - ASFALTOVÝ KRYT DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS I b.
	KOMUNIKACE PRO AUTOMOBILOVOU DOPRAVU - NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV - ASFALTOVÝ KRYT DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS I c.
	KOMUNIKACE PRO AUTOMOBILOVOU DOPRAVU - NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV - ASFALTOVÝ KRYT + FREZOVÁNÍ DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS I d.
	AUTOBUSOVÝ ZÁLV - KRYT ZE ŽULOVÝCH KOSTEK VELKÝCH DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS II a.
	VJEZDOVÉ OSTRŮVKY - KRYT ZE ŽULOVÝCH KOSTEK VELKÝCH DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS II b.
	CHODNÍK - KRYT Z BETONOVÉ ZÁMKOVÉ DLAŽBY SĚDÉ BARVY TVARU CIHLA DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS III.
	VJEZDY - KRYT Z BETONOVÉ ZÁMKOVÉ DLAŽBY TMAVÉ SĚDÉ BARVY TVARU CIHLA DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS IV.
	CHODNÍK - NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV - KRYT Z BETONOVÉ ZÁMKOVÉ DLAŽBY BARVY A TVARU PODLE STÁVAJÍCÍHO STAVU DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS III.
	VJEZDY - NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV - KRYT Z BETONOVÉ ZÁMKOVÉ DLAŽBY BARVY A TVARU PODLE STÁVAJÍCÍHO STAVU DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS IV.
	PLOCHA ZELENÉ (ZATRAVNĚNÍ) DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS V.
	PLOCHA KÁČIRŮ (PLAVENÉHO ŘÍVNÍHO KAMENIVA) DLE KONSTRUKČNÍHO SOUVRSTVÍ KS VI.
	NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE, NEZPEVNĚNÉ VJEZDY - ŠTĚRKODRT ŠD 0/32
	RELIEFNÍ DLAŽBA ČERVENÉ BARVY
	CHRÁNIČKA PVC DN 110 (OCHRANA KABELOVÉHO VEDENÍ)
	Č.22 KÁČENÍ DŘEVIN

LEGENDA STÁV. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

STÁVAJÍCÍ	DRUH IS
	SĚDOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ
	SĚDOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ - NEPROVOZOVANÉ
	RADIOVÉ SÍTĚ
	OPTICKÉ VEDENÍ
	SÍLOVÉ VEDENÍ NADEMNÍ NN
	SÍLOVÉ VEDENÍ NADEMNÍ VN
	SÍLOVÉ VEDENÍ PODZEMNÍ NN
	SÍLOVÉ VEDENÍ PODZEMNÍ VN
	PLYNOVOD STŘEDOTLAK
	VODOVOD
	KANALIZACE - TLAKOVÁ
	KANALIZACE - PŘÍPOJKY
	KANALIZACE - STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
	INVESTICE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

STAVEBNÍ OBJEKTY

	KOMUNIKACE A AUTOBUSOVÉ ZÁLVY
	CHODNÍKY, VJEZDY A ZELEN
	MOST EV. Č. 2444-4 V KM 0,242 00
	PROPUSTEK V KM 0,438 85
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE
	PŘELOŽKY VODOVODNÍHO A KANALIZAČNÍHO RADU
	PŘELOŽKY SĚDOVACÍHO VEDENÍ
	PŘELOŽKY SÍLOVÉHO VEDENÍ
	PŘELOŽKY VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	PŘELOŽKY PLYNOVODNÍHO VEDENÍ

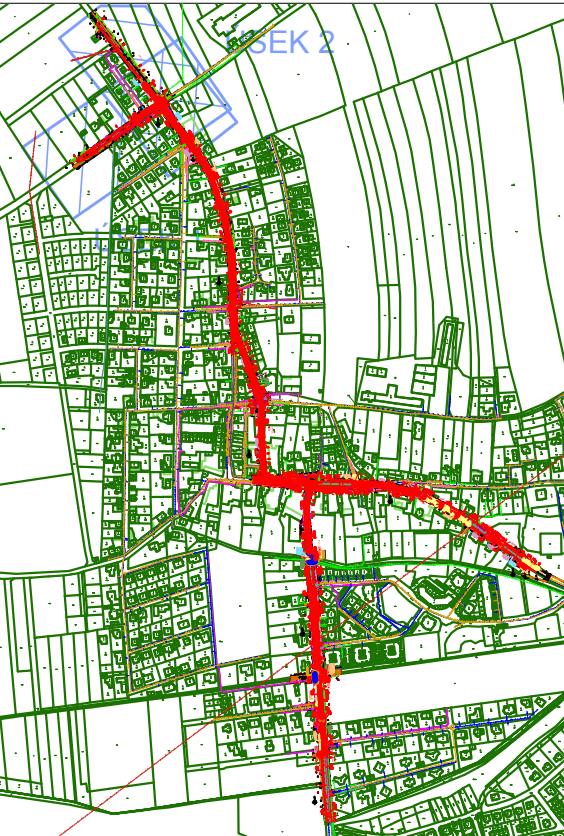
LEGENDA PŘEKLÁDANÝCH A NOVĚ NAVRHOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

	SO. 301	NAVRŽENÁ NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
	SO. 302	NAVRŽENÉ PŘELOŽKY VODOVODNÍHO A KANALIZAČNÍHO RADU
	SO. 401	NAVRŽENÉ PŘELOŽKY SĚDOVACÍHO VEDENÍ SPOLEČNOSTI CETIN
	SO. 402	NAVRŽENÉ PŘELOŽKY SÍLOVÉHO VEDENÍ SPOLEČNOSTI ČEZ
	SO. 403	NAVRŽENÉ PŘELOŽKY VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	SO. 501	NAVRŽENÉ PŘELOŽKY PLYNOVODNÍHO VEDENÍ

LEGENDA PLOCH, ZNAKŮ A ČAR NAVRŽENÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE

	Š08	NOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA KANALIZACE
	Š08	STÁVAJÍCÍ REVIZNÍ ŠACHTA KANALIZACE
	UV 25	NOVÁ ULIČNÍ VPUSŤ
	UV 25	RUŠENÁ STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUSŤ
	UV 25	RUŠENÉ POTRUBÍ STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
	UV 25	DEŠŤOVÁ KANALIZACE - NOVÉ ŘÁDY
	UV 25	DEŠŤOVÁ KANALIZACE - NOVÉ PŘÍPOJKY

KLAD LISTŮ



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
!!!PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT VYTÝČIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!!

Objednatel	STŘEDOČESKÝ KRAJ ZBOROVSKÁ 11, PRAHA, 150 21	Středočeský kraj
------------	--	-------------------------

Zpracoval	Kontroloval	Schválil	
Ing. Lukáš Počík	Ing. Lukáš Počík	Ing. Lukáš Počík	
Oprávněná osoba kooperanta:			Ing. Lukáš Počík
Číslo zakázky:			2019-033

Ředitel atelieru	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval	
Ing. Jiráček J.	Ing. Jiráček J.	Ing. Škvareková E.	Ing. Adamů J.	
stavba:				HIP:
III/2444 A III/0105A PŘEZLETICE, PRŮTAH				číslo zakázky:
část:				2014-088
objekt:				stupeň dokumentace:
SO.301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE				DUSP
obsah:				datum:
PODROBNÁ SITUACE - ČÁST 1				03.2019
mřítko:				1:250
výkres číslo:				6x44
výškový systém:				6x44
název dlg.souboru:				03
D-03_Situace_podrobná_2019_09_13.dwg				D-301-03