



LEGENDA:

- KAMENNÁ SILNIČNÍ OBRUBA, snížená podsádka
- KAMENNÁ SILNIČNÍ OBRUBA, snížená podsádka - zaoblená
- BETONOVÁ PARKOVÁ OBRUBA, snížená podsádka
- DVOURÁDKA KAMENNÝCH KOSTEK, ŘÁDKA KAMENNÝCH KOSTEK
- PALISÁDA
- HRANICE ÚPRAV - NOVÉ PLOCHY SE VÝŠKOVÉ NAPOJÍ NA STÁV. STAV ZMĚNA SKLONU
- RAMPA
- DRATĚNÝ PLOT
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- ODVODŇOVACÍ ŽLAB 200/1000
- HRANA PRUHU NAVAŽUJÍCÍHO NA HMATOVÉ PRVKY š. min. 25 cm
- PRVKY PRO NEVIDOMÉ (zámková dlažba pro nevidomé)
- UMĚLÁ VODÍČÍ LIEKY šířky 0,4 m
- KAMENNÉ PRVKY (R 0,5)
- MĚSTSKÝ MOBILIÁR (lavičky; koše; stojany pro kola)

LEGENDA:

- ULIČNÍ VPUST, PŘÍPOJKA, DÉLKA PŘÍPOJKY
- SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ ELEKTRO
- RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUSTI
- RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ
- RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ SAMOSTATNÉ STOJÍCÍ SDZ
- KÁCENÍ STROMŮ
- OCHRANA STÁVAJÍCÍCH STROMŮ
- CHODNÍK - NOVÝ, ZÁMKOVÁ DLAŽBA (100/200/60)
- VOZOVKA - ASFALT
- ŽULOVÁ DLAŽBA - POJÍŽDĚNÁ PLOCHA
- TECHNOLOGICKÁ DLAŽBA
- ZELEŇ
- STÁNÍ PRO CYKLISTY
- KRAJNICE
- NOVÉ OPLOCENÍ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- SĐELOVACÍ KABEL SĐDC - podzemní, ověřený
- SĐELOVACÍ KABELY SĐDC (3 ks) - PŘELOŽKA (SO651.1; SO651.2; SO651.3)
- VODOVOD PITNÁ - podzemní, ověřený
- SĐELOVACÍ KABEL - podzemní, ověřený
- SĐELOVACÍ KABEL - nadzemní
- SĐELOVACÍ KABEL - nepoužívaný
- OPTICKÝ KABEL - podzemní (ALBERON)
- OPTICKÝ KABEL - podzemní (IBIS PC s.r.o.)
- OPTICKÝ KABEL - podzemní - ve výstavbě (IBIS PC s.r.o.)
- OPTICKÝ KABEL - podzemní - nové příp. kamerového systému (IBIS PC s.r.o.) (NEJÍ PŘEDMĚTEM TOHOTO PROJEKTU)
- PLYNOVOD NTL - podzemní, ověřený
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - stávající, rušené
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - nové
- KANALIZACE BEZ ROZLIŠENÍ - podzemní, neověřena
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - nové
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - přípojky nové
- ELEKTRO NN - podzemní, ověřený
- ELEKTRO NN - přeložka (NEJÍ PŘEDMĚTEM TOHOTO PROJEKTU)

SO 103 - PARKOVACÍ PLOCHY PODÉL II/311 A PLOCHY PRO PĚŠÍ A CYKLISTY + oplocení

Zodpovědný projektant	Profese	Vypracoval(a)	Kontroloval
Ing. P. Novotný, Ph.D., MBA	doprava	Dieta Zemanová	Ing. P. Novotný, Ph.D., MBA
Umístění stavby:	Jablonec nad Orlicí, Pardubický kraj	Formát	6x1,5A4
Investor stavby:	město Jablonec nad Orlicí, Správa a údržba silnic PK	Číslo zakázky	24/4/17
Jablonec nad Orlicí - Nádražní ulice - zvýšení podílu udržitelých forem dopravy		Datum	10/2019
		Stupeň	DPS
		Číslo kopie	
SITUACE DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ	Měřítko	1:250	Číslo výkresu 103.2.1

Po prostorovém a výškovém vyřízení navržené stavby v terénu je nutné ověřit zda výškový návrh v PD odpovídá skutečnosti. V případě rozporu je nutno kontaktovat projektanta.

Před započítáním stavby je nutno vytyčit vlastní hranice parcel.

Podzemní síť zakreslená dle podkladů správců.

Před započítáním zemních prací nutno vytyčit.

Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: B.p.v.