

LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PODZEMNÍ
- NOVÉ VODOVODNÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY PODZEMNÍ

PROJEKT SVIS TCE spol. s r.o., Brlino
 NENÍ SOUČÁSTÍ TĚTO PD

MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ - DÉLKY 6,90m - ČSN 73 6110 Z1 čl.10.1.3.1.14
 ze stavebně technických důvodů nebude proveden signální pás
 místo je nebezpečné pro osoby se zrakovým postižením.
 Z prostorových důvodů je ve smyslu článku 10.1.3.1.8. v nároží křižovatky
 místo pro přecházení prodlouženo o 0,40 m
 na základě článku 10.1.3.3.2. dle ČSN 73 6110 Z1.

MÍSTO SE ŠÍŘKOU CHODNÍKU MENŠÍM NEŽ 1,5m -
 zúžení z důvodu místní zástavby v délce 16,60m - min šířka chodníku 1,30m
 z prostorových důvodů udělena výjimka na základě článku 10.1.2.4.
 ČSN 73 6110 - zachována min. průchodná a průjezdná šířka - tj. 0,90m

PODÉLNÝ SKLON 9,68 % - DÉLKY 11,14 m - ČSN 73 6110 čl.9.3.6., tab. 12
 pro funkční skupinu D1 v mimořádných podmínkách podélný sklon max. 12,5%,
 z důvodu stávajícího profilu místní komunikace ulice Jiřího z Poděbrad
 udělena výjimka na podélný sklon chodníku

LEGENDA SO 101 KOMUNIKACE:

- Asfaltový povrch - oprava obrusné vrstvy
- Betonová zámková dlažba obdélníkového tvaru 100/200/60 odstín přírodní
- Betonová zámková dlažba obdélníkového tvaru 100/200/80 odstín přírodní
- Dlažba s hmatovou úpravou 100/200/60, odstín antracit
- Dlažba s hmatovou úpravou 100/200/80 (v místě sjezdů), odstín antracit
- Betonová zámková dlažba 100/200/80, odstín antracit
- Terénní úpravy - ohumusování a zatravnění
- Betonová silniční obruba 150/250/1000
- Betonová chodníková obruba 100/250/1000
- Betonová sadová obruba 50/250/1000
- Hranice pozemků
- Proslučovaná hranice pozemků
- Stávající SDZ
- Nové SDZ
- Zeleň - strom

POZNÁMKA :

Materiálová specifikace dle NV č.163/2002 Sb., kterým se stanoví
 technické požadavky na vybrané stavební výrobky
 TN TZÚS 12.03.04 až 06 - Technický návod pro materiály a zařízení
 užívané k realizaci bezbariérových úprav

SO 101 KOMUNIKACE, CHODNÍK SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ STAVBY

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

Ing.Martina HŘEBŘINOVÁ
 PROJEKCE, IČO 738 42 346

zodpovědný projektant:		Ing.M.Hřebřinová			
vypracoval:					
objednatel: Město Doksy, náměstí Republiky 193, 472 01 Doksy, IČO 00260444					
akce:		DOKSY - OPRAVA MK UL. NERUDOVA		čísl.zak.:	2198
				stupeň:	DUR/DSP
				datum:	06/2023
				měřítko:	1:200
příloha:		KOORDINAČNÍ SITUACE - ČÁST II		čísl.výkr.	čísl.soupr.
				C. - 3.b	

LEGENDA SO 401 VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ:

- SA.x.x.x 6,0m/1,0m/4° SVÍTIDLO LED 34,9W/AMBER 1800K/3150Lm/IP66, CELKOVÝ NÁKLON 4°
 SLOUP OCELOVÝ JMENOVITÁ VÝŠKA 6,05m, VÝLOŽNÍK LOMENÝ 1,0m,
 ŽÁROVÉ ZINKOVANÉ
- SKR-DO-23003 STÁVAJÍCÍ POJISTKOVÁ ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 3x400V/100A, IP44/IP00
- DO-xxxxx STÁVAJÍCÍ OSVĚTLOVACÍ BOD VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- VO - VO STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (AYKY 4x16 mm2)
- NOVÉ ZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ KABELM CYKY 4x16 mm2,
 VČETNĚ ZEMNÍČÍHO DRÁTU FeZn D=10 mm
- KABELOVÁ SPOJKA 4x AL-16mm2

LEGENDA VODÍCÍ LINIE

- VL 1 nová sadová obruba
 umístěna 6 cm nad niveletou chodníku
- VL 2 zástavba, podezdívka oplocení, opěrná zeď