



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- TEL TEL STÁVAJÍCÍ TELEFON NADZEMNÍ
- TEL TEL STÁVAJÍCÍ TELEFON PODZEMNÍ
- TEL TEL STÁVAJÍCÍ TELEFON NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ
- TEL TEL STÁVAJÍCÍ PLYNOVODNÍ POTRUBÍ NÍZKOTLAKÉ PODZEMNÍ
- TEL TEL STÁVAJÍCÍ PLYNOVODNÍ POTRUBÍ STŘEDOTLAKÉ PODZEMNÍ
- TEL TEL STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE PODZEMNÍ
- TEL TEL STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ PÍTNÉ VODY PODZEMNÍ
- TEL TEL STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ SÍLOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ PODZEMNÍ
- TEL TEL STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE INFORMATIVNĚ !  
PŘED ZAŘÍZENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT!

LEGENDA SO 101, SO 102:

- Betonová zámková dlažba, 100 x 200 x 60, odstín přírodní
- Betonová zámková dlažba, 100 x 200 x 80, odstín přírodní
- Betonová zámková dlažba reliéfní, 100 x 200 x 60, odstín antracit
- Betonová zámková dlažba reliéfní, 100 x 200 x 80, odstín antracit
- Betonová zámková dlažba, 100 x 200 x 60, odstín antracit
- Vegetační tvárnice 200 x 200 x 80 (HYDROSET)
- Asfaltový povrch
- Terénní úpravy - ohumusování, zatravnění
- Kamenná obruba 200/250/1000, řezaná
- Betonová sadová obruba 50/250/1000(500)
- Betonová sadová obruba 50/250/1000(500), zapuštěná
- Betonová chodníková obruba 100/250/1000, zapuštěná
- Kamenná přídlažba 2 x 120/120/120
- Nové vodorovné dopravní značení
- Hranice pozemků
- Proslučovaná hranice pozemků
- Nová zeleň - strom - např. Tmrovník akát
- Nové svislé dopravní značení
- Stávající svislé dopravní značení

POZNÁMKA :

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

SO 101 AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY, CHODNÍK

SO 102 PARKOVIŠTĚ

SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

SOURADNÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

Ing.Martina HŘEBŘINOVÁ  
PROJEKCE, IČO 738 42 346

zodpovědný projektant:		Ing.M.Hřebřinová			
vypracoval:					
objednatel: Město Nový Bor, nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor, IČO 002 60 771					
akce:  NOVÝ BOR - BUS ZASTÁVKY, PARKOVÁNÍ ULICE LIBERECKÁ				čísl.zak.:	2270
				stupeň:	PDPS
				datum:	04/2024
				měřítko:	1:200
příloha:  KOORDINAČNÍ SITUACE - ČÁST I				čísl.výkr.	čísl.soupr.
				C. - 2.a	

LEGENDA SO 401 VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ:

- SA.x.x.x SVÍTIDLO LED 70,2W/2700K/9150Lm/IP66, CELKOVÝ NÁKLON 0°  
SLOUP OCELOVÝ JÍMENOVITÁ VÝŠKA 6,2m, VÝLOŽNÍK OBLOUKOVÝ 1,8m/2,5m/0°, ŽÁROVÉ ZINKOVANÉ
- SA.x.x.x SVÍTIDLO LED 70,2W/2700K/9150Lm/IP66, CELKOVÝ NÁKLON 0°  
SLOUP OCELOVÝ JÍMENOVITÁ VÝŠKA 6,2m, VÝLOŽNÍK OBLOUKOVÝ 1,8m/1,5m/0°, ŽÁROVÉ ZINKOVANÉ
- SB.x.x.x SVÍTIDLO LED 32,4W/2700K/4173Lm/IP66, CELKOVÝ NÁKLON 0°  
SLOUP OCELOVÝ JÍMENOVITÁ VÝŠKA 6,2m, VÝLOŽNÍK OBLOUKOVÝ 1,8m/1,5m/0°, ŽÁROVÉ ZINKOVANÉ
- SC.x.x.x SVÍTIDLO LED 17,2W/2700K/2212Lm/IP66, CELKOVÝ NÁKLON 10°  
SLOUP OCELOVÝ JÍMENOVITÁ VÝŠKA 7,0m, VÝLOŽNÍK LOMENÝ 1,0m, ŽÁROVÉ ZINKOVANÉ
- NOVÝ ZEMNÍ KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ CYKY 4-Jx16 mm<sup>2</sup> V CHRÁNICÍCE VČETNĚ ZEMNÍHO VODIČE FeZn D=10mm
- NOVÝ ZEMNÍ KABEL PRO NABÍJEČI STANICE CYKY 4-Jx25 mm<sup>2</sup> V CHRÁNICÍCE VČETNĚ ZEMNÍHO VODIČE FeZn D=10mm
- KABELOVÁ ZEMNÍ SPOJKA AL-4x25
- NABÍJEČI STANICE PRO ELEKTROMOBILY 3x400V/40A/2x11kW, IP54
- ROZVADĚČ ELEKTROMÉROVÝ NABÍJEČI STANICE 3x400V/63A, IP44/IP20 V PILÍŘI
- STÁVAJÍCÍ POJISTKOVÝ DISTRIBUČNÍ ROZVADĚČ ČEZ DISTRIBUCE
- STÁVAJÍCÍ OSVĚTLOVACÍ BOD