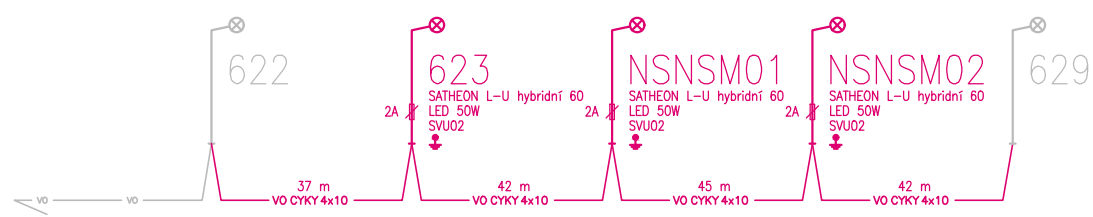


SCHÉMA NAPÁJENÍ OSVĚTLENÍ – OBNOVA CHODNÍKU V ULICI ALÉSKÁ, BÍLINA



NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:

3/N/PE AC 230/400V, 50Hz, síť TN–S (hlavní rozvod VO)

OCHRANA PŘED NEBEZPEČÍM ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.3:

- Základní ochrana živých částí:
- izolací – čl. A.1;
 - kryty nebo přepážkami – čl. A2;

- Základní ochrana neživých částí:
- automatickým odpojením od zdroje – čl. 411.

LEGENDA VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (VO):

	NOVÉ SVÍTIDLO VO – POPIS UVEDEN V TZ, SVĚTELNÉM VÝPOČTU A TABULCE SM
	ZEMNĚNÍ STOŽÁRU VO – ZEMNÍCI DRÁT FEZN10 JE KE STOŽÁRU UPEVNĚN POMOCÍ PŘÍLOŽKOVÉHO OKA A VE VÝKOPU NAPOJEN NA ZEMNÍCI DRÁT FEZN10, NEBO PÁS FEZN 30x4
	NOVÉ VEDENÍ CYKY 4X10 V KORUGOVANÉ CHRÁNIČCE 50 mm
	STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ VEDENÍ VO NEDOTČENÉ PROJEKTEM

BAREVNÉ ZNAČENÍ OBJEKTŮ VE VÝKRESE:

- RŮŽOVÉ OBJEKTY A PRVKY V RÁMCI VO
- ŠEDÉ OSTATNÍ OBJEKTY SOUVISEJÍCÍ S VO, NEDOTČENÉ VÝSTAVBOU

VÝKRES BYL VYTVOŘEN JAKO BAREVNÝ A ČERNOBÍLÝM KOPÍROVÁNÍM SE ZNEHODNOCUJE.

Odpovědný projektant: Ing. ZDENĚK KUCHAR	Zpracoval: Ing. ZDENĚK KUCHAR	Kontroloval: Ing. FILIP VANĚK	SATHEA SATHEA VISION s.r.o. STUDENTSKÁ 541/3, 160 00 PRAHA 6 IČ: 24184870 / DIČ: CZ24184870 +420 775 203 065 / INFO@SATHEA.CZ WWW.SATHEA.CZ
Projekt: OBNOVA CHODNÍKU V ULICI ALÉSKÁ, BÍLINA			Formát: A3 mm
Investor: Město Bílina, Břežánská 50/4, 418 01 Bílina 1			Číslo výkresu: SO–07.6
Profese: SO–400 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ			Stupeň dokumentace: –
Výkres: SCHÉMA ZAPOJENÍ REKONSTRUOVANÉHO ÚSEKU VO			Datum: 02/2024
			Měřítko: –