

LEGENDA :

- AYKY-J 4x25 +FeZn30/4 V ZEMI (REZ A-A)
- AYKY-J 4x25 V TRUBKE FXKV + FeZn30/4 V ZEMI (REZ B-B, POD CHODNÍKOM)
- 2x AYKY-J 4x25 V TRUBKE FXKV + FeZn30/4 V ZEMI (REZ B-B, POD CHODNÍKOM)
- AYKY-J 4x25 V TRUBKE FXKV + FeZn30/4 V ZEMI (REZ C-C, POD CESTOU)
- JESTVUJÚCI VO STOŽIAR
- ⊕ DEMONT — DEMONTÁŽ JESTVUJÚCEHO VO STOŽIARA (14 ks)
- SPP2 — PLASTOVÁ POISTKOVÁ SKRIŇA, IP44 (DODÁ ZSD)
- RVO — NAVRHOVANÝ ROZVÁDZAČ VO, IP44/20
- LED SVETIDLO SCHREDER TECEO S 5139, 53,5W, NW740, 24LED, 700mA, IP66
- NA 8m POZINK. OCEL. STOŽIARI ST280/60 S 1m VÝLOŽNÍKOM VIT-10-60
- LED SVETIDLO SCHREDER TECEO S 5139, 53,5W, NW740, 24LED, 700mA, IP66
- NA 8m POZINK. OCEL. STOŽIARI ST280/60 S 1m VÝLOŽNÍKOM VIT-10-60
- + LED SVETIDLO SCHREDER TECEO S 5121, 53,5W, NW740, 24LED, 700mA, IP66
- VO VÝŠKE 6m NA 0,5m VÝLOŽNÍKU UDŮBĽ-500/76mm (AMAKO)

POZNÁMKY:

- STOŽIAR VO č. 9 BUDE OSAZENÝ V CHODNÍKU PRI AUTOBUSOVEJ ZASTIÁVKE
- STOŽIARE VO č. 19, 20, 21 BUDÚ OSAZENÉ V PARKOVISKU V NAVRHI. OSTROVČEKOCH PRE VO
- OSTATNÉ STOŽIARE VO BUDÚ OSAZENÉ V ZELENÍ O,5m OD CHODNÍKA
- DO SPOLOČNEJ RYHY S KÁBLAMI BUDE ULOŽENÝ AJ PÁSK FeZn30/4
- PRED ZAČATÍM VÝKOPÝCH PRÁČ INVESTOR ZABEZPEČÍ VYTÝČENE JESTVUJÚCICH
- PODZEMNÝCH VEDENÍ (AJ VEDENÍ, KTORÉ NIE SÚ NA VÝKRESE ZAKRESLENÉ)

SÚSTAVA : 3 PEN ~ 50 Hz, 400 V / TN-C

- OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PODĽA STN 33 2000-4-41:
- ZÁKLADNÁ: IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASŤÍ A ZÁBRANAMI ALEBO KRYTMI
- PRI PORUČE: SAMOČINNÝM ODOJENÍM NAPÁJANIA

zodpovedný projektant: ING.BÜSS	vyraboval: ING.BÜSS	ING.BÜSS LADISLAV PROJEKTANT ELEKTRO DUNOVBĚG ZI 931 01 - ŠAMORIN
hlavný projektant:	profesia:	ELEKTRO
miesto stavby: ŠAMORIN, ŠKOLSKÁ ULICA	datum:	12.2020
investor: MESTO ŠAMORIN	formát:	A4
stĺpca:	miarka:	1:1000
obdobie:	číslo výkresu:	4-VO
REKONŠTRUKCIA VEREJNEHO OSVETLENIA — ŠAMORIN, ŠKOLSKÁ ULICA		PSP číslo záskavy: 201002 sada:
SITUÁCIA 1:1000		



SITUÁCIA 1:1000