


LEGENDA

- Existujúci betónový stĺžiar so svetidlom
- SB 1 Číslo podzemného bodu
- záves E Typ závesu
- SBPZ Poisktová prípojková skrinka
- Existujúce vedenie verejného osvetlenia izolovaný kábel NF-AZX 4x25mm²
- Navrhované vedenie verejného osvetlenia izolovaný kábel NF-AZX 4x25mm²

POZNÁMKA:
PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ MUSÍ INVEŠTOR POŽIADAŤ VŠETKÝCH SPRÁVCOV INŽINIERSKÝCH SIETÍ O ICH VYTÝČENIE
VŠETKY ZEMNÉ PRÁCE BUDÚ VYKONÁVANÉ RÚČNE
NOVÉ KABLOVÉ VEDENIA SÚŠTAŤ VYKONÁVANÉ OSVETLENIA BUDÚ KLADENÉ V SÚLADE S STN 73 6005
3PEN - 50 Hz 230V/400 TN - C, 1NPE - 50 Hz 230V TN - C - S
ZÁKLADNÁ OCHRANA: IZOLÁCIOU ŽIVÝCH ČASŤÍ, ZÁBRANAMI, KRYTIAMI (STN 33 2000 - 4 - 41 č. 411.3.2)
OCHRANA PRI PORUČIE: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA (STN 33 2000 - 4 - 41 č. 411.3.2)
AB8, AC1, AD3, AE2, AF2, AG1, AH1, AL1, AM1, AN3, AP1, AQ3, AS2, AT2, AU2, BA1, BB2, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1

PEČIATKA A PODPIS:					
INVESTOR: Mesto Veľký Šorňš, Nám. sv. Jákuba č.1, 082 21 Veľký Šorňš					
STAVEK: Oddychová zóna pod hradom					
MIESTO STAVEB: Kd Veľký Šorňš		SÚA ČÍSLO			
čísť: SO 15 Verejné osvetlenie		<div>BAHAU s.r.o. Solvanská 6477/71 080 05 Prešov</div>			
OBSAH VÝKRESU: Situčná schéma rozvodu VO – výmena vedenia					
Č. VÝKRESU					
STUPEŇ DSP	DATUM: 04/2018	MIERKA: 1:500	FORMÁT: A44	03	VÝKRESU ING. ANTON IMRICH KONTROLA ING. RICHARD GÁBOR