

PROJEKT STAVBY

(PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIU)

ZOZNAM PRÍLOH

1. TECHNICKÁ SPRÁVA
- 2.1. SITUÁCIA–OSVETLENIE DRÁHY
- 2.2. SITUÁCIA–OSVETLENIE CHODNÍKA
- 2.3. SCHÉMA ZAPOJENIA ROZVODU
- 2.4. OSVETLOVACÍ STOŽIAR STK 60/60/50/3P1 (K10)
- 2.5. ROZVÁDZAČ RVO
- 2.6. VZOROVÉ REZY KÁBEL. RYHOV

 **ving. s.r.o.**
PROJEKČNÁ KANCELÁRIA
email: ving@ving.sk
S. Mája 14, 974 01 B. Bystrica

Autor:	Ing. V.Kmeť
Hlavný inžinier projektu:	Ing. V.Kmeť
Zodpovedný projektant:	Ing. V.Plintovič
Vypracoval:	J. Pauko

OBNOVA ŠPORTOVÉHO AREÁLU PRI GYMNÁZIU Ľ. ŠTÚRA ZVOLEN

Parc.č.:	3185/2
Stavebník:	Gymnázium Ľ. Štúra, Hronská 1467/3, 960 01 Zvolen
Miesto stavby:	Mesto Zvolen
Stavebný objekt:	SO 10 OSVETLENIE AREÁLU
Obsah výkresu:	ELEKTROINŠTALÁCIE

E-DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTŮ
ARCHITEKTONICKE A STAVEBNÉ RIEŠENIE

ELEKTROINŠTALÁCIE

Stupeň PD:
PROJEKT STAVBY

Dátum:	11/21
Zák.číslo:	ZV11921
Formát:	1xA4
Mierka:	Číslo výkresu:
