



LEGENDA:

- SO 100 – KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY:
- nové hrany
  - stávající hrany
  - rozhraní materiálu
  - související objekt

SO 400 – ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY:

SO 401.2 – Zásuvný sloup pro kontrolu dopravy

- silové vedení NN podzemní

SO 401.1 – Veřejné osvětlení

- S2 SVÍTIDLO VO 150W, 230V  
– NA TROLEJOVÉM STOŽÁRU NA  
VÝLOŽNÍKU 2,5m (přeložka trol. stožáru)
- S1 NOVÉ SVÍTIDLO VO 70W, 230V  
– STANDART TSmZ NA SADOVÉM 5m  
ŽÁROVĚ ZINKOVANÉM STOŽÁRU
- KABEL VO AYKY 4x25 VE VÝKOPU V ZEM V  
CHRÁNIČCE D63 + DRÁT FeZn D10
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO SVÍTIDLA VO

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- kanalizace
- kanalizace dešťová
- kanalizace splašková
- kanalizace jednotná
- vodovodní řad
- silové vedení NN
- silové vedení NN pod.
- silové vedení VN
- silové vedení VN pod.
- veřejné osvětlení
- plynovodní řad
- plynovodní řad NT
- plynovodní řad ST
- plynovodní řad VT
- teplovodní řad
- sdělovací kabel

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

SOURADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

Zlámanec 37, 687 12 Zlámanec email: riha.doprava@seznam.cz telefon: +420 739 348 078 IDDS: te2khgi				Ing. Karel Říha autorizovaný projektant v oboru dopravních staveb	
INVESTOR:		Statutární město Zlín, náměstí Míru 12, 760 40 Zlín, IČ: 00283924, ID: 5ttb7bs			
OBJEDNATEL:		Statutární město Zlín, náměstí Míru 12, 760 40 Zlín, IČ: 00283924, ID: 5ttb7bs			
VYPRACOVAL:		Michal Kočí	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Ing. Karel Říha
AKCE: Úprava veřejného protoru u škol včetně místních komunikací ul. Dřevnická, Zlín					
ČÁST: C.4 SO 401.1 Veřejné osvětlení					
PŘÍLOHA: Situace					Č. PŘÍLOHY: C.4.2
STUPEŇ: PDPS		DATUM: 08/2018	MĚŘÍTKO: 1:500	FORMÁT: 3 x A4	