


LEGENDA:

 VOZOVKA


 CHODNÍK

 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

ROZVOD VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ BUDE PROVEDEN KABLEM
CYKY 4J x 16 mm², UZEMNĚNÍ VODIČEM FeZn ø 10 mm²
KABEL BUDE V CELÉ DÉLCE ULOŽEN V OCHRANNÉ TRUBCE
KOPOFLEX ø 50 mm PROTI MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ.

 5NA392 E1MS01 – ST50 – SITECO
BEZ VÝLOŽNÍKU
STOŽÁRY VO – 6,0 m – 5TL 2317800Z – SITECO

PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ SE MUSÍ PROVÉST VYTÝČENÍ VŠECH INŽ.
SÍTÍ DOSUD POLOŽENÝCH I VYPROJEKTOVANÝCH, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠ-
KOZENÍ. PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ INŽ. SÍTÍ BUDE DODRŽENA PROSTOROVÁ NORMA
ČSN 73 60 05.

Zodp. projektant	Ivan Uherčík	STAVOPROJEKT '91 s.r.o. Ústí n.L., Masarykova 175 tel./fax 475 207 134 e-mail: stavoprojekt91@volny.cz	
Vypracoval	ING. JIŘÍ ŠIMURDA		
Stavebník	Město Lovosice		
Místo	Lovosice		
„PD Holoubkov“ - Lovosice		Datum : 02/2013	
Úprava místní komunikace k RD v ulici Sadová		Č.zak. : 40412	
SO 401 - ROZVOD VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ		Stupeň : DSP	
Příloha: Situace		Měřítko : 1:1000	02