



SPECIFIKACE OSVĚTLENÍ PARKOVIŠTĚ

svítidla č. 1, 2
LED svítidla NITEKO, Guida XS, 40W, 3070, A8, teple bílá, IP66, tř. II, hmotnost cca 5kg
výška svítidla nad terénem 6m
stožár Anadko, typ STB 6-B, Hc=7m, vetknutí 1m, žár. Zn, třístupňový, 114/89/76mm
stožárová sverkovnice EKM 1271, E27, tř. II
stožár osazen v pouzdře, plast, roura d 200mm
betonový základ cca 0,6x0,6x1,2m

Poznámka :

Nový svítidla č. 1 a 2 se připojí kabelem CYKY 4x10 ze stávajícího svítidla v ul. Kpt. Nlepy, č. parc. 1665. Trasa povede v zeleni a dle pod nových parkovišť, po parc. č. 1665 a 550/9. Kabel bude uložen, dle ČSN ČSN 33 2000-5-52, tab. 52HN10, ve výkopu 35/80cm ve volném terénu a 35/100cm v parkovišti, po celé délce v trubce Kopoflex 63. Na dně výkopu bude uložena uzemňovací vodič FeZn 10, kterým se stávající stožár a nové stožáry V0 spojují. Nad kabely se založí červená výstražná fólie. Zemní práce budou vzhledem k ochranným pásmům stáv. inž. sítí prováděny ručně.

3PEN, AC 50Hz, 400V/ TN-C
1NPE, AC 50Hz, 230V/ TN-S

Základní ochrana / živých částí / : základní izolace, ochranné přepážky, kryty
automatickým / samočinným / odpojením od zdroje
Ochrana při poruše / neživých částí / : pospojením / CYA 10 /
AA2, AA4, AB2, AB4, AD3, AE2

Prostory : M : 1:500

Vypracoval		Luboš Volfšek, projekty elektro		Volfšek	
Praha 38, 370 04 České Budějovice		tel: 604 859 876		e-mail : volfskelubos @ atlas.cz	
IČ : 113 51 110		Datum		09 / 19	
Kraj	Jihočeský	PD		DUR+DSP	
Místo	Mlévsko, 399 01	Zak. č.		12 / 19	
Investor	Město Mlévsko, Sažanova 843, 399 01 Mlévsko	Parkoviště v ul. Komenckého - Kpt. Nlepy		D.14.2a	
Stavba	Stavba				
Obsah		SO-401 Veřejné osvětlení, situace			

