





LEGENDA:	
EL1A	Svetilno, večnamno osvetlilni SITECO SL11 mini LED LED 5W, 467,3nm, Ra80, 3000K 5X253,8x608mm Stoup brezpalnični tristrupni tip UZMB9, h=7,2m, 159/108/89 Vozničnik, UZ1-A=1000, I=1,0m Stožardová výzbroj SV-A=6,35,4
EL1B	Svetilno, večnamno osvetlilni SITECO SL11 mini LED LED 5W, 467,3nm, Ra80, 3000K, zdolnomo na 70% – 3241mm 5X253,8x608mm Stoup brezpalnični tristrupni tip UZMB9, h=7,2m, 159/108/89 Vozničnik, UZ1-A=2000, I=2,0m Stožardová výzbroj SV-A=6,35,4
EL2	Svetilno, večnamno osvetlilni SITECO SL11 mini LED LED 5W, 467,3nm, Ra80, 3000K 5X253,8x608mm Stoup brezpalnični tristrupni tip K6, h=6m, 133/89/60 Vozničnik, SD-300 I=0,3m Stožardová výzbroj SV-A=6,35,4
PS	Nová poljského svítelní, večnamno osvetlilni typ SR201/NIKVI – kompaktní pilník Z sady polstiek PN1

LEGENDA:

EL1A		Svetidlo, veľkoformátové osvetlenie SITECO SL11 mini LED LED 58w, 4632nm, Ra80, 3000K 5XC2B31Bo808H Stĺp bezdrôtový prístupový typ UZMB9, h=7,2m, 159/108/89 Výťažok UZAI=1000, I=1,0m Stoždrovák výžbroj SV-A=6,35,4
EL1B		Svetidlo, veľkoformátové osvetlenie SITECO SL11 mini LED LED 58w, 4632nm, Ra80, 3000K, zotmenenie na 70% = 3241lm 5XC2B31Bo808H Stĺp bezdrôtový prístupový typ UZMB9, h=7,2m, 159/108/89 Výťažok UZAI=2000, I=2,0m Stoždrovák výžbroj SV-A=6,35,4
EL2		Svetidlo, veľkoformátové osvetlenie SITECO SL11 mini LED LED 94w, 3060nm, Ra80, 3000K 5XC2B31Bo808C Stĺp bezdrôtový prístupový typ K6, h=6m, 133/89/60 Výťažok SD=300, I=0,3m Stoždrovák výžbroj SV-A=6,35,4
PS		Nová polisteková skriňa veľkoformátové osvetlenie typ SR20T /NKM1 – kompaktná pilňa Z sady polistek EN1

**Poznámka :**

NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VO 1-CYKY(J) 4\*25mm<sup>2</sup>

— DRÁT FeZn prům.10mm

Poznámka:

Zařízení komunikace dle ČSN CEN/TR 13201-1 M4 - ul. Vítežství  
Zařízení komunikace dle ČSN CEN/TR 13201-1 M6 - ul. Tovární

Zařídění chodníku dle CSN CEN/TR 13201-1 P4

DELTA KABELOVÉ TRASY	400m
DELTA KABELOVÉHO VEJENÍ	460m
OCHRANA PŘED NEBEZPEČENÍM ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PŮSOBENÍM PŘI PRÁCI V SOULADU S ČSN 33 2000-4-41 ed3	
POŽÁRNÍ OCHRANA PŘI PRÁCI V SOULADU S ČSN 33 2000-5-51 ed3	
POŽÁRNÍ OCHRANA PŘI PRÁCI V SOULADU S ČSN 33 2000-6-61 ed3 A ČSN 33 2000-7-71 ed3	
PROSTOROVÁ ZVLÁŠT NEBEZPEČNOST	
UJEDNĚNÍ JE SLOUPY VO UVEDENÝM STROJEM ŽENIČKA DRÁT PŘÍM 10mm	
PODROBNĚJŠÍ ÚDAJE DO PODROBNĚJŠÍHO KAPITOLU DLE MONITORING FORUM VÝROBCE	
PODROBNĚJŠÍ ÚDAJE DO PODROBNĚJŠÍHO KAPITOLU DLE MONITORING FORUM VÝROBCE	
VÝKRES VÝKRES SLOUP VO VÝKRES VÝKRES SLOUP VO VÝKRES VÝKRES SLOUP VO	
VÝKRES DEMONTÁŽ V.C. D2-06	

ČÁST PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZOOP. - PROJEKTANT	ZDENĚK VÁCHA PROJEKT ELEKTRO Zdeněk Vácha Dělnícké 23, 405 02, Děčín 16 IČ: 44593258 tel.: +420 412 513282
	VÁCHA ZDENĚK	VÁCHA ZDENĚK	VÁCHA ZDENĚK	
STAVEBNÍK : STUJEDRÁNÍ MÍSTO DEČÍN Míroslav nám. 1175/5, Děčín IV – Podmýslí, 405 38				
MÍSTO STAVBY : s.p.č.67/ p.p.č. 44/5, 64, 66, 69, 74/1, 98/2, 113, k.ú. Boletice nad Labem				
STAVBA : DĚŤOVÁ KANALIZACE A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ul. TOVARNÍ, VÍTEZSTVÍ, DEČÍN - BOLETICE				
D2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ ČÁST : VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ SCHEMA VEŘEJNEHO OSVĚTLENÍ				ZAK. ČÍSLO 055 / 2019 Č. VÝKRESU D2-04

