



# Legenda použitých značek:

- nové LED svítidlo na sadovém stožáru
  - nové LED svítidlo na výložníku a stožáru
  - nové LED svítidlo na výložníku pro osvětlení přechodu pro chodce
  - LED svítidlo nevhodné pro dotaci
- 001-001  
0  
2300 lm  
DM50  
Typ ...
- číslo osv. bodu : č. rozvaděče - pořadové číslo osv. bodu v ulici  
- úhel náklonu svítidla  
- svítelný tok  
- optika :  
- typ navrženého sv.
- DN - úzká optika  
DM - střední optika  
DW - široká optika dopředu a dozadu  
DX - extra široká optika  
DPR - asymetrická optika

Rozvodná soustava: 3 PEN AC 50 Hz, 230/400V, TN-C-S

Ochranné opatření dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2:  
ochranné opatření - automatickým odpojením od zdroje,

Stávající svítidla dle ČSN 34 1010:  
ochrana nulováním

Vnější prostory dle ČSN 33 2000-5-51 ed. 3 - prostor nebezpečný.

MANAŽER PROJEKTU:		DABONA s.r.o.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL :	KONTROLA :	
PROFESSE : ELEKTRO	JIRÍ LOCKER	JIRÍ LOCKER	
OBEK : PŘELOUČ	KRAJ : PARDUBICKÝ		
INVESTOR : MĚSTO PŘELOUČ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 1665, 535 33 PŘELOUČ	ČÍSLO ZAKÁZKY	202214	
NÁZEV AKCE : MĚSTO PŘELOUČ - SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, ETAPA 2022	FORMÁT A4	8A4	
ČÁST : ELEKTROINSTALACE	DRUH PROJEKTU	PS	
	DATUM	9/2022	
	MĚRITKO	1:1000	
NÁZEV VÝKRESU : D.EL.02 Situace VO.sch	ČÍSLO VÝKRESU :	D.EL.02.2	PARÉ Č.:
SITUACE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - ČÁST 2			

