



název referenčního svítidla :

- 5 * PHILIPS BGP391 10Led (2500lm,19,2W(14,3W),2700K,CRI70,DX10) (V01–V05)
VÝŠKA SVÍTIDLA NAD TERÉNEM 5M
- 2 * PHILIPS BGP391 10Led (2500lm,19,2W(14,3W),2700K,CRI70,DW50) (V006–V007)
VÝŠKA SVÍTIDLA NAD TERÉNEM 5M
- 8 * PHILIPS BGP391 20Led (3500lm,25W(18,7W),2700K,CRI70,DX10) (V008–V015)
VÝŠKA SVÍTIDLA NAD TERÉNEM 5M
- 15 * BEZPATICOVÝ OCEP SLOUP ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ 5–133/60, HLOUBKA VETKNUTÍ 0,6M
VZDÁLENOST STOŽÁRŮ DLE VÝPOČTU 14–21M
VZDÁLENOST STOŽÁRU OD CHODNÍKU JE MIN. 0,5M
- 15 * BEZ VÝLOŽNÍKU

SVÍTIDLO A – NOVÉ SVÍTIDLO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

SVÍTIDLO B – STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

VODIČ FeZn 10 – UZEMNĚNÍ STOŽÁRŮ, VEDENO V SOUBĚHU S KABELOVÝMI ROZVODY

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN, AC, 50Hz, 400/230V, TNC

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM DLE ČSN 33 2000–4–41 ED.3

ZÁKLADNÍ, AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE VE STANOVENÉM ČASE

PROSTŘEDÍ DLE ČSN 33 2000–5–51 ED.3: AB8, VENKOVNÍ

ING. ANTONÍN SPEIERL
Žižkova 522, 34401 Domažlice
tel.603218475 e-mail: speierl@centrum.cz

VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL		
	Ing. Speierl	Ing. Speierl	Ing. Speierl		
KRAJ	Plzeňský	MÍSTO	Domažlice	FORMÁT	A4
OBJEDNATEL	Město Domažlice, Náměstí Míru 1, 34401 Domažlice			DATUM	IX/2025
DOMAŽLICE - AREÁL ZIMNÍHO STADIONU PŘÍSTAVBA ŠATEN K ZIMNÍMU STADIONU DOSTAVBA HŘIŠŤ				ÚČEL	DPS
				ČÍSLO ZAKÁZKY	
				MĚŘÍTKO	-
OSVĚTLENÍ PARKOVIŠTĚ SCHÉMA ZAPOJENÍ					E3.9.25.2