

A1–A3



Stožár bezpaticový třístupňový 9m, 133x108x89mm,
nadzemní část 8m+1.0m vetknutí do země, žár. zinek
+ svítidlo 30 LED, 730–3000K, 50W, 7000lm, výška 8,0m, výložník 2000/89mmmm

B4,B5,B6



Stožár bezpaticový třístupňový 9m, 133x108x89mm,
nadzemní část 8m+1.0m vetknutí do země, žár. zinek
+ svítidlo 40 LED, 730–3000K, 76W, 10250lm, výška 8,0m, výložník 2000/89mmmm

C7–C8



Stožár bezpaticový třístupňový 9m, 133x108x89mm,
nadzemní část 8m+1.5m vetknutí do země, žár. zinek
+ svítidlo 20 LED, 730–3000K, 38.5W, 5150lm, výška 8,0m, výložník 500/89mm

D9–D10



Stožár bezpaticový osv. přechodu 7m, 133x108x89mm
nadzemní část 6m+1.0m vetknutí do země, žár. zinek
+ svítidlo 40 LED, 757–5700K, 77W, 11000m, výška 6,0m, výložník 2000/89mm

E11



Stožár bezpaticový třístupňový 9m, 133x108x89mm,
nadzemní část 8m+1.5m vetknutí do země, žár. zinek
+ svítidlo 20 LED, 730–3000K, 33W, 4500lm, výška 8,0m, výložník 2000/89mm

—VO— rozvod vo CYKY J 4x10 + FeZn 10mm

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ
PODMÍNKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTÝČENÍ
PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNAČENÍ ZAČÁTKU STAVBY
JEJICH SPRÁVCŮM !

Provozní napětí: 3NPE 400V AC 50Hz
Ochrana proti úrazu el. proudem automatickým
odpojením od zdroje podle ČSN 33 2000–4–41.ed.3

Vnější vlivy: AA7, AB8, AC1, AD3, AE4, AF1
BA2, BC2, BD1, BE1
Rozvodné skříň ve venkovním prostoru:
prostory nebezpečné.
Vnější vlivy stanoveny podle ČSN 33 2000–5–51 ed3

PROJEKTANT KOMUNIKACE: Ing. Adam Tužil	PROJEKTANT VO Pavel Prašil	KONTROLOVAL: Ing. František Habura J. Ph.D.	ZPRACOVATEL: Pavel PRAŠIL projekt elektronické instalace ICO1320722a tel.: 792 875 086 e-mail:pavel.prasil@email.cz Jižní 870 500 03 Hradec Králové
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, Pardubice 533 53	ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMATY: 6 x A4	
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Lázně Bohdaneč		DATUM: 08.2021	PARÉ:
STAVBA: OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA SILNIC II/211 x III/0361 LÁZNĚ BOHDANEČ		STUPEŇ: DSP + DPS	
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ		MĚŘÍTKO: 1:500	
NÁZEV PŘÍLOHY:		ČÁST:	PŘÍL. Č.:
SITUACE - veřejné osvětlení		D.1.3	2

DOCUMENTACE ÚJAT POULE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, VYKRES, ČI JEHO ČÁSTI, MÁŽE BYT KOPÍROVÁN, NEBO INJIKOVÁN, ROZŠŮVÁN, POLE PO PŘEDCHOZÍ SOHLASU ZPRACOVATELE.