

# Legenda svítidel

-  - SVÍTIDLO LED 8,0W S VÝLOŽNÍKEM 0,5m NA STOŽÁRU 6,0m (5ks)

 - SVÍTIDLO LED 10,6W S VÝLOŽNÍKEM 0,5m NA STOŽÁRU 6,0m (6ks)

 - SVÍTIDLO LED 15,0W S VÝLOŽNÍKEM 0,5m NA STOŽÁRU 6,0m (4ks)

 - SVÍTIDLO LED 30,6W S VÝLOŽNÍKEM 0,5m NA STOŽÁRU 6,0m (5ks)

 - SVÍTIDLO LED 31,2W S VÝLOŽNÍKEM 1,0m NA STOŽÁRU 8,0m (3ks)

 - SVÍTIDLO LED 45,3W S VÝLOŽNÍKEM 1,0m NA STOŽÁRU 8,0m (2ks)
- 5x8W=40W

6x10,6W=63,6W

4x15W=60W

5x30,6W=153W

3x31,2W=93,6W

2x45,3W=90,6W

25ks = 500,8W

21ks STOŽÁRŮ

23ks STOŽÁRŮ - DEMONTÁŽ

# Technické údaje

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3 PE+N ~50Hz 400V/TN-C-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM : automatickým odpojením od zdroje  
ČSN 33 2000-4-41 ed.3, oddíl 411, čl. 411.4

INSTALOVANÝ PŘÍKON : Pi = 500,8W

projektant : Hřibotický Marek		datum : srpen 2023		<div><b>Marek Hřibotický</b></div> projektování elektrických zařízení Kasárnská 4, 695 01 Hodonín IČ: 680 22 999
stupeň PD : DÚR + DPS		zakázka : 22-2023		
investor : Město Břeclav, nám. T. G. Masaryka 42/3, 690 81 Břeclav				
stavba : Břeclav, lokalita Shopping park - - obnova veřejného osvětlení, městský kamerový dohledový systém				formát : 3xA4
				měřítko : -
obsah : SO 01 - Obnova veřejného osvětlení Schema rozvodu VO				<div>výkres č. :  D.1.3</div>

