

## **SO 03 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

### **VO-7 SPECIFIKACE**

Název stavby: **VÝSTAVBA VEŘEJNÉHO VÍCEÚČELOVÉHO HRŠTĚ V LÍPĚ**

Katastrální území: Lípa u Havlíčkova Brodu

Investor: Obec Lípa, č. p. 93, 58257 Lípa

Zakázka č.: 16006

Vypracoval: Ing. Stanislav Drapák  
Havlíčkův Brod, leden 2016

## SLOUPY OSVĚTLENÍ

- sklápěcí stožár výšky 12m
- povrchová úprava žárovým zinkováním dle EN 1461:1999



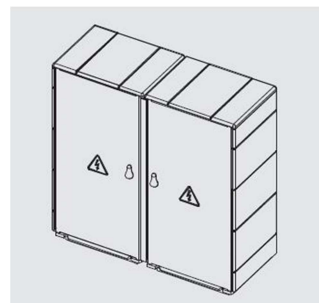
## OSVĚTLENÍ

- osvětlení s dvojitě asymetrickou optikou
- výkon 2000W
- metal-halogenidová výbojka
- minimální intenzita osvětlení 100lx



## ROZVADEČ RVO

- rozvaděč umístěn v betonovém pilíři z betonu C30/37 XC4
- vnější rozměry pilíře 1000/1400/450mm
- vnitřní rozměry niky pilíře 660/620/250mm
- rozměry rozvaděče 640x600x220mm
- výška spodní hrany skříně 600mm od terénu
- nerezová dvířka tl. 2mm + FAB



## ROZVADEČ RZS

- rozvaděč umístěn v betonovém pilíři z betonu C30/37 XC4 v gabionu
- vnější rozměry pilíře 550/800/250mm
- vnitřní rozměry niky pilíře 350/320/150mm
- rozměry rozvaděče 315/280/120mm
- spodní hrana rozvaděče 380mm od zámkové dlažby
- nerezová dvířka tl. 2mm + FAB

