




SO 470.1 - Veřejné osvětlení - část A


zemní kabel veřejného osvětlení ČKY-J 4x16 v celí trase v kabelové chráničce 63  
spolu s kabelem V0 zemnicí vodič FeZn 10mm


Délka trasy výkopu ..... 152 metrů


- 

nové sadové stožáry o výšce 5 metrů nad zemí
- 

LED svítidla typ – dle požadavků správce veřejného osvětlení
- 

1 - kus
- 

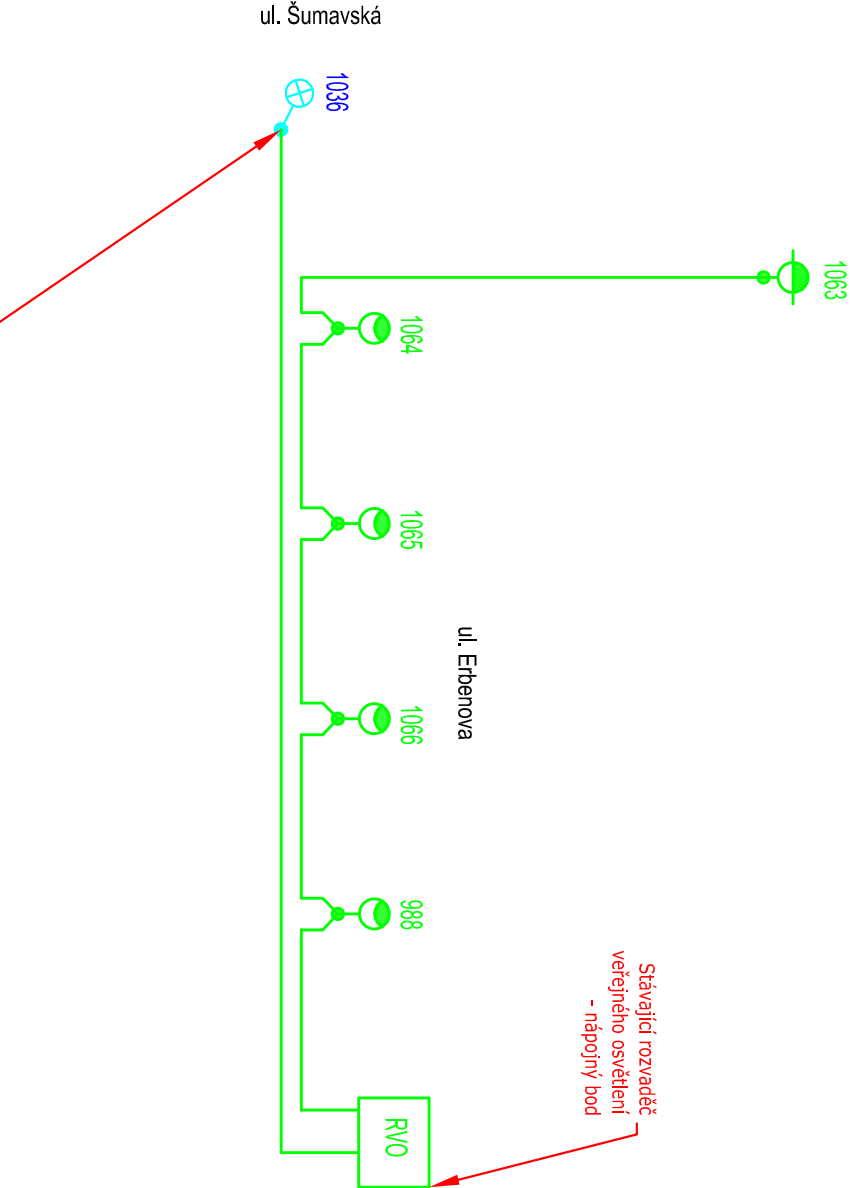
nové pouliční stožáry o výšce 6,2 metrů nad zemí s výložníkem V 1/89 – 1500
- 

LED svítidla typ – dle požadavků správce veřejného osvětlení
- 

4 - kusy

SO 400

Rozvodná soustava: 3+PEN stř. 50Hz–400/TN–C  
Ochrana před nebez . dotyk. napětím: automatickým odpojením od zdroje



PROJEKTANT	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Petr Soldán
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Kateřina Mičková Polesná
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Petr Soldán
VYPRACOVAL	Ing. Martin Hedvík

PROJEKTANT ČÁSTI PD	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Zdeněk Grepl
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Zdeněk Grepl
VYPRACOVAL	Ing. Zdeněk Grepl

INVESTOR	Město Šumperk, zastoupený MěÚ Šumperk odborem RUI Jesenická 31, 787 01 Šumperk		
NÁZEV ZAKÁZKY	Revitalizace ulice Šumavská - III.etapa - část A		
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	Projektová dokumentace pro provádění stavby		
OBJEKT	SO 470.1 - Veřejné osvětlení - část A		
ČÁST	D. Dokumentace objektů		
DOKUMENT ( VÝKRES )	Schéma zapojení veřejného osvětlení		
DATUM	12/2020		
ČÍSLO ZAKÁZKY ZPRACOVATELE	15_09_150_13		
ČÍSLO ZAKÁZKY OBJEDNATELE			
MĚŘÍTKO			
FORMÁT	2 x A4		
PARÉ			
ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE	D.4.2.3		