




Sv. bod č.24/4  
predmetom stavebného  
objektu SO-04.  
Rekonštrukcia osvetlenia  
v pôvodnej trase.


Zhotovenie napojenia zo  
stožiarovej svorkovnice  
sv. bodu č.20/4 pri  
výstavbe SO-04.


**LEGENDA**


- 


Nové svetelného miesto - výstavba ocelového stožiara výšky x m, LED parkové svetidlo typu Py podľa špecifikácie zariadení..
- 


Nové svetelného miesto - výstavba ocelového stožiara výšky x m, LED cestné svetidlo typu Ly podľa špecifikácie zariadení..
- 


Rekonštruované svetelného miesto - demontáž svetelného miesta, následná výstavba ocelového stožiara výšky x m, LED parkové svetidlo typu Py podľa špecifikácie zariadení..
- 


Rekonštruované svetelného miesto - demontáž svetelného miesta, následná výstavba ocelového stožiara výšky x m, LED cestné svetidlo typu Ly podľa špecifikácie zariadení..
- 

Modernizácia svetelného miesto - výmena starého svetidla za nové LED parkové svetidlo typu Py podľa špecifikácie zariadení..
- 

Modernizácia svetelného miesto - výmena starého svetidla za nové LED cestné svetidlo typu Ly podľa špecifikácie zariadení..
- 


Rozvádzač verejného osvetlenia pre napájanie riešenej časti osvetľovacej sústavy.
- 

Kábel CYKY-J 4x10mm<sup>2</sup> uložený v chráničke ohybnej celoplastovej Ø=63mm podľa platných STN. Vo výkope v súbahu s káblom bude vedená zemniaca sústava vyhotovená pásovinou FeZn 30x4 mm pre uzemnenie stožiarov. Vo výkope bude spolu s vedením uložená aj chránička DB 5x12/8mm pre optický kábel ako predpríprava pre potreby metropolitnej dátovej siete mesta.
- 

Pretláčanie technológiou mikrotunelovaním pod komunikáciou.
- 

Dodať uzemnenie zemniacou tyčou 2,5m.

AUTOR ZADANIA: ING. ĽUBOŠ NEKORANEC, ProNES, s.r.o.

	<b>MAGISTRÁT HLAVNÉHO MESTA SR BRATISLAVY</b> ODDELENIE OSVETLENIA, SIETÍ A ENERGETIKY	
	<b>CESTA NA KAMZÍK</b> <b>NÁVRH REKONŠTRUKCIE VEREJNÉHO OSVETLENIA</b> SITUÁCIA SO-04 CHODNÍK KU LANOVKE	
	STAVEBNÝ OBJEKT	VO
	DÁTUM	08/2021
	MIERKA	1:1000
	ČÍSLO PRÍLOHY	04.04