





















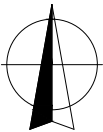


LEGENDA navrhovaný stav

-  výmena LED2 svietidla 84W
-  výmena LED1 svietidla 53W
-  výmena LED3 svietidla 42,5W
-  výmena LED4 svietidla 29W
-  podperný bod betónový a číslo p.b.
-  tenký betónový stožiar a číslo p.b.
-  oceľový stožiar a číslo p.b.
-  nový stožiar výšky 5m a číslo p.b.
-  nový stožiar výšky 5,5m a číslo p.b.
-  nový stožiar výšky 8m a číslo p.b.
-  typ výložníka (V15 - 1,5m)
-  kábel CYKY-J 5x16
-  uzemňovací pás FeZn
-  miesto výkopu v chodníku
-  miesto zámkovej dlažby
-  miesto pretlaku
-  uzemňovacia tyč
-  zrušený rozvádzač verejného osvetlenia
-  pôvodný rozvádzač verejného osvetlenia
-  nový rozvádzač verejného osvetlenia
-  trafostanica
-  vrcholový priemer novrhovaného 8m stožiara

POZNÁMKY:

- 1/ Pred objednávkou nadstavcov, je potrebné zmerať vrcholový priemer oceľových stožiarov (do 89mm).
- 2/ Pred začatím výkopových prác je nutné vytýčiť všetky I.S.
- 3/ Realizátor je povinný zabezpečiť označenie všetkých vytýčených I.S tak, aby nedošlo k ich zámene a poškodeniu.
- 4/ V miestach možného výskytu I.S. je nutné realizovať ručný výkop.
- 5/ "Pretlaky" pod spevnenými povrismi (cestná komunikácia, chodník) sú vyznačené orientačne, realizátor je zodpovedný za výber vhodných trás na základe vytýčení všetkých I.S.
- 6/ Všetky zmeny voči vypracovanej PD je potrebné odsúhlasiť autorskou projekčnou organizáciou.
- 7/ Autorský/stavebný dozor je potrebné predvolať minimálne pred zahájením stavebných prác a zasypaním káblových trás.
- 8/ Káblové vedenia je nutné ukladať v káblovom lôžku bez použitia spojok.
- 9/ Demontáž zariadení je potrebné vykonať bez poškodenia, následne realizátor je povinný ich odovzdať správcovi VO.
- 10/ PD rieši výmenu všetkých svietidiel, predmetných rozvádzačov verejného osvetlenia a výmenu zemného káblového rozvodu vrátane oceľových stožiarov.



Na projekt sa vzťahuje autorsko-právna ochrana v zmysle zákona č.618/2003 Z.z. (Autorský zákon), v znení zákona č. 84/2007 Z.z.. Autor diela ma aj výhradné právo udeľovať súhlas na prípadné prenechanie diela na využívanie tretím osobám. Tento výkres je originál, jeho kopírovanie je trestné podľa §21, odst. d.) zákona č. 383/1997 Zb.z.!

<div>Centrum pre Verejné Osvetlenie</div> <div>sídlo: Ambrova 35, 831 01 Bratislava, Slovakia</div> <div>prevádzka: Pod brehmi 4, 841 03 Bratislava, Slovakia</div> <div>tel.: +421 2 33 000 234</div> <div>http://www.cevo.sk e-mail: cevo@cevo.sk</div>			<div>pečiatka a podpis</div>	
hlavný projektant	projektant	vypracoval		
Ing. Péter Faragó	Ing. Ľubomír Kešjar	Ing. Péter Faragó		
investor: Mesto Banská Bystrica - Fončorda				
projekt: Projektová dokumentácia pre realizáciu stavby, časť: Projekt zmeny klímy				
príloha: KATASTRÁLNY SITUAČNÝ VÝKRES - LEGENDA			formát	2 x A4
			dátum	01/2022
			projekt	DRS
			mierka	1:1000
			č. prílohy	02_E0