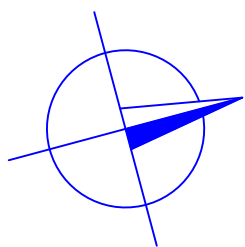


TECH. ÚDAJE:

Napájecí soustava : 3 PEN, AC 50 Hz, 400/230 V, TN-C  
1 PEN, AC 50 Hz, 230 V, TN-S  
Prostředky ochrany při poruše dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 a ČSN EN 61140 ed.3:  
Automatickým (samočinným) odpojením od zdroje a ochranným pospojováním



POZNÁMKA:

Před zahájením zemních prací musí být zjištěn skutečný stav dotčených inženýrských sítí a zajištěno vytyčení jejich trasy. Veškeré práce spojené s těmito sítěmi budou včas ohlášeny a budou prováděny dle požadavků a pokynů jednotlivých správců. Výkopy kabelových rýh dle výkresu "vzorové řezy".

LEGENDA:

- orientační průběh stáv. vedení VN
- orientační průběh stáv. vedení NN
- orientační průběh stáv. vedení VO
- orientační průběh stáv. vedení VO - rušené
- orientační průběh stáv. sdělovacího vedení
- orientační průběh stáv. vodovodu
- orientační průběh stáv. kanalizace
- orientační průběh stáv. plynovodu NTL
- orientační průběh stáv. plynovodu STL
- kabelové vedení VO - CYKY-J 4x10 mm<sup>2</sup> v chráničce DN 50mm
- svítidla S1 a S2 napojena kabelem CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup> v chráničce DN 50
- svítidla Z1 až Z4 napojena kabelem CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup> v chráničce ve fasádě objektů
- osv. bod č. 01  
1x LED svítidlo např. YOA MIDI 26W - 2700 K  
osazeno na ocelovém stožáru výšky 5,5m  
vč. výzbroje a výložníku 0,1m
- osv. bod č. 04  
1x LED svítidlo např. YOA MIDI 16W - 2700 K  
osazeno na ocelovém stožáru výšky 5m  
vč. výzbroje a výložníku 0,1m
- osv. bod č. 08  
1x LED svítidlo např. SYV PARK  
osazeno na ocelovém stožáru výšky 5,5m  
návažnost na stáv. osvětlení v okolí kaple
- osv. bod č. S1-S2  
1x LED svítidlo např. Citrine MIDI 1m 9W - 3000 K
- osv. bod č. Z1-Z4  
1x LED svítidlo např. YOA MIDI 26W - 2700 K  
osazeno na lanovém nosném systému  
vč. výzbroje

Zemní drát FeZn prům. 10 mm bude uložen v celé trase nových rozvodů VO.

Objednatel / investor		MĚSTO ČESKÁ KAMENICE Náměstí Míru č.p.219, 407 21 Česká Kamenice	Česká Kamenice
-----------------------	--	---	----------------

Číslo objektu	Název objektu
SO 401	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ UL. NERUDOVA

Navrhl / vypracoval VÁCLAV MARTÍNEK		Zodpovědný projektant ING. JIŘÍ STANĚK		<div><b>FLPRO</b> LIBEREC, spol. s r.o.</div> adresa: Barviřská 12, 460 01 Liberec 3 web: www.elproinvest.cz	
Katastrální území	ČESKÁ KAMENICE [621285]			Formát	4xA4
Objednatel	MĚSTO ČESKÁ KAMENICE			Datum	10/2020
Akce	REKONSTRUKCE ULICE NERUDOVA A VRCHLICKÉHO, ČESKÁ KAMENICE			Čís.zakázky	19036
Příloha				Stupeň DUSP/PDPS	
SITUACE 1 - SO 401				Měřítko	1:250
				Příloha	