



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 mm² v chráničce DN 50mm
- osv. bod č. 09
1x LED svítidlo např. YOA MIDI 16W - 2700 K
osazeno na ocelovém stožáru výšky 5m
vč. výzbroje a výložníku 0,1m
- 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					
Číslo objektu		Název objektu			
SO 402		VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ UL. VRCHLICKÉHO			
Navrhl / vypracoval		Zodpovědný projektant		 adresa: Barviřská 12, 460 01 Liberec 3 web: www.elproinvest.cz	
VÁCLAV MARTÍNEK		ING. JIŘÍ STANĚK			
Katastrální území		ČESKÁ KAMENICE [621285]		Formát	3xA4
Objednatel		MĚSTO ČESKÁ KAMENICE		Datum	10/2020
Akce		REKONSTRUKCE ULICE NERUDOVA A VRCHLICKÉHO, ČESKÁ KAMENICE		Čís.zakázky	19036
				Stupeň	DUSP/PDPS
Příloha		Měřítko	1:250		
		Příloha	D.1.4.2		
SITUACE - SO 402					