

POZNÁMKA :

37 Míra kabelu v metrech /+ 2x3m na vývody z výkopu/
tzn. 37 + 6 = 43m míra propojení mezi sloupy

Propojení vodičem 4x25 CYKY.
Společně s napájecím kabelem bude ve výkopu uzemnění 10 FeZn .
Napájecí kabel bude ve výkopu chráněn v celé délce v chráničce KOPOFLEX.
Na sloupech bude označení sloupu, výstražná tabulka/blesk/a značka uzemnění.


NAPÁJENÍ :	3x240/400V + PE + N, 50Hz AC
OCHRANA :	automatické odpojení od zdroje TN-C, TN-S

Instalovaný Pi VO	Den kW	Noc kW
LA osvětlení	583	
LB osvětlení	672	
Celkem Pi	1255	0

Čisté míry jednotlivých větví VO	
	metry
mezi lampami LA	272
mezi lampami LB	675
propoje	138
vývody z a do země	210
celkem	1295

Upozornění :

Při dodávce světel (lamp) dodavatel upraví SW jednotlivých lamp tak, aby světelný tok byl plynulý v celé délce komunikace.

Zdeněk Frýdl, 793 93 Brantice 339		IČO : 18101411		
Zodp.projektant:	Vypracoval:	Kreslil:		
Investor:		Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov		Č.zakázky: DPS
Název akce:		Řešení veřejného prostranství bývalých kasáren v Krnově		Datum: 04/2020
				Měřítko:
				Formát: A4
Výkres:		ELEKTROINSTALACE - liniové propojení VO		D.1.4.7.02