



VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ:

- KABEL CYKY-J 4x16 V TRUBCE Z HDPE Ø50mm
- + DRÁT FEZN d8mm
- SVÍTIDLO PHILIPS UNISTREET BGP 204 LED80/740 I DM CL DDF2 48/60A, 64W, IP66
- NA 8m ŽÁR. ZINKOVANÉM STOŽÁRU Ø 159/133/114mm
- S 2m NEBO 3m ŽÁR.ZINKOVANÝMI S VÝLOŽNÍKY
- NOVÝ STOŽÁR č.1/VÝŠKA STOŽÁRU/DÉLKA VÝLOŽNÍKU/PŘÍKON SVÍTIDLA
- CHRÁNIČKA Z HDPE Ø 110mm
- UZEMNĚNÝ BOD

LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ SÍŤ:

- VEDENÍ NN – VZDUCH
- VEDENÍ VN – VZDUCH
- VEDENÍ WN – VZDUCH
- SDĚLOVACÍ KABEL – VZDUCH
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – VZDUCH
- SDĚLOVACÍ KABEL METALICKÝ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- OPTICKÝ KABEL
- PLYN STL
- KANALIZACE – jednotná
- VODOVOD – obecně
- VODOVOD
- OCHRANNÉ PÁSMO

Napěťová soustava: 3+PE+N, 400/230V, 50Hz, TN-C-S
Ochrana před úrazem el.proudem: základní–automatickým odpojením od zdroje

	Leopold Vlk ELEKTROPROJEKTY		Lesní 942 Chodov 357 35	IČO: 733 97 598 telefon: 604 358 616 mail: l-vlk@volny.cz	číslo paré :	
	kraj:	Karlovarský			zakázka :	
	obec :	Nové Sedlo			datum :	
investor :		Město Nové Sedlo, Masarykova 502, 357 34 N.Sedlo			stupeň projektu : DŮR/DPS	formát : 8x44
Chodník a veřejné osvětlení podél silnice II/209 z Chranišova do Chodova					navrhl :	
					Leopold Vlk	
					odpovědný projektant :	
					Stanislav Brychta	
					Registrační číslo projektu:	
Příloha:	SITUACE – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – 1.DÍL				mřítko:	číslo výkresu
					1:250	C.5.2a
Projekt je duševním majetkem autora, nesmí být použit a kopírován třetí osobou, ji předán či jinak s ním nakládáno bez jeho písemného souhlasu.						

Chodník a veřejné osvětlení podél
silnice II/209 z Chránišova do Chodova

SITUACE – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – 1.DÍL