


NUMERACJA OBWODÓW OŚWIETLENIOWYCH ORAZ KOLEJNYCH
LATARŃ W OBWODZIE - NUMERACJA PROJEKTOWA. DOCELOWĄ
NUMERACJĘ URZĄDZEŃ USTALIĆ Z INWESTOREM.

SAMOCZYNNIE WYŁĄCZANIE
UKŁAD SIECI : TN-C

LEGENDA :

 OPRAWA ULICZNA LED UNISTREET PRODUKCJI SIGNIFY TYPU BGP282 T25 1xLED80-4S/740 DM11 O MOCY 50W I STRUMIENIU 8000lm Z SYSTEMEM ZDALNEGO ZARZĄDZANIA CITYTOUCH Z 10-LETNIM ABONAMENTEM, 4000K, II KLASA OCHRONNOŚCI, PRZYSTOSOWANA DO MONTAŻU BEZPOŚREDNIO NA SŁUPIE, SŁUP STAŁOWY OCYNKOWANY W DOLNEJ CZĘŚCI (DO WYSOKOŚCI WNEKI SŁUPOWEJ) ZABEZPIECZONY ELASTOMEREM, O PRZEKROJU KOŁOWYM ZBIEZNYM (STOŻKOWYM), O ŚREDNICY WIERZCHOŁKA 60mm, WKOPYWANY, BEZ WYSIĘGNIKA, O WYSOKOŚCI MONTAŻU OPRAWY 8,0m, Z POKRYWĄ WNEKI SŁUPOWEJ LICUJĄCĄ ZE SŁUPEM (TWORZĄCĄ JEDNOLITĄ POWIERZCHNIĘ), TYPU CN8/3/60/W

 UZIOM PRĘTOWY
WYPADKOWA REZYSTANCJA UZIEMIENIA:
Rwyp.≤50m

ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNO-HANDLOWY					64-100 LESZNO, UL. FRANCUSKA 61				
"WIS" PRACOWNIA PROJEKTOWA					TEL. 065 529-90-93				
					TEL.KOM. 601-763-997				
					e-mail: jurek@wis.net.pl				
Obiekt	Budowa sieci elektroenergetycznej do 1kV w zakresie oświetlenia zewnętrznego w m. Wacławów, Borki, st. 50362, gm. Kramsk, zgodnie z warunkami technicznymi nr WTS 62/III/2021 z dnia 18.11.2021r.								
Adres	m. Borki, Wysokie, gm. Kramsk, pow. koniński, woj. wielkopolskie, dz. nr ew. 29/3, 26, 24/2 ob. ew. 301005, 2.0004 Borki, dz. nr ew. 69, 179/2, 179/5, 179/6, 180/1, 293, 134 ob. ew. 301005, 2.0030 Wysokie.								
Inwestor	OŚWIETLENIE ULICZNE I DROGOWE sp. z o. o.								
Treść rysunku	Schemat zasilania - proj. obwód nr III				Data		Skala	Nr. rysunku	
					11.05.2022			4	
Branża	elektryczna								
Projektant	mgr inż. Jerzy Woźniak				upr. 877/86/L0 WKp/IE/5729/01 spec. inst.-inż.				
Asystent:	inż. Marek Ratajczak								
Sprawdzający	inż. Kazimierz Pawlicki				upr. 820/86/L0 WKp/IE/3807/01 spec. inst.-inż.				