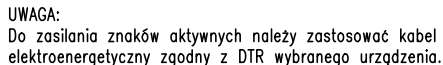


S05







UKŁAD SIECI TYPU: TN-C

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA



R.ZA.08	13,0	[m]
---------	------	-----

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW PODSTAWOWYCH		
MATERIAŁ	IŁOŚĆ	JEDNOSTKA
TECE01 5117 NW, 89W	8	[szt.]
TECE05 5145 CW, 78W	2	[szt.]
SŁUP S1	8	[szt.]
SŁUP S2	0	[szt.]
SŁUP S3	2	[szt.]
UZIOM PIONOWY 41.1	3	[szt.]
PALCZATKA AK4 25-95	22	[szt.]
YKY 2x2,5 mm2	101,0	[m]
YKY 2x1,5 mm2	111,0	[m]
DVR 50 mm	274,4	[m]
SRS 110 mm	57,5	[m]
YAKXS 4x35 mm2	331,9	[m]
FeZn 30x4 mm	154,7	[m]
DŁUGOŚĆ TRASY	290,2	[m]
DŁUGOŚĆ WYKOPU	284,2	[m]
DŁUGOŚĆ PRZEWIERTU	0,0	[m]

 TECE01 5117 NW, 89W, 48 LEDS, 600mA, MONTAŻ: H=9m, L=1,5m, N=5 stopni.
 TECE05 5145 CW, 78W, 24 LEDS, 1000mA, MONTAŻ: H=6m, L=1,0m, N=0 stopni.
 TECE05 5145 CW, 78W, 24 LEDS, 1000mA, MONTAŻ: H=6m, N=0 stopni.
(S1)  ŚLUP H=9m Z PREFABRYKOWANYM FUNDAMENTEM BETONOWYM I 1-RAMIENNYM WYSIĘGNIKIEM ŁUKOWYM L=1,5m.
(S2)  ŚLUP H=6m Z PREFABRYKOWANYM FUNDAMENTEM BETONOWYM I 1-RAMIENNYM WYSIĘGNIKIEM ŁUKOWYM L=1,0m.
(S3)  ŚLUP H=6m Z PREFABRYKOWANYM FUNDAMENTEM BETONOWYM BEZ WYSIĘGNIKA.
 ----- ZASILANIE ŚLUPÓW OŚWIELENIOWYCH: YAKXS 4x35 mm2.
 ZASILANIE OPRAW OŚWIELENIOWYCH: YKY 2x2,5 mm2.
 STEROWANIE: YKY 2x1,5 mm2.
 ----- UZIEMIENIE: BEDNARKA FeZn 30x4mm.

ZNAKI AKTYWNE		
YKY 4x6 mm2	34,2	[m]
DVR 50 mm	11,5	[m]
SRS 110 mm	13,0	[m]
DLUGOŚĆ TRASY	24,5	[m]
DLUGOŚĆ WYKOPU	2,0	[m]

Nazwa inwestycji			
Rozbudowa drogi woj. nr 278 na odcinku Stare Strącze - Wschowa w systemie „zaprojektuj i wybuduj”			
Stadium		PROJEKT WYKONAWCZY	
Inwestor		ZARZĄD WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO reprezentowany przez Zarząd Dróg Wojewódzkich w Zielonej Górze 65-042 Zielona Góra, Al. Niepodległości 32	
Główny wykonawca		PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWNICTWA DROGOWEGO Sp. z o.o. 67-200 Głogów, ul. Mickiewicza 63	
Jednostka projektowa		PROWAY Zbigniew Kowalski ul. A. Vivaldiego 56/3 TEL. 697 917 251 52-129 Wrocław FAX 71 750 34 67 Adres Biura E-mail biuro@proway.com.pl 55-040 Kobierzyce http://proway.com.pl ul. Atramentowa 10 Bielany Wrocławskie	
			
	nr uprawnień	podpis	Branża: BRANŻA ELEKTRYCZNA
Projektant / mgr inż. PRZEMYŚLAW MAŁEK	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. 170/DOŚ/14		Skala rysunku: - - - -
			Data opracowania: 01.07.2021
			Numer rysunku: E02.10
Nazwa rysunku			
SCHEMAT STRUKTURALNY OŚWIETLENIA			