

proj. rura ochronna Ø75 o odporności na ściskanie 750N, l=8,0m

proj. mufa rozgałęźna nN

proj. YAKY 4x35mm² przyłącze oświetleniowe, l=14(20)m

istn. kabel oświetleniowy

R≤10Ω

0.5

0.4

0.5

2849

Grunwaldzka

Marcinkowskiego

temat :	BUDOWA NAWIERZCHNI
adres objektu :	Rawicz ul. obrób 000
rysunek :	PROJEKT
stadium :	DOKUMENTACJA
projektant :	inż. Robert
sprawdzający :	-
opracował :	-

A

Projektowany słup aluminiowy w kolorze oprawy o wysokości 6m z oprawą LED o mocy maks. 25W, min. strumień źródła światła 3300lm, temp. barwowa źródła światła - 5700K, kolor AKZO grey 900 sanded, optyka dla przejścia dla pieszych (ruch jednostronny), doświetlenie prawostronne, oprawę montować bezpośrednio na słupie, podstawa słupa zabezpieczona elastomerem

B

Projektowany słup aluminiowy w kolorze oprawy o wysokości 6m z oprawą LED o mocy maks. 25W, min. strumień źródła światła 3300lm, temp. barwowa źródła światła - 5700K, kolor AKZO grey 900 sanded, optyka dla przejścia dla pieszych (ruch jednostronny), doświetlenie lewostronne, oprawę montować bezpośrednio na słupie, podstawa słupa zabezpieczona elastomerem

Projektowane przyłącze oświetleniowe, układane w rurze ochronnej o odporności na ściskanie 600N

Projektowana rura ochrona, o odporności na ściskanie 750N, przekop drogowy (stosować w ciągu przyłącza oświetleniowego zamiast rury ochronnej 600N)

Projektowane uziemienie ochronne

LEGENDA PROJEKTU DROGOWEGO (odrębne opracowanie):


Nawierzchnia jezdni z kostki betonowej grafitowej

Nawierzchnia chodnika istniejąca do przełożenia

Projektowany krawężnik betonowy

Projektowany wpust wraz z przykanalikiem PVC fi 160mm

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
ROBERT JAMROŻY

		SYLVIA JAMROŹY ROBOTECZNE INVESTMENT ul. Lipowa 11, 63-920 Pakosław tel. /0 65/ 614 18 17, e-mail : kontakt@robotech.pl NIP 699-115-93-01	
temat :	BUDOWA OŚWIETLENIA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH PRZY UL. GRUNWALDZKIEJ W RAMACH PRZEBUDOWY NAWIERZCHNI SKRZYŻOWANIA ULIC GRUNWALDZKA - MARCINKOWSKIEGO W RAWICZU		
adres objektu :	Rawicz ul. Grunwaldzka, dz nr 2849; obręb 0001 Rawicz, jedn. ewid. 302205_4 Miasto Rawicz	inwestor :	GMINA RAWICZ ul. Marszałka J. Piłsudskiego 21, 63-900 Rawicz
rysunek :	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	branża :	ELEKTRYCZNA nr rys. : 1
stadium :	DOKUMENTACJA ZGŁOSZENIOWA	data :	marzec 2023 skala : 1:500
	imię i nazwisko :	nr uprawnień :	podpis :
projektant :	inż. Robert Jamroży	WKP/0146/POOE/08 W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.	
sprawdzający :	-	-	
opracował :	-	-	