



LEGENDA:

- 155/6 - NUMERY DZIAŁEK PO PODZIALE
- 155/2 - NUMERY DZIAŁEK
- ZAKRES OPRACOWANIA
- GRANICE DZIAŁEK
- GRANICE DZIAŁEK PO PODZIALE
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK PROSTY
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK NAJAZDOWY
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE
- PROJEKTOWANY OPORNIK BETONOWY
- PROJEKTOWANA TOAleta KONTENEROWA
- PROJEKTOWANA WIATA PRZYSTANKOWA
- PROJEKTOWANA PALISADA
- PROJEKTOWANE SKARPY
- PROJEKTOWANY WPUST DESZCZOWY
- PROJEKTOWANA KIESZEŃ WPUSTU DESZCZOWEGO (kostka kamienna)
- SCHODY TERENOWE

BRANŻA ELEKTRYCZNA

- ZK - PROJ. ZŁĄCZA/SZAFKA OŚWIETLENIOWA
 - - LINIE NAPOWIETRZNE nN 0,4kV - DO DEMONTAŻU
 - - - - PROJ. KABLE YAKY 4x35mm² - OŚWIETLENIE
 - - PROJ. KABLE SIECI nN 0,4kV
 - - PROJ. KABLE SIECI SN 20kV / nN 0,4kV (zgodnie ze schematem)
 - - SŁUPY LINI nN - DO DEMONTAŻU
 - - PROJ. SŁUP TYPU E W MIEJSCE ISTNIEJĄCYCH DO DEMONTAŻU
 - - ISTN. SŁUP OŚWIETLENIOWY DO DEMONTAŻU
 - - SŁUP PROJEKTOWANY
 - S1 - PROJEKTOWANA LAMPA OŚWIETLENIOWA LED 106W
MONTAŻ NA SŁUPIE STALOWYM RUROWYM OCYNKOWANYM h=9m
Z WYSIĘGNIKIEM JENDORAMIENNYM h=1m, L=1,5m, KĄT 5st, WKOPYWANY
 - S2 - PROJEKTOWANA LAMPA OŚWIETLENIOWA LED 71W
MONTAŻ NA SŁUPIE STALOWYM RUROWYM OCYNKOWANYM h=9m
Z WYSIĘGNIKIEM JENDORAMIENNYM/DWURAMIENNYM h=1m, L=1,5m, KĄT 10st, WKOPYWANY
 - S3 - PROJEKTOWANA LAMPA OŚWIETLENIOWA LED 71W
MONTAŻ NA SŁUPIE STALOWYM RUROWYM OCYNKOWANYM h=9m
Z WYSIĘGNIKIEM JENDORAMIENNYM h=1m, L=2,0m, KĄT 10st, WKOPYWANY
 - S4 - PROJEKTOWANA LAMPA OŚWIETLENIOWA LED 26W
MONTAŻ NA SŁUPIE STALOWYM RUROWYM OCYNKOWANYM h=5m
BEZ WYSIĘGNIA, WKOPYWANY
 - S5 - PROJEKTOWANA LAMPA OŚWIETLENIOWA LED 75W (DOŚWIETLACZ PRZEJŚĆ)
MONTAŻ NA SŁUPIE STALOWYM RUROWYM OCYNKOWANYM h=5m
Z WYSIĘGNIKIEM JENDORAMIENNYM h=1m, L=1m, KĄT 5st, WKOPYWANY
 - S6 - PROJEKTOWANA LAMPA OŚWIETLENIOWA LED 26W
MONTAŻ NA SŁUPIE STALOWYM RUROWYM OCYNKOWANYM h=5m
BEZ WYSIĘGNIA, WKOPYWANY
 - O D - RURA OSŁONOWA DWUSIENNA KARBOWANA
 - - PROJEKTOWANA TABLICA INFORMACYJNA
 - - LINIE PROJEKTOWANE
 - - LINIE BĘDĄCE W EKSPLOATACJI
 - - LINIE DO PRZENIESIENIA
 - - LINIE PO PRZENIESIENIU
 - - LINIE DO DEMONTAŻU
 - - MUFA
- NA SKRZYŻOWANIACH I ZBIŁŻENIACH DO SIECI ORAZ POD WIJAZDAMI NA POSESIE
KABEL UKŁADAĆ RURAC OSŁONOWYCH DWUSIENNYCH KARBOWANYCH Ø 75
TN-C SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

PROJEKT BUDOWLANY	OLPRO		BIURO PROJEKTOWO-REALIZACYJNE OLPRO 65-722 Zielona Góra tel. (fax) 068 456 15 53 ul. Dekoracyjna 3 email: olpro@poczta.onet.pl	
	Inwestycja: ROZBUDOWA DRÓGI POWIATOWEJ NR 2882D - UL. BYSTRZYCKA W WAŁBRZYCHU (KM 7+916,00+KM 8+675,67) w ramach zadania: "Przebudowa i modernizacja drogi powiatowej nr 2882D, ul. Bystrzycka, w granicach administracyjnych m. Wałbrzych"			
Adres: Wałbrzych, ul. Bystrzycka				
Działki: 105/6, 106/11, 114/2, 115, 116/6, 116/7, 116/9, 116/10, 117/1 - obręb 36 Rusinowa; 152, 172/9, 19, 25/1, 154/2, 154/3, 154/4, 154/5, 155/2, 156, 159/1, 159/2, 160, 161/9, 161/10, 162/2, 244/7 - obręb 37 Rusinowa.				
Inwestor: Gmina Wałbrzych - Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu			Umowa: 1294/2014	Data: 03.2016
Rysunek: PLAN SYTUACYJNY - OŚWIETLENIE DROGOWE - USUNIĘCIE KOLIZJI			Skala: 1:500	Nr rysunku: 1.2/E
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Uprawnienia:	Branża:	Podpis:
Projektant:	Zdzisław Wójcik	127/75/ZG	Elektryczna	
Sprawdzający:	inż. Wacław Obiński	153/78/ZG	Elektryczna	