



LEGENDA:

- 155/8 - NUMERY DZIAŁEK PO PODZIALE
- 155/2 - NUMERY DZIAŁEK
- ZAKRES OPRACOWANIA
- GRANICE DZIAŁEK
- GRANICE DZIAŁEK PO PODZIALE
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK PROSTY
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK NAJAZDOWY
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE
- PROJEKTOWANE OPORKI BETONOWE
- PROJEKTOWANA TOALETA
- PROJEKTOWANA WIATA PRZYSTANKOWA
- PROJEKTOWANA PALISADA
- PROJEKTOWANE SKARPY
- PROJEKTOWANY WPUST DESZCZOWY
- PROJEKTOWANA KIESZEN WPUSTU DESZCZOWEGO (kostka kamienna)
- SCHODY TERENOWE

BRANŻA ELEKTRYCZNA

- PROJ. ZŁĄCZASZAFKA OŚWIETLENIOWA
- LINIE NAPOWIETRZNE nN 0,4kV - DO DEMONTAŻU
- PROJ. KABELE YAKY 4x35mm² - OŚWIETLENIE
- PROJ. KABELE SIECI nN 0,4kV
- PROJ. KABELE SIECI SN 20kV / nN 0,4kV (zgodnie ze schematem)
- S1 - SŁUPY LINI nN - DO DEMONTAŻU
- S2 - PROJ. SŁUP TYPU E W MIEJSCIE ISTNIEJĄCYCH DO DEMONTAŻU
- S3 - ISTN. SŁUP OŚWIETLENIOWY DO DEMONTAŻU
- S4 - 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 WYSIĘGNIKA, 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 WYSIĘGNIKA, WKOPYWANY
- O - RURA OSŁONOWA DWUSCIENNA 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 WIĄZDAMI NA POSESIE
 KABELE UKŁADAC RURACH OSŁONOWYCH DWUSCIENNYCH KARBOWANYCH Ø 75
 TN-C SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

Ireneusz Kordylek

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: PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA DRÓGI POWIATOWEJ NR 2882D ULICA BYSTRZYCKA W GRANICACH ADMINISTRACYJNYCH M. WAŁBRZYCHA		
Adres: Wałbrzych, ul. Bystrzycka			
Działki: 105/3, 105/9, 108/11, 116/6, 116/7, 116/9, 116/10, 117/1 - obręb 36 Rusinowa; 15/2, 17/29, 19, 25/1, 114/2, 115, 154/2, 154/3, 154/4, 154/5, 155/2, 156, 159/1, 159/2, 160, 161/5, 161/10, 162/2, 244/7 - obręb 37 Rusinowa;		Umowa: Data: 1294/2014 03.2016	
Inwestor: Gmina Wałbrzych - Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu		Rysunek: Skala: Nr rysunku: 1:500 1.2/E	
PLAN SYTUACYJNY - OŚWIETLENIE DROGOWE - USUNIĘCIE KOLIZJI			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Uprawnienia:	Branża: Podpis:
Projektant:	Zdzisław Wojcik	127/75/ZG	Elektryczna
Sprawdzający:	inż. Wacław Obiński	153/78/ZG	Elektryczna