



### LEGENDA:

- 15/2 - NUMERY DZIAŁEK
- - ZAKRES OPRACOWANIA
- - GRANICE DZIAŁEK
- - PROJEKTOWANA OŚ
- - PROJEKTOWANY KRAWĘZNIK BETONOWY PROSTY
- - PROJEKTOWANY KRAWĘZNIK BETONOWY NAJAZDOWY
- - PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE
- - PROJEKTOWANY OPORNIK BETONOWY
- ⊗ - PROJEKTOWANA WIATA PRZYSTANKOWA
- - PROJ. MUR PREFABRYKOWANY TYPU "L"
- - PROJ. PALISADA BETONOWA
- - PROJEKTOWANA BALUSTRA
- - PROJEKTOWANE SKARPY
- - PROJEKTOWANY WPUSZ DESZCZOWY

### BRANŻA ELEKTRYCZNA

- - PROJ. KABELE YAKY 4x35mm<sup>2</sup> - OŚWIETLENIE
- - PROJ. KABELE SIECI nN 0.4kV
- ⊗ - ISTN. SŁUP OŚWIETLENIOWY DO DEMONTAŻU
- ⊗ - SŁUP PROJEKTOWANY
- ⊗ - PROJEKTOWANA LAMPY OŚWIETLENIOWE LED 71W
- ⊗ - MONTAŻ NA SŁUPIE STALOWYM RUROWYM OCYNKOWANYM h=9m
- ⊗ - Z WYSIĘGNIKIEM JENDORAMIENNYM DWURAMIENNY h=1m, L=1.5m, KĄT 10st. WK
- ⊗ - PROJEKTOWANA LAMPY OŚWIETLENIOWE LED 75W (DOŚWIELCZ PRZEJŚĆ)
- ⊗ - MONTAŻ NA SŁUPIE STALOWYM RUROWYM OCYNKOWANYM h=5m
- ⊗ - Z WYSIĘGNIKIEM JENDORAMIENNYM h=1m, L=1m, KĄT 5st. WKOPYWANY
- ⊗ - RURA OSŁONOWA DWUŚCIENNA KARBOWANA

NA SKRZYŻOWANIACH I ZBIŻNIENIACH DO SIECI ORAZ POD WJAZDAMI NA POSESIE KABEL UKŁADAĆ RURACH OSŁONOWYCH DWUŚCIENNYCH KARBOWANYCH Ø 75 TN-C SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

PROJEKT BUDOWLANY	<b>OLPRO</b>		BIURO PROJEKTOWO-REALIZACYJNE 65-722 Zielona Góra tel. (fax) 068 456 15 53 ul. Dekoracyjna 3 email: olpro@poczta.onet.pl	
	Inwestycja: PRZEBUDOWA DRÓGI POWIATOWEJ NR 2882D - UL. BYSTRZYCKA W WALBRZYCHU (KM 9+000,67+KM 8+675,67) w ramach zadania: "Przebudowa i modernizacja drogi powiatowej nr 2882D, ul. Bystrzycka, w granicach administracyjnych m. Walbrzych"			
	Adres: Walbrzych, ul. Bystrzycka			
	Działy: 105/3 - obręb 36 Rusinowa; 15/2 - obręb 37 Rusinowa;			
Stanfina:	Investor: Gmina Walbrzych - Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymywania Miasta w Walbrzychu		Umowa: D-1294/2014	
	Rysunek: PLAN SYTUACYJNY - OŚWIETLENIE DROGOWE		Skala: 1:500	
	Stanowisko: Imię i nazwisko: Uprawnienia: Branża: Po		Projektant: Zdzisław Wojcik 127/75/ZG Elektryczna	
Sprawdzający: inż. Wacław Ołbiński		153/78/ZG Elektryczna		