



LEGENDA:

- GRANICE DZIAŁEK
- NUMERY DZIAŁEK OBJĘTYCH OPRACOWANIEM
- ZAKRES OPRACOWANIA - ETAP I
- ZAKRES OPRACOWANIA - ETAP II
- ZAKRES OPRACOWANIA - ETAP III
- ZAKRES OPRACOWANIA - ETAP IV
- ZAKRES OPRACOWANIA - ETAP V
- PROJEKTOWANA OŚ DROGI
- PROJEKTOWANY KRAWEZNIK KAMIENNY PROSTY (wystający)
- PROJEKTOWANY KRAWEZNIK KAMIENNY PROSTY (wtopiony)
- PROJEKTOWANY KRAWEZNIK KAMIENNY NAJZDROWY
- PROJEKTOWANY KRAWEZNIK BETONOWY PROSTY (wystający)
- PROJEKTOWANY KRAWEZNIK BETONOWY NAJZDROWY
- PROJEKTOWANY OPORNIK
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE

Branża elektryczna:

- Projektowana linia kablowa nn 0,4kV typu YAKY 4x35mm², 1kV o długości całkowitej podanej na rysunku
- Istniejąca linia kablowa nn 0,4kV typu YAKY 4x35mm², 1kV do podłączenia do projektowanego słupa oświetleniowego
- Projektowany słup oświetleniowy metalowy stylizowany na fundamencie prefabrykowanym o wysokości 6m z ramieniem ozdobnym (zwyżka - 1,75m / ramię - 1,23m) i oprawą oświetleniową ze źródłem światła LED o mocy 58W lub inne równoważne zaakceptowane przez Inwestora
- Projektowany słup oświetleniowy metalowy stylizowany na fundamencie prefabrykowanym o wysokości 6m z dwoma ramieniami ozdobnymi (zwyżka - 1,75m / ramię - 1,23m) i dwoma oprawami oświetleniowymi ze źródłem światła LED o mocy 58W lub inne równoważne zaakceptowane przez Inwestora
- Projektowany słup oświetleniowy metalowy stylizowany na fundamencie prefabrykowanym o wysokości 6m z trzema ramieniami ozdobnymi (zwyżka - 1,75m / ramię - 1,23m) i trzema oprawami oświetleniowymi ze źródłem światła LED o mocy 58W lub inne równoważne zaakceptowane przez Inwestora
- Projektowany słup oświetleniowy metalowy stylizowany na fundamencie prefabrykowanym o wysokości 6m z ramieniem ozdobnym (zwyżka - 1,75m / ramię - 1,23m) i oprawą oświetleniową ze źródłem światła LED o mocy 58W wraz z istniejącymi nasświetlaczami (do przeniesienia na projektowane słupy) na obiekt sakralny lub inne równoważne zaakceptowane przez Inwestora
- Projektowany słup oświetleniowy metalowy stylizowany na fundamencie prefabrykowanym o wysokości 2,5m z ramieniem ozdobnym (zwyżka - 1,0m / ramię - 0,63m) i oprawą oświetleniową ze źródłem światła LED o mocy 50W lub inne równoważne zaakceptowane przez Inwestora
- Projektowane ramię ozdobne (ramię - 1,23m) wraz z oprawą oświetleniową ze źródłem światła LED o mocy 58W lub inne równoważne zaakceptowane przez Inwestora
- Rura osłonowa DVK-75 450/750N o długości 1m-2m (lub tak jak zaznaczono na rysunku) w miejscach kolizji z istniejącym uzbrojeniem podziemnym innych branż oraz na skrzyżowaniach dróg

PROJEKT TECHNICZNY

Stanowisko:			OLPRO Sp. z o.o. Sp. k. 65 - 155 Zielona Góra, ul. Dekoracyjna 3 tel. (fax) 068 456 15 53, email: biuro@olpro.net			
	Inwestor:	GMINA SULECHÓW 66 - 100 Sulechów, Plac Ratuszowy 6				
	Inwestycja:	PRZEBUDOWA ORAZ REMONT DRÓG GMINNYCH I DROGI POWIATOWEJ ORAZ REMONT PLACU PRZYKOŚCIELNEGO I PRZY ZBORZE W RAMACH INWESTYCJI PN.: "REWITALIZACJA ULIC W ŚRÓDMIEŚCIU SULECHOWA"				
	Adres:	Sulechów, ul. Plac Kościelny, Brama Piastowska, Handlowa, Wspólna, Wąska, Sikorskiego, Plac Ratuszowy, Kopernika, Plac Wilhelma Pluty, Aleja Wielkopolska, Łukasiewicza, Chopina, Nowy Rynek, Magazynowa, Licealna, Szkołna, 584/2, 584/4, 585/2, 585/4, 586 - obręb 0001; 161/3, 163, 167, 171, 174, 175/1, 176, 177/2, 178/7, 178/10, 182/1, 183/1, 186/2, 186/5, 187/2, 192/1, 194, 203, 206, 214/2, 218, 222, 225, 228/1, 229/15, 237, 238/5, 238/6, 240, 394, 1331/5, 1331/6 - obręb 0002;				
	Rysunek:	PLAN SITUACYJNY - BRANŻA ELEKTRYCZNA - ETAP I				
			Wersja:	1.1	Data:	09.2024
			Skala:	1:500	Nr rys.	
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Uprawnienia:	Branża:	Elektryczna	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Artur Mielcarek	WK/P0102/POOE/03		Elektryczna		
Sprawdzający:	mgr inż. Benon Jąder	WK/P0171/POOE/10		Elektryczna		