



- linia kablowa ośw. nN-0,4kV YAKY 4x35mm<sup>2</sup> + FeZn 25x3mm;
- proj. słup oświetleniowy o wys. 10m kolor: anodowany naturalny z wysięgnikiem jednoarmowanym o długości 1,5m na prefabrykowanym fundamencie z oprawę LED 48W 5000K
- proj. słup oświetleniowy o wys. 10m kolor: anodowany naturalny z wysięgnikiem dwuramieniowym o długości 1,5m na prefabrykowanym fundamencie B-70 z oprawami LED 48W 5000K
- A-C -proj. słup oświetleniowy o wys. 4m kolor: anodowany naturalny na prefabrykowanym fundamencie B-50 z oprawę LED 24 mocowaną na słupie

Usługi Inżynierskie "A-D DROGA"			
Wiesław Urbanowicz, ul. E. Piłater 15/5, 16 - 400 Suwałki			
Nazwa i adres obiektu	Budowa parkingów miejskich oraz dróg dojazdowych z lokalizowanych w rejonie ul. Kilińskiego w Elk, dz. geod. nr 3026/2, 3026/11, 3027/1, 3027/3, 3028/1, 3029/2, 3030/1, 3036/6, 3039/10, 3037/1, 3037/3, 3037/8, 3038/4, 3962/3, 3962/4		
Faza	Projekt budowlany	data: 02.2016r.	
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu	skala	rys nr E2
Zespół projektowy	specjalność elektryczna		
Projektant	mgr inż. Marcin Ostrowski upr nr PDL/0138/POOE/11		
Sprawdził	inż. Lechosław Wierzbicki upr nr 96 GD/75		
Inwestor	Gmina Miasto Elk, ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 4, 19-300 Elk		