



Treść niniejszej mapy jest identyczna z mapą do celów projektowych w zakresie objętym aktualizacją i przyjętą do zasobów w dniu 11.05.2016 pod nr P.1413.2016.702

Legenda:

-  - Latarnia oświetlenia ulicznego (słup aluminiowy anodowany w kolorze grafitowym typu SALUT-5 anodowany w kolorze grafitowym 9m + Oprawa CUDDLE LED 48, 5 000 K, 100V, ino-czarny, z opłatką DW
-  - Kabel złotny YAKOS 4x25 mm² + płaskownik Fe Zn 25x4mm²

-Jako środek dodatkowej ochrony przeciwporażeniowej przewidziano "szybkie wyłączenie", Układ sieci TN-C 3-faz, 4 przewodowy z bezpośrednio uziemionym przewodem neutralnym, linii kablowej z uziemieniem o wartości oporności $R_u < 10 \text{ Ohm}$.

USŁUGI PROJEKTOWE Laniewski Witold <small>ul. Wolności 1, 83-100 Łeba</small>	INWESTOR: Miasto Miawie, 68-000 Miawie ul. Stary Rynek 19		
	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	PRACE: ELEKTRYCZNA	SKALA: 1:500
	TYTUŁ: PLAN ZAGOSPODAROWANIA		NUMER RYSUNKU: 2
	TEMAT: Budowa punktów świetlnych w ul. Cmentarnej w Miawie		
<small>PROJEKTANT: BRANŻA ELEKTRYCZNA: Inżynier elektryk Laniewski Witold ul. Wolności 1, 83-100 Łeba Inżynier elektryk Laniewski Witold ul. Wolności 1, 83-100 Łeba Inżynier elektryk Laniewski Witold ul. Wolności 1, 83-100 Łeba</small>			PODPIS