



Legenda:

-  - Latarnia oświetlenia ulicznego (słup aluminiowy typu SAU1-5 bez OP anodowany w kolorze grafitowym + Oprawa CUDDLE LED 48W, 5 000 K, 10kV, inox-czarna, z optyką DW)
-  - Kabel ziemny YAKXS 4x25 mm² + płaskownik Fe Zn 25x4mm²

Treść niniejszej mapy jest identyczna z mapą do celów projektowych w zakresie objętym aktualizacją i przyjętą do zasobów w dniu 16.05.2016 pod nr P.1413.2016.718

-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 $R_u < 10 \text{ Ohma}$.

USŁUGI PROJEKTOWE Leonard Witkowski <small>06-500 Mława, ul. Republiki Północnej 4</small>	INWESTOR Miasto Mława, 06-500 Mława ul. Stary Rynek 19		SKALA: 1:500	
	STADIUM PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA ELEKTRYCZNA		NUMER RYSUNKU 2
	RYSunEK PLAN ZAGOSPODAROWANIA			
	TEMAT: Budowa punktów świetlnych w ul. Generała Stanisława Maczka w Mławie			
PROJEKTANT BRANŻA ELEKTRYCZNA: <small>technik elektryk Leonard Witkowski uprawniony projektant oraz kierownik budowy i robót w spec. instalacyjno-inżynierskiej i zakresie instalacji elektrycznych nr C1e-18/84, MOIB nr MAZ/IE/4758/01</small>			PODPIS	