


OZNACZENIA:

- Istniejąca oprawa świetłkowa nasuflitowa kroploszczelna 1xTLD 36 W - wymienić źródło światła z TLD na LED 18W, 4000K
- Istniejąca oprawa świetłkowa nasuflitowa kroploszczelna 2xTLD 36 W - wymienić źródło światła z TLD na LED 18W, 4000K
- C - Oprawa kroploszczelna IP 44, LED IP44, 13W, 3000K, montaż uniwersalny
- D - Oprawa typu plafon, szczelna IP 65, z żarówkami LED 4W, 3000K
- Uziemienie wyrównawcze PFe 25x4 mm

 INŻYNIERSKIE BIURO matej & matej		SPÓŁKA CYWILNA 22-600 Tomaszów Lubelski, ul. Lwowska 17 tel. +48 84 664 42 24; fax: +48 84 664 75 03 e-mail: bi@matej.pl; www.matej.pl	
OBIEKT	PROJEKT BUDOWLANY TERMOODERWIZACJI BUDYNKU URZĘDU GMINY Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ	ZLECENIE NR :	32/1/10/2016
INWESTOR	URZĄD GMINY TARNAWATKA UL. LUBELSKA 39 22-604 TARNAWATKA	DATA :	17.10.2016
ADRES BUDOWY	UL. LUBELSKA 39 22-604 TARNAWATKA; DZIAŁKA 452/6, 453/7, 453/9 ARK 9 JEDNOSTKA EMD, 061808_2 TARNAWATKA; OBRĘB: 001 TARNAWATKA		
FAZA OPAC.	PROJEKT BUDOWLANY TERMOODERWIZACJI	SKALA :	1 : 50
TREŚĆ RYSUNKU	INSTALACJE ELEKTRYCZNE OŚWIECLENIA – RZUT PIWNIC	BRANŻA :	ENERGETYCZNA
PROJEKTANT	INŻ. J. LUCZKA		
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. S. OSTROŃSKI		
ASISTENT PROJ.	INŻ. A. URBANIAK		
		NR RYS.	5