





Poddasze

Układ sieci : TN - C

OZNACZENIA:

-  - Istniejąca oprawa świetłówkowa nasufitowa kroploszczelna 1×TLD 36 W - wymienić źródło światła z TLD na LED 18W, 4000K
-  - Istniejąca oprawa świetłówkowa nasufitowa kroploszczelna 2×TLD 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

				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				
ZADANIE	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ I GIMNAZJUM W TARNAWATCE			ZLECENIE NR : 32/1/10/2016	NR RYS. 5			
INWESTOR	GMINA TARNAWATKA UL. LUBELSKA 39; 22-604 TARNAWATKA			DATA : 17.10.2016				
ADRES BUDOWY	UL. LUBELSKA 62; 22-604 TARNAWATKA; DZIAŁKA NR 458/8 ark. 2 JEDN. EWID. 061809_2 TARNAWATKA; OBRĘB: 0011 TARNAWATKA							
FAZA OPRAC.	PROJEKT BUDOWLANY			SKALA : 1:100	BRANŻA : ENERGETYCZNA			
TREŚĆ RYSUNKU	INSTALACJE ELEKTRYCZNE OŚWIETLENIA – RZUT PODDASZA							
PROJEKTANT	INŻ. J. ŁUCZKA							
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. S. OSTROWSKI							
ASYSTENT PROJ.	INŻ. A. URBANIAK							