



Oprawa typu TCW115 2x36W

Oprawa typu TCW115 1x36W



Oprawa świetlówkowa typu SLP 30



Oprawa metalo-halogenowa typu MVP506 HPI-T150W



Gniazdo 230V/16A



Gniazdo 400V/16A



Wyłącznik jednobiegunowy



Przycisk PPOZ



Automat zmierzchowy



Gniazdo 24V

Mprojekt Renata i Marcin Pawluszewicz s.c.		ul. Szczęśliwa 7 15-523 Grabówka	
Projektant:	inż. Wacław Mojkowski		Data: 07.11.2011r.
Sprawdzający:	inż. Leonard Onufryjuk		
Współpraca:	mgr inż. Paweł Iwanicki		Stadium: Projekt budowlany
Nr projektu: 526JP51-SUW	Inwestor: Gmina Turośń Kościelna Zadanie: Przebudowa stacji uzdatniania wody w Baciutach		Branża: Elektryczna
Skala: 1:50	Obiekt: Pom্পownia II° Tytuł rysunku: Schemat instalacji elektrycznej pompowni		Nr rysunku: <b>6</b>