

PROJEKT

BRANŻA ELEKTRYCZNA

OPRACOWANIE: **PROJEKT WYKONAWCZY**

OBIEKT: **SZKOŁA PODSTAWOWA W BOBOWEJ**

TEMAT: **PROJEKT WYKONAWCZY EKSPEDYCJI DAŃ I ZWROTU
POJEMNIKÓW Z ZEJŚCIEM NA POZIOM KUCHNI
W RAMACH OBSŁUGI CATERINGOWEJ
INSTALACJA ELEKTRYCZNA PRZYŻYWOWA**

LOKALIZACJA: **BOBOWA, UL. BOHATERÓW BOBOWEJ**

INWESTOR:
GMINA BOBOWA
38-350 BOBOWA
ul. Rynek 21

PROJEKTOWAŁ: **MAREK KUBIK**
UAN-8346/168/86
PG VII/I/7342/328/93

DATA WYKONANIA: **LIPIEC 2012r.**

Opis do PT sygnalizacji przyzywowej

1. Informacje ogólne

1.1 Przedmiot i cel opracowania.

Przedmiotem opracowania jest projekt budowlany instalacji elektrycznej przyzywowej dla potrzeb obsługi cateringowej kuchni w Szkole Podstawowej w Bobowej.

2. Opis techniczny

Dla potrzeb usprawnienia i ułatwienia obsługi cateringowej zaprojektowano sygnalizację optyczno-akustyczną przybycia klienta.

W zależności od celu przybycia sygnalizuje odpowiednim przyciskiem.

Lampki sygnalizacyjne zabudowane w kuchni i zmywalni objaśniają o celu przybycia.

Dzwonek jest elementem wspólnym.

Zasilanie sygnalizacji z istniejącego obwodu oświetleniowego kuchni przewodem YDY 3x1,5 mm² p/t.

3. Uwagi końcowe

Szczegóły dotyczące montażu oraz sposób opisu przycisku ustalić na budowie.

Opracował: