



UWAGI:

Instalację AKPIA wykonać zgodnie z DTR dostarczonych urządzeń, oprzewodowanie czujek temperatury , zabezpieczeń stanu kotłów wykonać zgodnie z DTR. oraz dostarczonymi przewodami sygnałowymi.

Instalację elektryczną wykonać po zakończeniu pracach instalacji wody oraz CO.

Wykonać niezbędne pomiary elektryczne w celu sprawdzenia poprawności ich wykonania.

**W-PROJEKT MAREK WYPYCH**  
42-504 Będzin, Gólasza Górnica 26a  
NIP 625-231-71-71, REGON 361856767  
tel. 504 716 754, e-mail: w-projekt@wp.pl

INWESTOR:

Gmina Zawiercie  
ul. Leśna 2, 42-400 Zawiercie

LOKALIZACJA:

Zawiercie, ul. 11 Listopada 22  
dz. nr 22, k.m. 15, obręb 0012 Zawiercie

FAZA:

Projekt budowlany

NAZWA OPRACOWANIA:

Budowa kotłowni gazowej wraz z rozbiórką instalacji gazowej, w ramach zadania "Projekt techniczny kotłowni gazowej w Szkole Podstawowej Nr 1 w Zawierciu, ul. 11 Listopada 22"

NAZWA RYSUNKU:

Schemat elektryczny tablicy TK cz.1

PROJEKTANT:

mgr inż. Przemysław Rak  
nr upr. SLK/7042/PWBE/17

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Michał Blaut  
nr upr. SLK/5980/PWBE/15

BRANŻA:

EL.

DATA:

05-2018

SKALA:

BRK

NR RYS:

IE-07