



UWAGA: Instalację urządzeń wyposażenia instalacji oddymiania wykonać zgodnie z instrukcją wybranego producenta okna oddymiającego
Instalacje (oprzewodowanie) wykonać jako podtynkową w rurkach instal.

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH "PROJEKTY ELEKTRYCZNE" 33-101 TARNÓW UL. GEN. GROTA-ROWECKIEGO 72 TEL. (+48) 604 964 600

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń piętra na żłobek oraz części pomieszczeń parteru na pomieszczenie pomocnicze wraz z rozbudową o windę oraz przebudową i rozbudową istn. klatki schodowej w budynku przedszkola na dz. nr 949/3, 967/1, 968/2 w m. Ryglice gm. Ryglice			POW. dcm2
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	DATA	PODPIS	TEMAT RYSUNKU	SKALA
inż. Jerzy Florek upr. bud. 97/KW/75 w specjalności: instal. elektryczne	10.2023		WEWNĘTRZNE INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE	_____
inż. Leszek Słowik upr. bud. nr WD-NB-8346/118/81 w specjalności: instal. elektryczne	10.2023		RYSUNEK: SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI STEROWANIA OKNEM ODDYMIAJĄCYM	NR RYS. E-8

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone - reprodukcja bez zgody autora zabroniona
Podstawa prawna - Ustawa z dnia 4 lutego 1994 (Dz. U. Nr 24 poz 83 z dn. 23 lutego 1994)