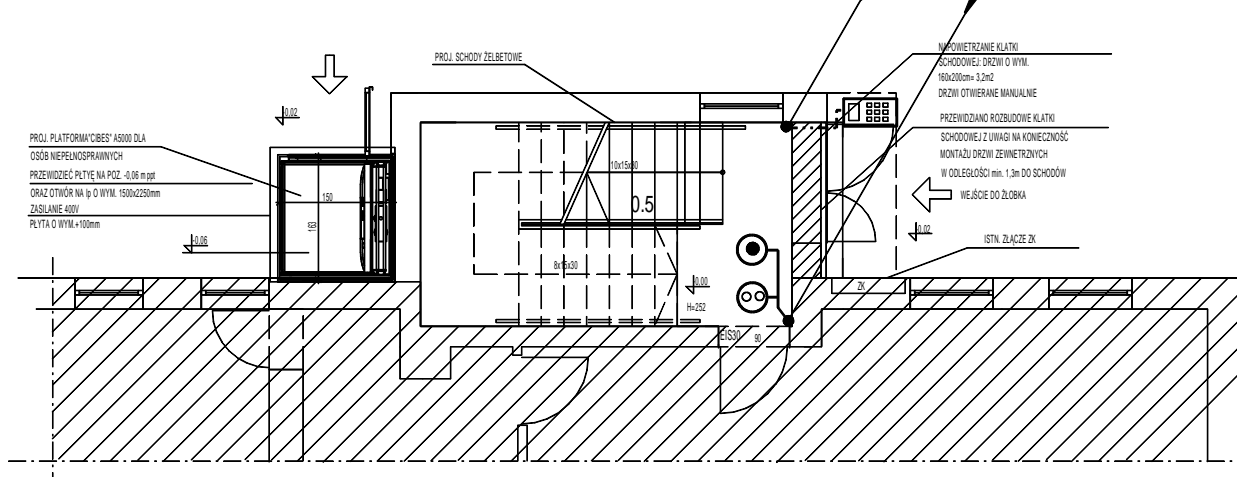




obwód instalacji domofonowej z unifonu do tablicy wywoławczej TW usytuowanej przy drzwiach wejściowych do budynku


2x obwód instalacji sterowania oknem dymowym prowadzić na poz. parteru do przycisku alarmowego i przewietrzania



OZNACZENIA elementów instalacji sterowania oknem oddymiającym

-  przycisk oddymiania (alarmowy)
-  przełącznik wentylacji (przewietrzanie)

OZNACZENIA elementów instalacji domofonowej

-  tablica wywoławcza TW

OZNACZENIA instalacji teletechnicznych:

- obw. instalacji domofonowej
- obw. instalacji sterowania oknem oddymiającym

RZUT PARTERU skala 1 : 100 (fragment)

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	1 : 100
inż. Leszek Słowik upr. bud. nr WD-NB-8346/118/81 w specjalności: instal. elektryczne	10.2023		RYSUNEK: PLAN INSTALACJI TELETECHNICZNYCH	NR RYS. E-12
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)				