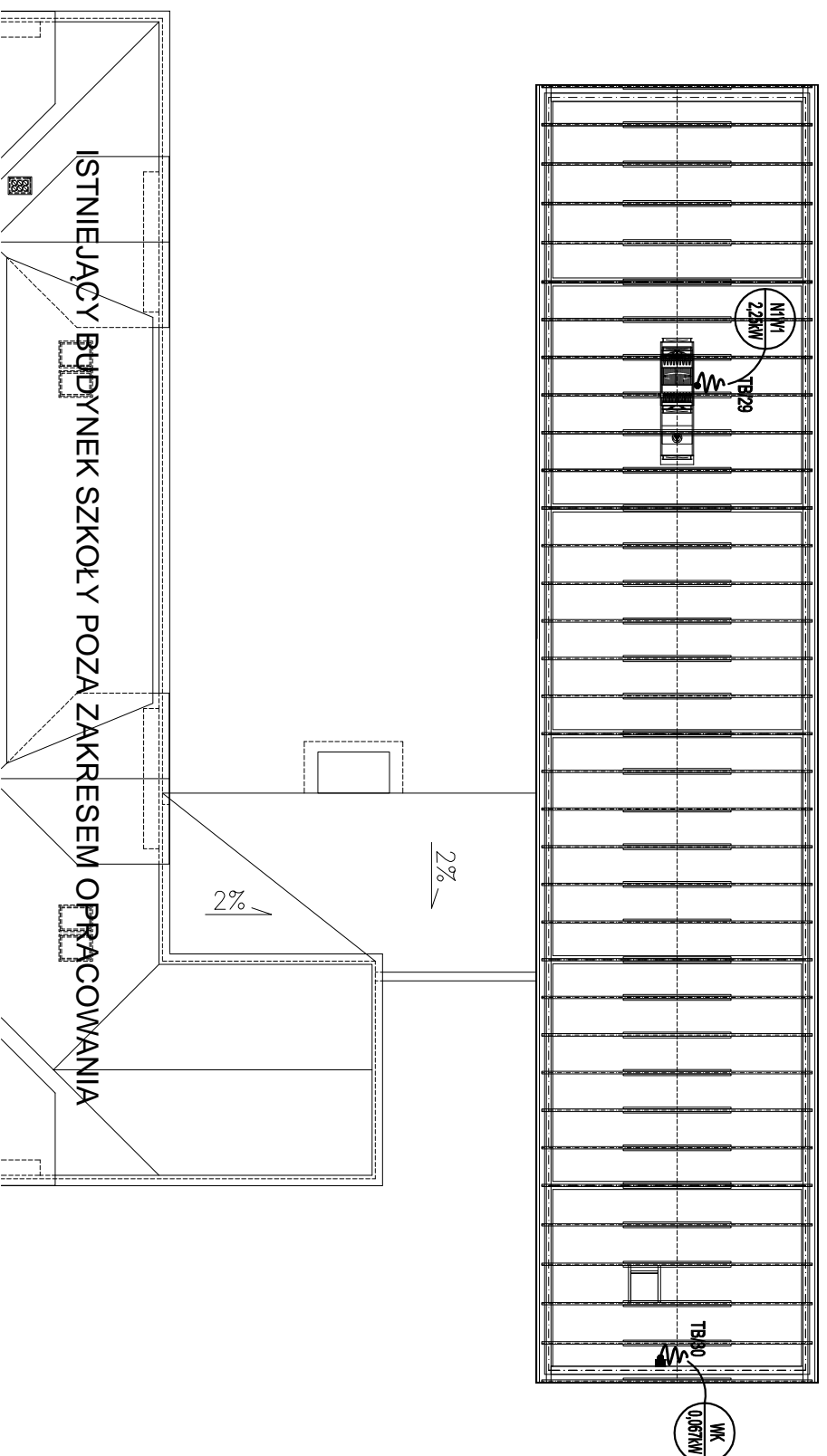





**RZUT PODDASZA
INSTALACJA ELEKTRYCZNA
1:200**



OZNACZENIA:

-  - wypust zasiliący dane urządzenie według opisu
-  - wentylator kanałowy 0,067kW/230V
-  - centrala wentylacyjna 2,25kW/230V

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARKADIUSZ WODNICKI
25-358 Kielce, ul. Zagórska 42, tel. 3431284

temat: BUDOWA PAVILIONU EDUKACYJNEGO Z ŁĄCZNIEM PRZY ISTNIEJĄCEJ SZKOLE PODSTAWOWEJ W UJEZDZIE WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM DZIAŁKI, PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ I UKŁADU KOMUNIKACYJNEGO NA DZ. NR 721/1 W UL. DZIE G.M. IWANISKA

branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	specjalność:	podpis:	nr. upr.:	data:
projektował:	mgr inż. Marek Alf	elektryczno		SM/0096/PNEC/14	10.2017
sprawdził:	inż. Andrzej Golewski	elektryczno		56/94	10.2017
opracował:	mgr inż. Iwona Słota				10.2017

rysunek: RZUT PODDASZA – INSTALACJA ELEKTRYCZNA
skala: 1:200

PRACOWNIA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE