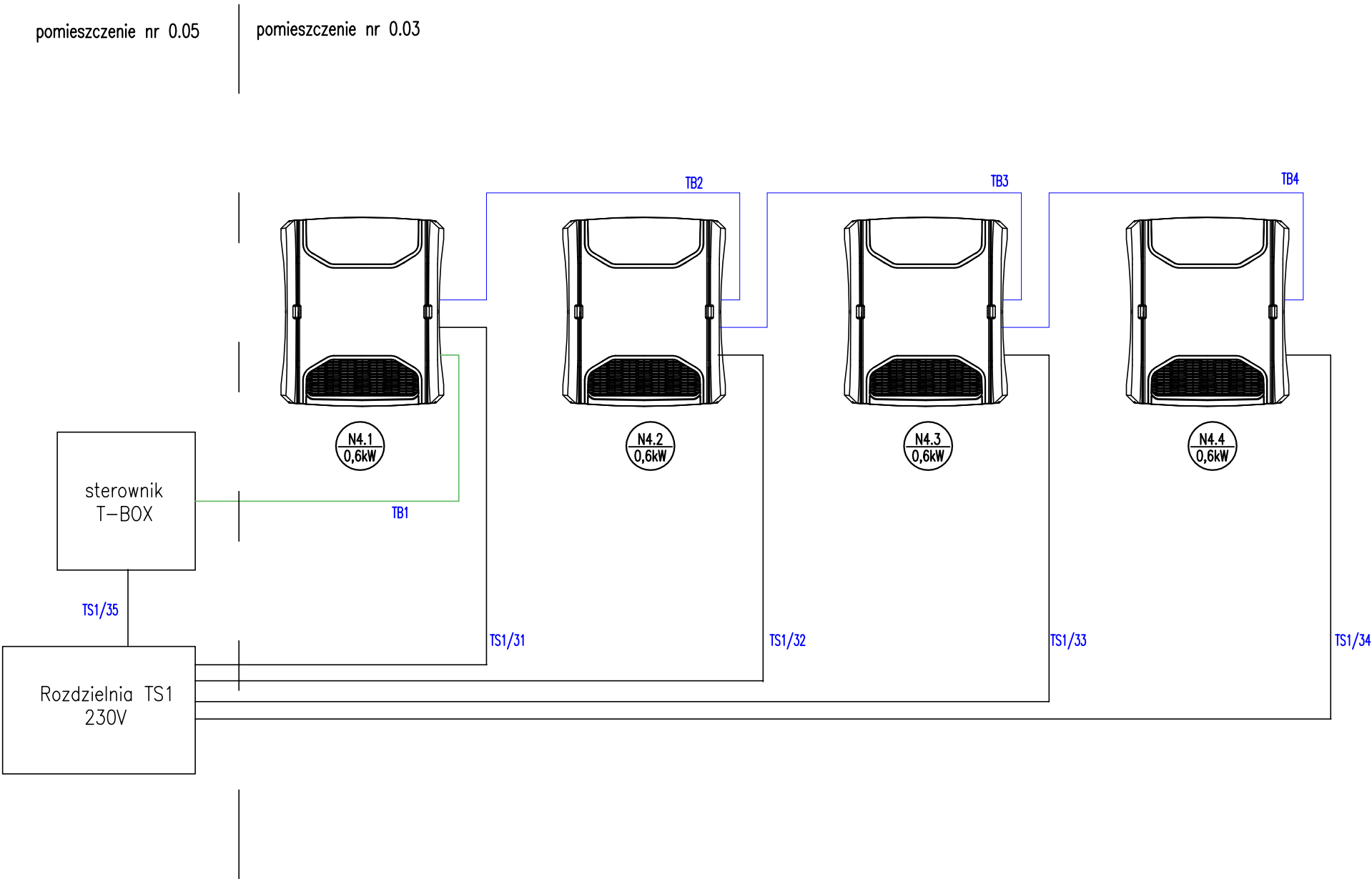




SCHEMAT PODŁĄCZENIA JEDNOSTEK GRZEWczo-WENTYLACYJNYCH



LEGENDA:

- YDY 3x1,5mm2
- LIYCY 2x0,5mm2
- KABEL TrueNet kat.6 UTP, wersja LSOH

Wszystkie prawa autorskie zastrzeżone. Reprodukacja bez zgody autorów zabroniona. Podstawa prawna: Ustawa z dnia 04-02-1994. Dz.U.Nr poz. 83 z dnia 23-02-1994		PAWEŁ PUDEŁKO 38-400 Krosno ul. Tkacka 28 NIP: 684 209 09 98 email: grupa_box@wp.pl tel: 698 691 636		<div>GRUPA BOX</div> <div>ARCHITEKCI</div>							
Obiekt: Rozbudowa budynku szkoły tj Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 – budowa sali gimnastycznej, zaplecza szatniowo-socjalnego, dodatkowych sal lekcyjnych i łącznika pomiędzy budynkiem szkoły a budynkiem projektowanym.		Projektant: mgr inż. Tomasz RADOŃ upr. nr PDK/0116/POOE/07		Podpis: 		Treść rysunku: Schemat podłączenia jednostek grzewczo-wentylacyjnych					
Adres: działki nr ewid. 1028/1; 1028/2; 1043 ul. Ks. S. Szpetnara, 38-400 Krosno				Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY							
				Branża: ELEKTRYCZNA							
Inwestor: Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 ul. Ks. S. Szpetnara 9, 38-400 Krosno		Sprawdzający mgr inż. Tomasz WITUSIK upr. nr PDK/0078/POOE/05				Data: Maj 2015r.		Skala: -		Nr rysunku: E/10	