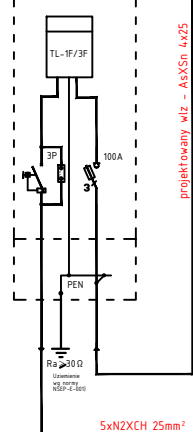
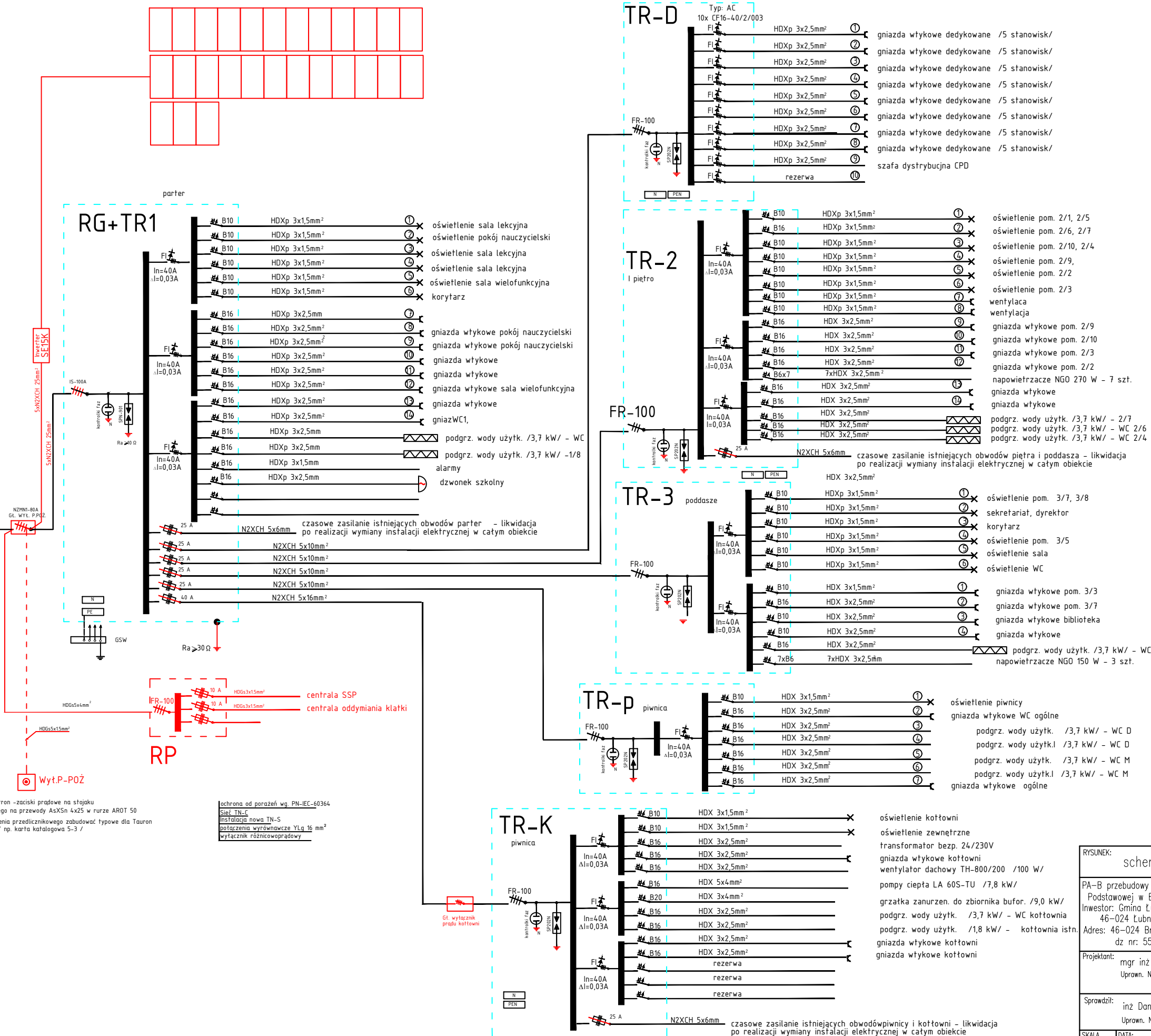


projektowany zestaw
złączowo pomiarowy
wg standardu TAURON



Ps=34 kW
WP/079259/202300R02
z dn. 2023-8-02

UWAGA:
Gł. wył. prądu kompl.
firmy CERBEX



RYSUNEK: schemat ideowy zasilania				
PA-B przebudowy części budynku Publicznej Szkoły Podstawowej w Brynicy wraz z termomodernizacją Inwestor: Gmina Lubniany 46-024 Lubniany, ul. Opolska 104 Adres: 46-024 Brynica, ul. Powstańców Śląskich 47 dz nr: 552/230 ob. 0010 Brynica				
Projektant: mgr inż. Gerard Mainka Uprawn. Nr. 275/92/Op				
Sprawdził: inż. Danuta Bobrowska Uprawn. Nr. 138/86/Op				
SKALA 1:100	DATA: 06.2023r	ETAP: PT	BRANŻA: Elektryczna	RYS. NR. 3/E
Opracowanie chronione jest ustawą z dnia 04.02.1994 r. "o prawie autorskim i prawach pokrewnych"				