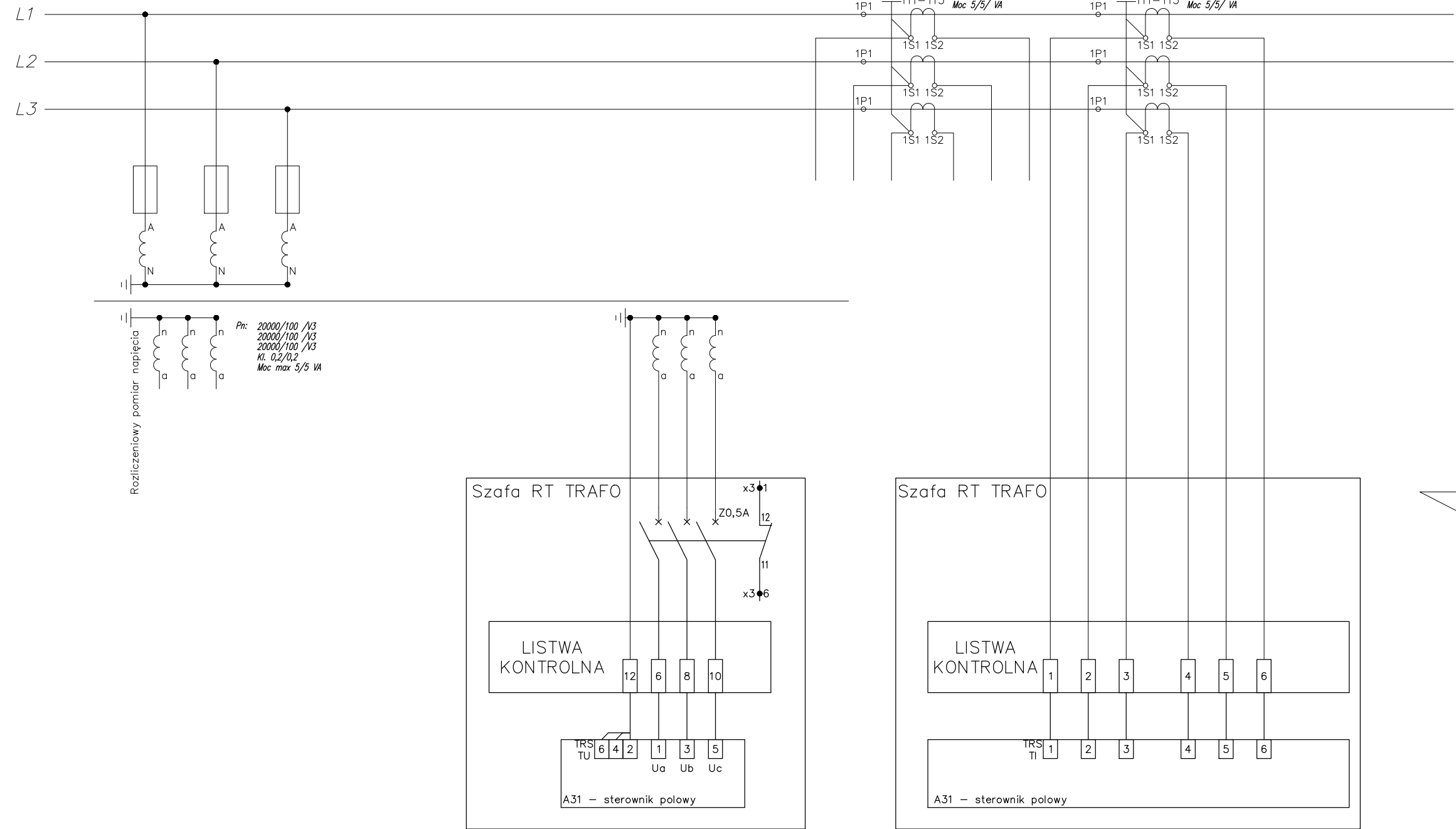
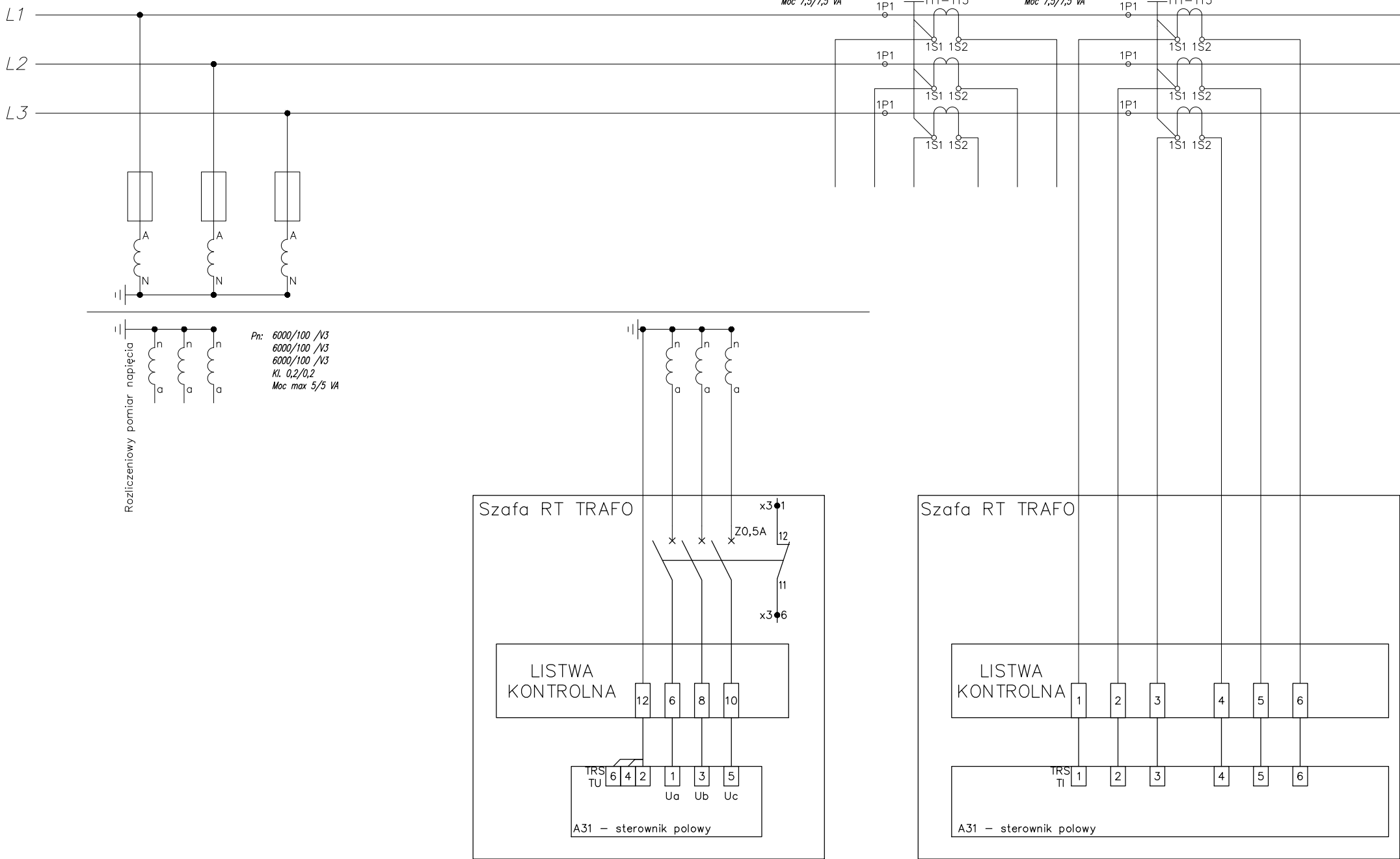


RSN-1 20kV



Numer obwodu					
Nazwa odbioru	Pomiar napięcia do układu rozliczeniowego	Pomiar napięcia fazowego do sterownika polowego	Pomiar prądu do układu rozliczeniowego	Pomiar prądu do ster. polowego oraz istn. MRI	
Moc zainstalowana [kW]					
Typ przewodu					
Przekrój [mm ²]					

RSN-2 6kV



Numer obwodu					
Nazwa odbioru	Pomiar napięcia do układu rozliczeniowego	Pomiar napięcia fazowego do sterownika polowego	Pomiar prądu do układu rozliczeniowego	Pomiar prądu do ster. polowego oraz istn. MRI	
Moc zainstalowana [kW]					
Typ przewodu					
Przekrój [mm ²]					

245-PW-ELE-ZZ-SCH-ZZ-1052-TD

NUMER PROJEKTU	FAZA PROJEKTU	BRANŻA	OBJEKT	RODZAJ RYSUNKU	POZIOM	NUMER RYSUNKU	NUMER REWIZJI
----------------	---------------	--------	--------	----------------	--------	---------------	---------------

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO
KOMPLEKS SPORTOWY W PIEKARACH ŚLĄSKICH, BUDOWA BASENU ZE SPA I STREFĄ FITNESS, HALI SPORTOWEJ ZE STRZELNICĄ SPORTOWĄ I GARAŻEM PODZIEMNYM, WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ PODZIEMNĄ I NAZIEMNĄ

FAZA PROJEKTU PROJEKT WYKONAWCZY	LOKALIZACJA OBIEKTU BUDOWLANEGO PIEKARY ŚLĄSKIE UL. SOLIDARNOŚCI
--------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------

INWESTOR

Gmina Piekary Śląskie
ul. Byłomska 84, 42-940
Piekary Śląskie

GENERALNY PROJEKTANT

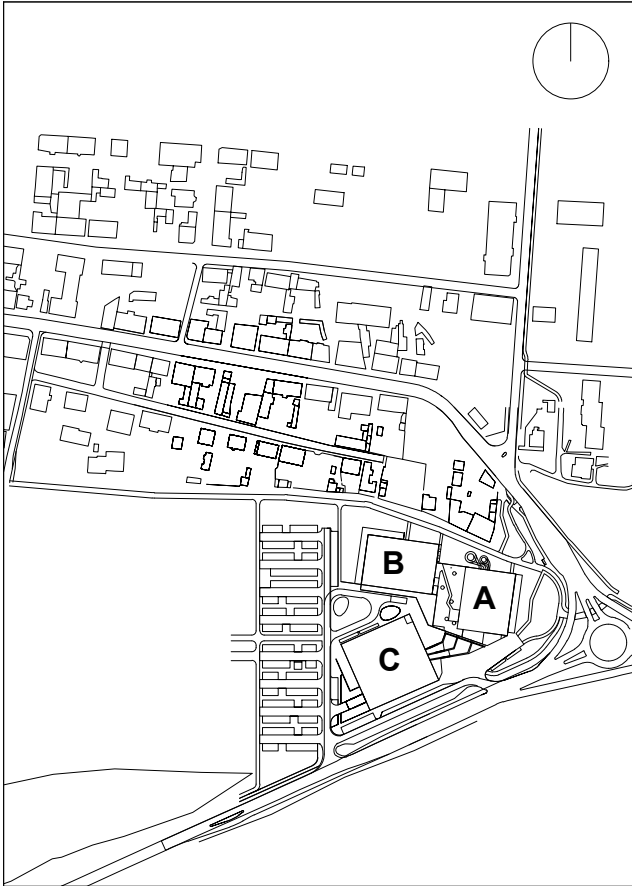
jsk architektki | pszeszulny & rutz

JSK Architektki Sp. z o.o.
ul. Żwirki i Wigury 18
02-092, Warszawa
tel.: 0048 22 660 30 00
e-mail: jsk@jskarchitektki.pl

PROJEKTANT BRANŻOWY

.\LOGO_BDgroup.png

BD Group Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Przyjaźni 66/LU1
53-030, Wrocław
e-mail: biuro@bd-group.pl



PROJEKTANT Wojciech Kompala	NR UPRAWNIENI 353/DOŚ/10	PODPIS <i>Wojciech Kompala</i>
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY Mateusz Biernacki	NR UPRAWNIENI OPL/2079/PWBE/22	PODPIS <i>Mateusz Biernacki</i>

RYSOWAŁ

Michał Grabka

BRANŻA Instalacje Elektryczne	SKALA -	DATA 08/11/2024
	ROZMIAR ARKUSZA 610x297	

TYTUŁ RYSUNKU
Schemat pomiaru do rozdzielnic RT

245-PW-ELE-ZZ-SCH-ZZ-1052-TD

NUMER PROJEKTU	FAZA PROJEKTU	BRANŻA	OBJEKT	RODZAJ RYSUNKU	POZIOM	NUMER RYSUNKU	NUMER REWIZJI
----------------	---------------	--------	--------	----------------	--------	---------------	---------------