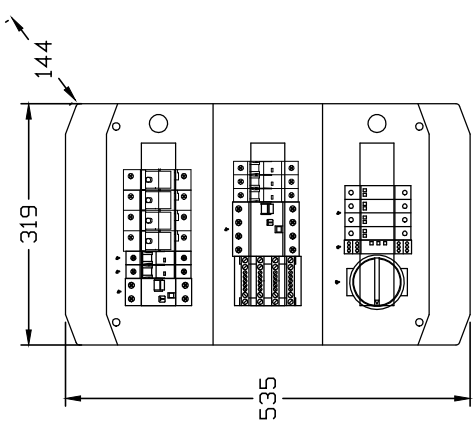
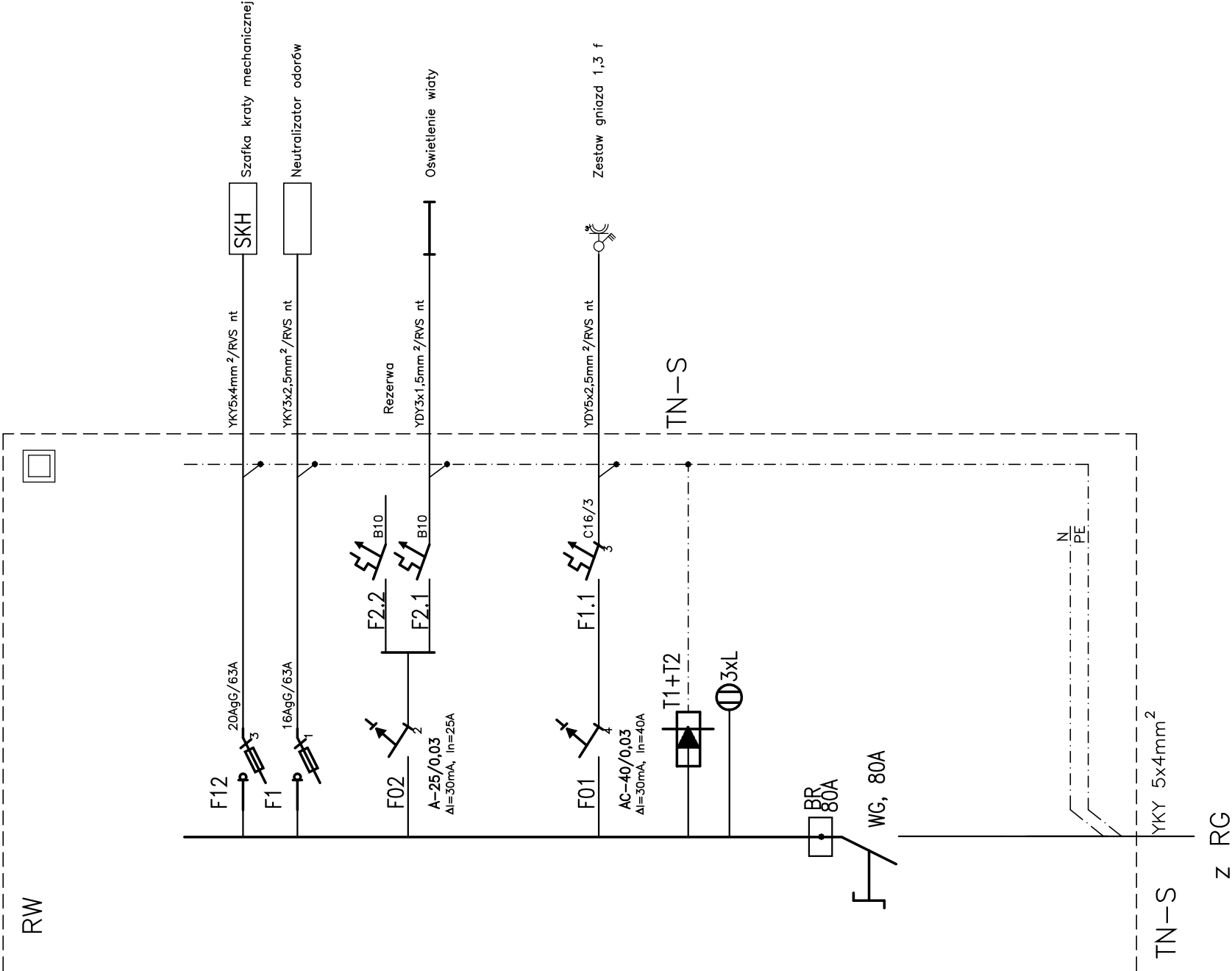


Samoczynne wyłączenie zasilania



Obudowa wisząca IP65, klasa ochronności II odporna na czynniki zewnętrzne (UV) + daszek ochronny

PRO - IN - MAT

ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH I WYKONAWSTWA INSTALACJI SANITARNYCH PRO-IN-MAT 33-100 TARNÓW UL. UJEJSKIEGO 12, TEL. 146272637, e-mail: mmatyfewicz@poczta.okay.pl			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:  ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCEJ OCZYSZCZALNI W RADOMYŚLU WIELKIM NA ZBIORNIK UŚREDNIAJĄCY ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH O POJEMNOŚCI V≈300m³ - GMINA RADOMYSŁ WIELKI			
INWESTOR:		GMINA RADOMYŚL WIELKI 33-170 RADOMYŚL WIELKI RYNEK 32 - WOJEWÓDZTWO PODKARPACKIE	
TYTUŁ:		SKALA RYSUNKU:	
Schemat układu zasilania - rozdzielnica RW			
PROJEKTANT:	DATA:	PODPIS:	NR RYSUNKU:
inż. TOMASZ WIECEK - MAP/017/PW/OE/07 SPECJALNOŚĆ INSTALACJE I SIECI ELEKTRYCZNE	2017-04		3.3
SPRAWDZAJĄCY:			NUMER STRONY:
mgr inż. ARTUR GAWELCZYK - MAP/0039/PW/OE/11 SPECJALNOŚĆ INSTALACJE I SIECI ELEKTRYCZNE	2017-04		