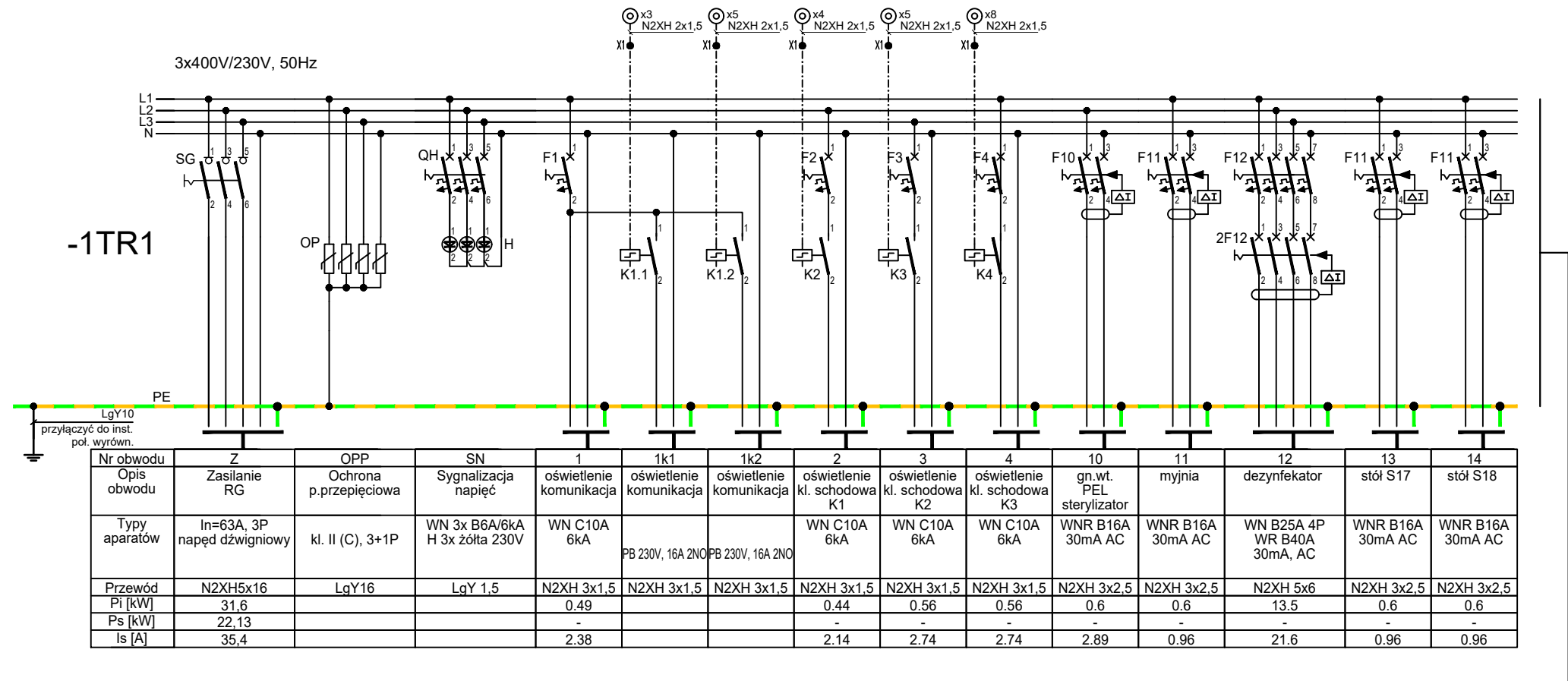


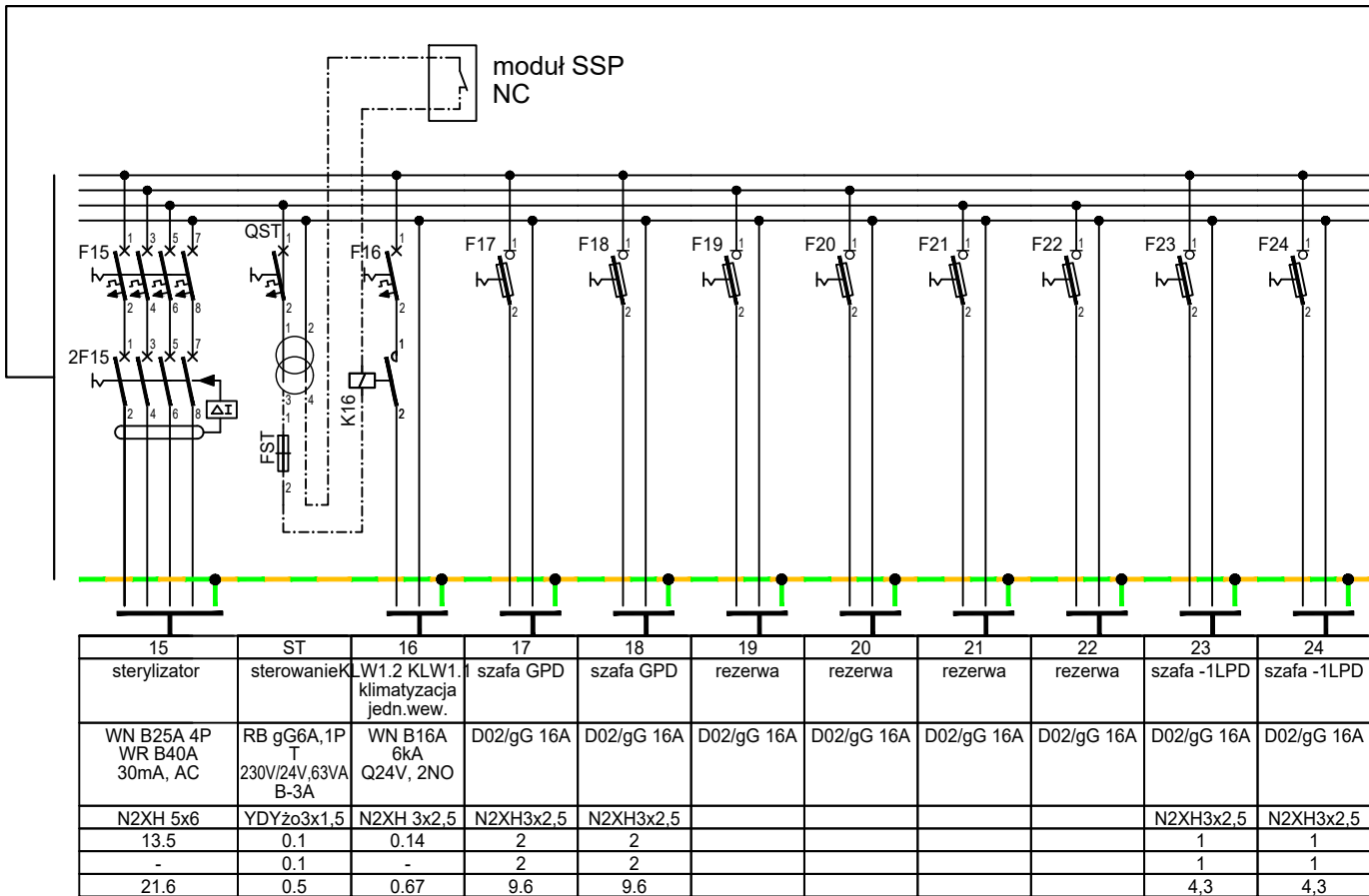
OZNACZENIA SCHEMATOWE APARATÓW:

Q - wyłącznik, stycznik główny,
K - przekaźnik,
S - łącznik,
H - lampka,
A - sterownik,
F - zabezpieczenie,
T - przekładnik.

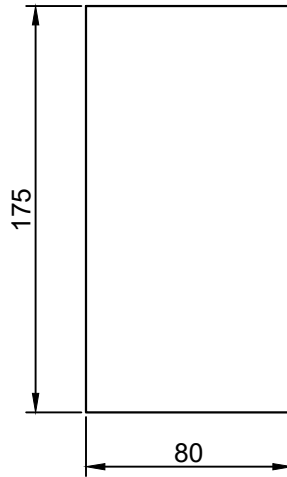


OZNACZENIA TYPÓW APARATÓW:

WN - wyłącznik nadprądowy,
WR - wyłącznik różnicowoprądowy,
WRN - wyłącznik różnicowonadprądowy,
RB - rozłącznik bezpiecznikowy,
B - bezpiecznik,
BM - bezpiecznik mocy,
R - rozłącznik,
S - stycznik,
PB - przekaźnik bistabilny,
PK - przekaźnik,
WS - wyłącznik silnikowy,
PU - przekładnik napięciowy,
PI - przekładnik prądowy,
OP - ochronnik przeciwprzepięciowy,
ZA - zegar astronomiczny,
LS - lampka sygnalizacyjna,
AS - analizator sieci,
ST - sterownik, przekaźnik programowalny



OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
SZYBKE, SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-C-S



Rozdzielnica
wolnostojąca na cokole.
Wymiary 800x1750x300
IP30
klasa izolacji I
- wyposażać zgodnie ze
schematem

| | |
|--|------------|
| INWESTOR | |
| Starostwo Powiatowe we Włocławku ul. Cyganka 28, 87-800 Włocławek | |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY | |
| WAW BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK e-mail: wlodzimierzkaniewski@wp.pl | |
| PROJEKTANT inż. TADEUSZ POBŁOCKI upr.nr 182/Gd/2002 w specjalności elektrycznej | |
| SPRAWDZAJĄCY mgr inż. ANDRZEJ GWIZDAŁA upr.nr 63/Gd/2002 w specjalności elektrycznej | |
| OBIEKT | |
| BUDOWA POWIATOWEGO CENTRUM ZDROWIA WE WŁOCŁAWKU 87-800 Włocławek, ul. Wyszyńskiego; Dz. nr: 21/2, 21/8, 21/9, 21/10, 21/11, 21/12, 21/13, 21/14 KM35 obręb 0350 Włocławek | |
| STADIUM | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | |
| BRANŻA | |
| ELEKTRYCZNY | |
| TYTUŁ RYSUNKU | |
| ROZDZIELNICA -1TR1 SCHEMAT IDEOWY | |
| DATA WYDANIA | 30.09.2020 |
| NR RYSUNKU | EL3-018 |
| PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN.4.02.1994r O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U.nr 80 z 2000r, poz.904). | |
| NR STRONY | SKALA - |