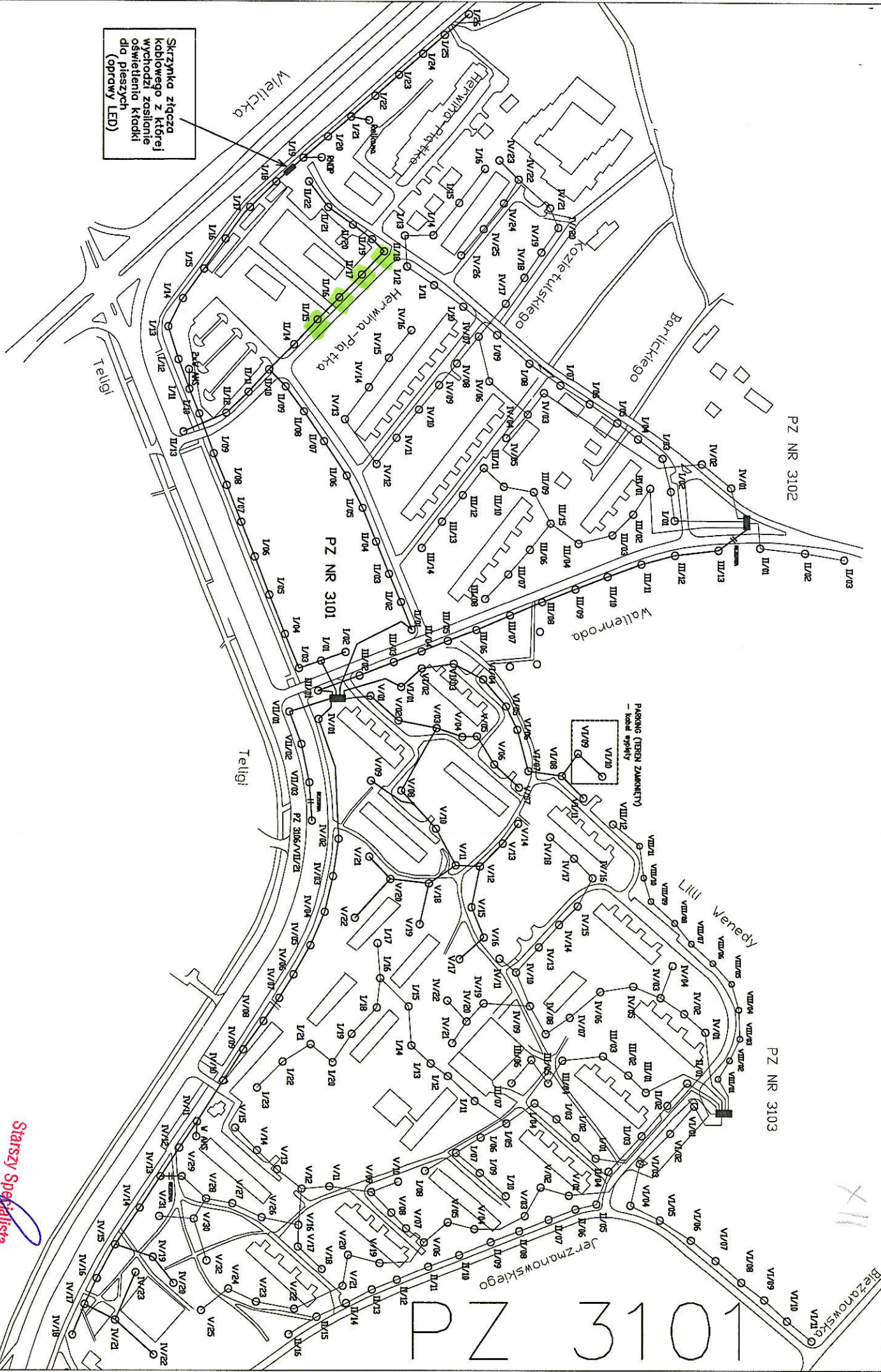


Skrzynka złącza
kablowego z której
wychodzi zasilanie
oświetlenia kłódki
dla pieszych (oprawy LED)



PZ NR 3102

PZ NR 3103

PZ 3101

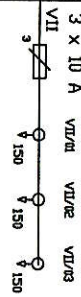
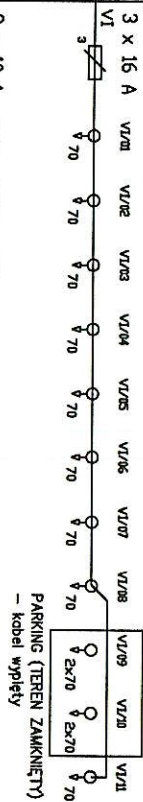
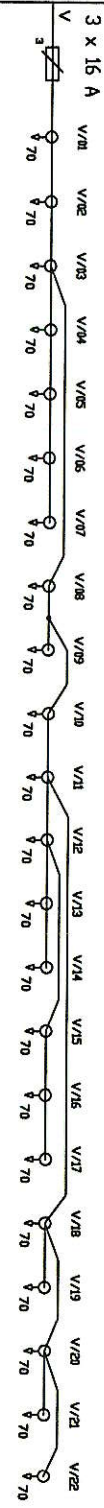
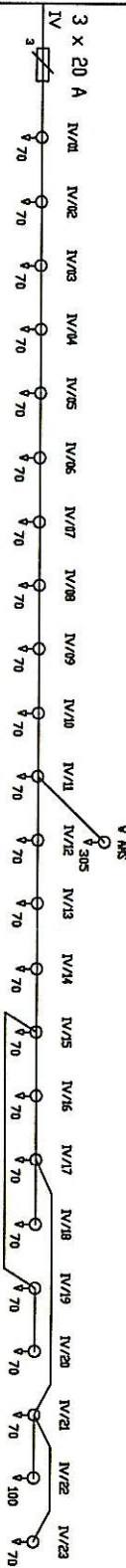
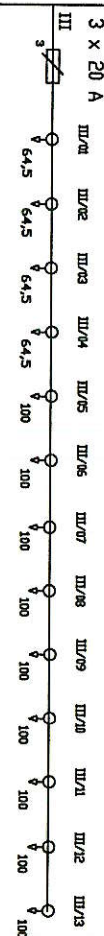
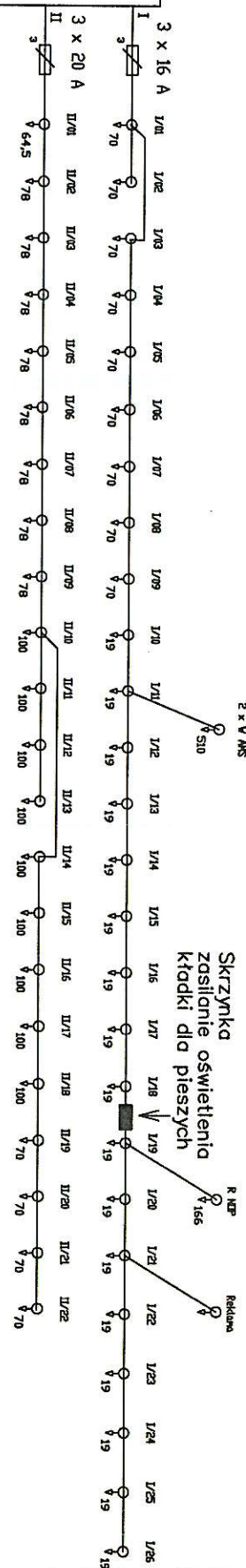
Starszy Specjalista
Krzysztof Płaza

ZIE S. A.	NR OPR. 55/7P / 99	R.15 NR 1
PLAN SYTUACYJNY		
ROZDZIAŁ NR. 3101		

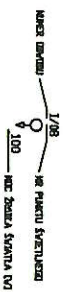
PZ 3101

Skrzynka
zasilanie oświetlenia
kłódki dla pieszych

R KCP
166
Reklama
19



LEGENDA:



MDZ ZAINSTALOWANA PE-16,578 kV
U=380/220V-50Hz
UKŁAD SIECI TN-C
SYSTEM DOBRONY - SAMOCHODOWE SZYBKIE WYŁĄCZENIE

grupa ZUE S. A.	NR OPR. ES/P/ /99
SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWNĘTRZNYCH ROZDZIELNICA NR: 3101	RYS NR 2

ISTNIEJĄCE ZABEZPIECZENIE
V STACJI 3142

ROZDZIELNICA NR 3101
LOKALIZACJA UL. WALLENRODA

STACJA TRANSFORMATOROWA
NR 3142

3 x 100 A

3 x 50 A

ZABEZPIECZENIE
PRZELICZNIKOWE



PZ NR 3102

PZ NR 3101

PZ 3102

grupa ZUE S.A.	nr opr. cz/ty / nr
PLAN SYTUACYJNY	RYS NR 1
KODOWANIE NR. 3102	

PZ 3102

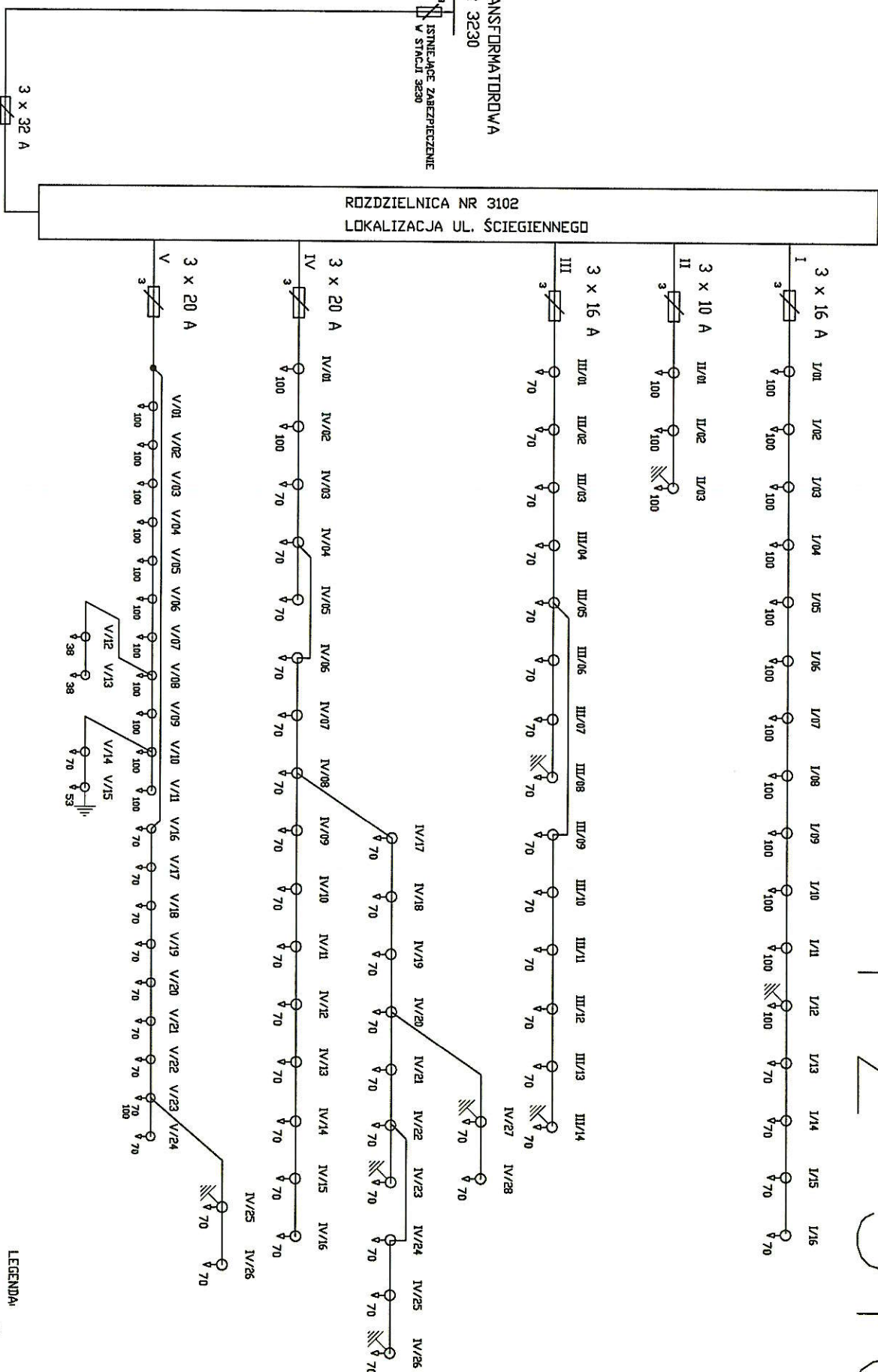
STACJA TRANSFORMATOROWA NR 3230

3 x 100 A

ISTNIEJĄCE ZABEZPIECZENIE
W STACJI 3230

ROZDZIELNICA NR 3102
LOKALIZACJA UL. ŚCIEGIENNEGO

ZABEZPIECZENIE
PRZED LICZNIKOWE



LEGENDA:

WNIOSKOWANIE
1/08
100
WNIOSKOWANIE
WNIOSKOWANIE

MOC ZAINSTALOWANA P= 8,222 kW
U=400/230V~ 50Hz
UKŁAD SIECI TN-C
SYSTEM OCHRONY - SAMOIZOLACJA SZYBKIE WYŁĄCZENIE

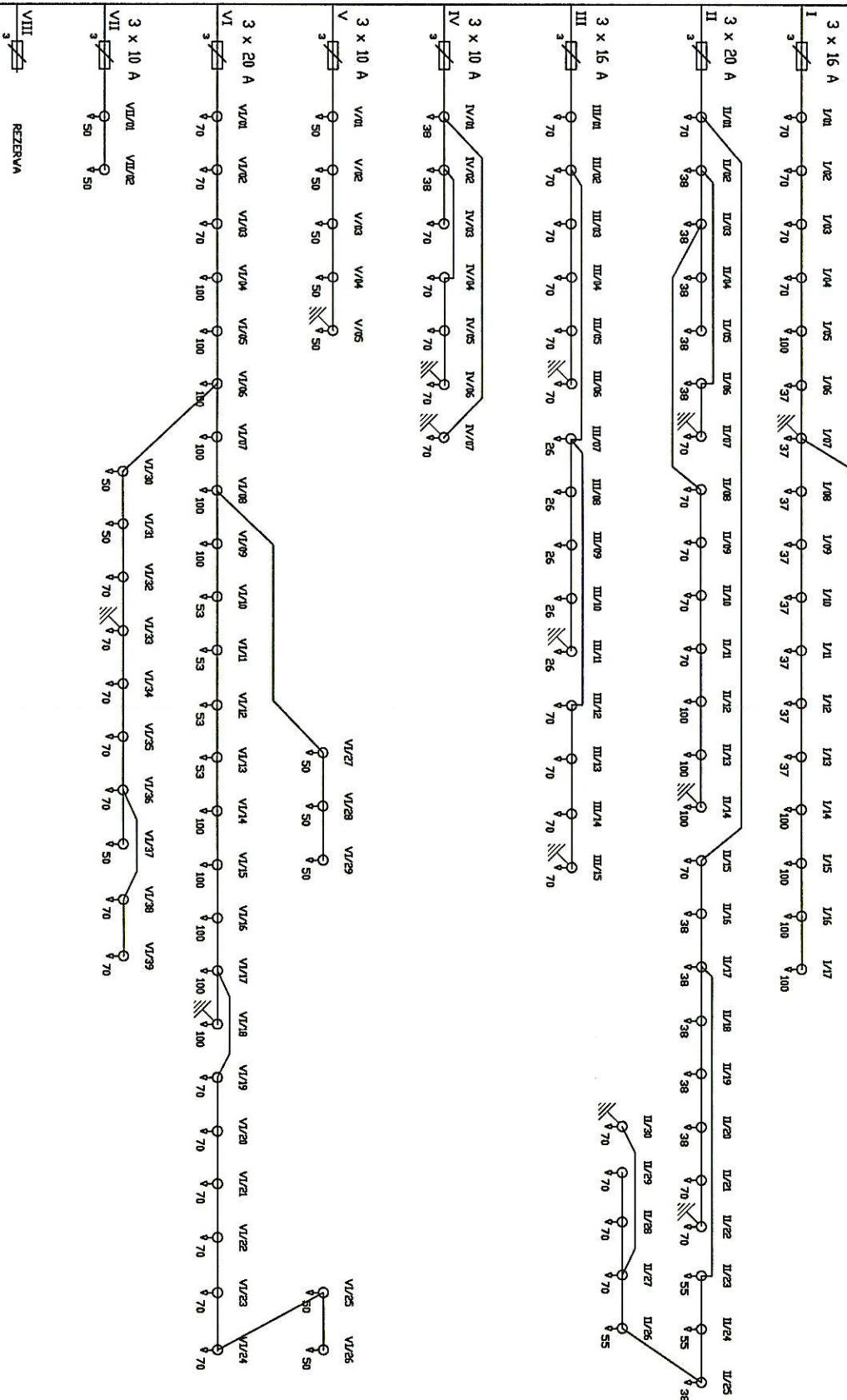
grupa ZUE S.A. NR OPR. ES/TP/ /99
SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWNĘTRZNYCH
ROZDZIELNICA NR: 3102 RYS NR 2

PZ 3115

STACJA TRANSFORMATOROWA NR 3092

ISTNIEJĄCE ZABEZPIECZENIE
3 x 100 A

ROZDZIELNICA NR 3115
LOKALIZACJA UL. ALEKSANDRY



ZABEZPIECZENIE
PRZED UŻYTKOWE

3 x 40 A

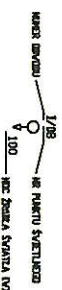
MOC ZAINSTALOWANA P= 10952 kW

U=400/230V - 50Hz

UKŁAD SIECI TN-C

SYSTEM DOBRONY - SAMOCZYNNIE SZYBKO WYŁĄCZENIE

LEGENDA



grupa ZUE S. A.

NR OPR. ES/TP/ /99

SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWNĘTRZNYCH

ROZDZIELNICA NR. 3115

rys nr 2