

PZ 1019

STACJA TRANSFORMATOROWA
NR 1543

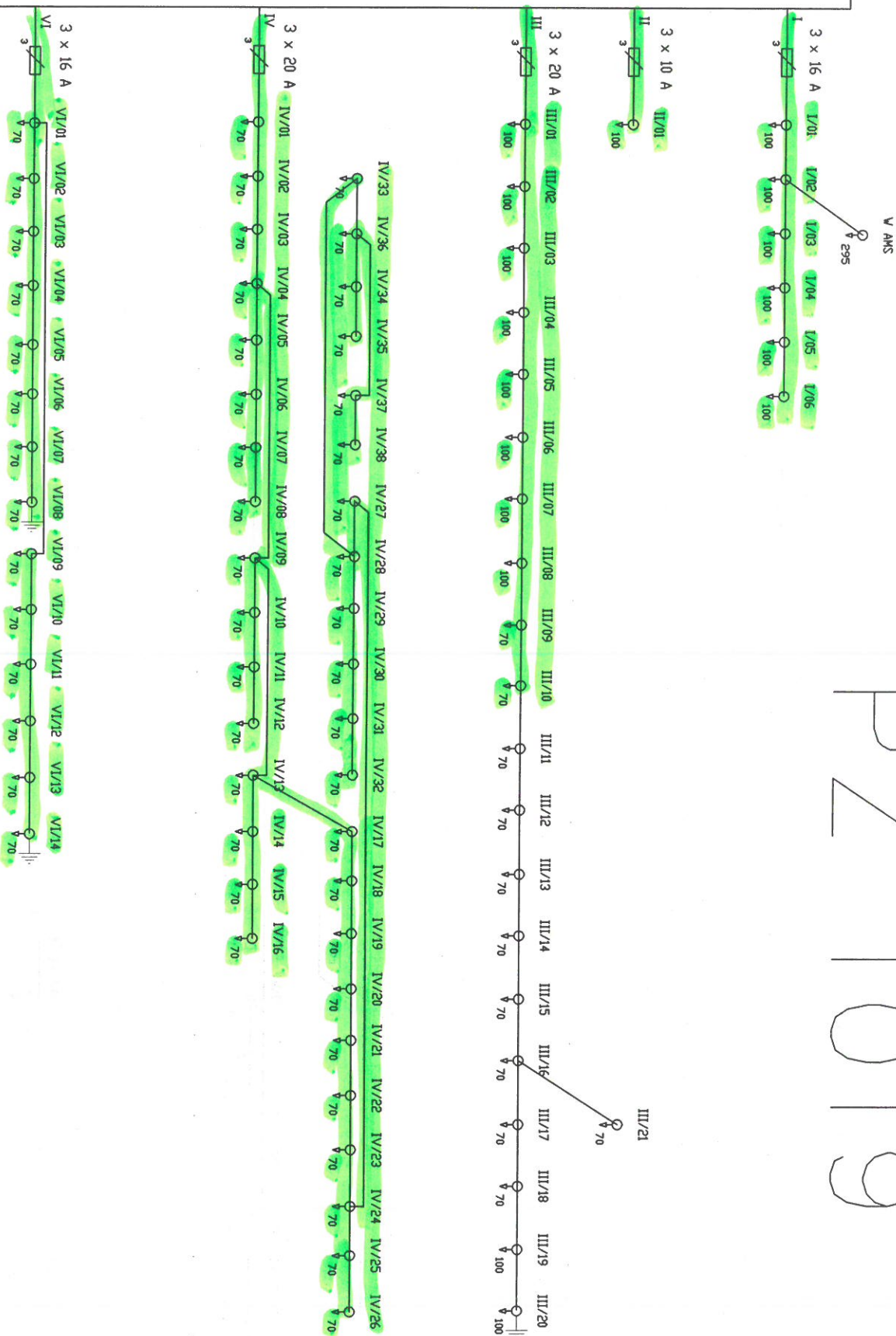
3 x 100 A

3
IŚCIEJĄCE ZABEZPIECZENIE
W STACJI 1543

ROZDZIELNICA NR 1019
LOKALIZACJA UL. WILEŃSKA

3 x 32 A

ZABEZPIECZENIE
PRZED LICZNIKOWE



- opłaty przewidziane do wyłączenia

MDZ ZAINSTALOWANA PE 7,444 kV
U=400/230V-50Hz
UKŁAD SIŁKI TN-C
SYSTEM DOCHODZI - SAMODZIELNE SZYBKIE WYŁĄCZENIE

LEGENDA



grupa ZUE S. A.	NR OPR. ES/TP / 99
SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWNĘTRZNYCH	RYS NR 2
ROZDZIELNICA NR: 1019	

- Oprawy przeznaczone do rytmu

Al. 29-go Listopada

LEGENDA:
 100 NR ODMIARU
 NR PUNKTU ŚWIECENIA

GRUPA ZUE S. A.	NR OPK. ES/TP/258/99
PLAN SYTUACYJNY	
ROZDZIELNICA NR. 1019	
	RYS NR 1



PZ 1019

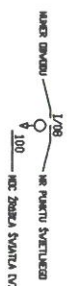
STACJA TRANSFORMATOROWA
NR 1111

☒ ISTNIEJĄCE ZABEZPIECZENIE
W STACJI IIII

ROZDZIELNICA NR 1021
LOKALIZACJA UL. ŻYTNIA

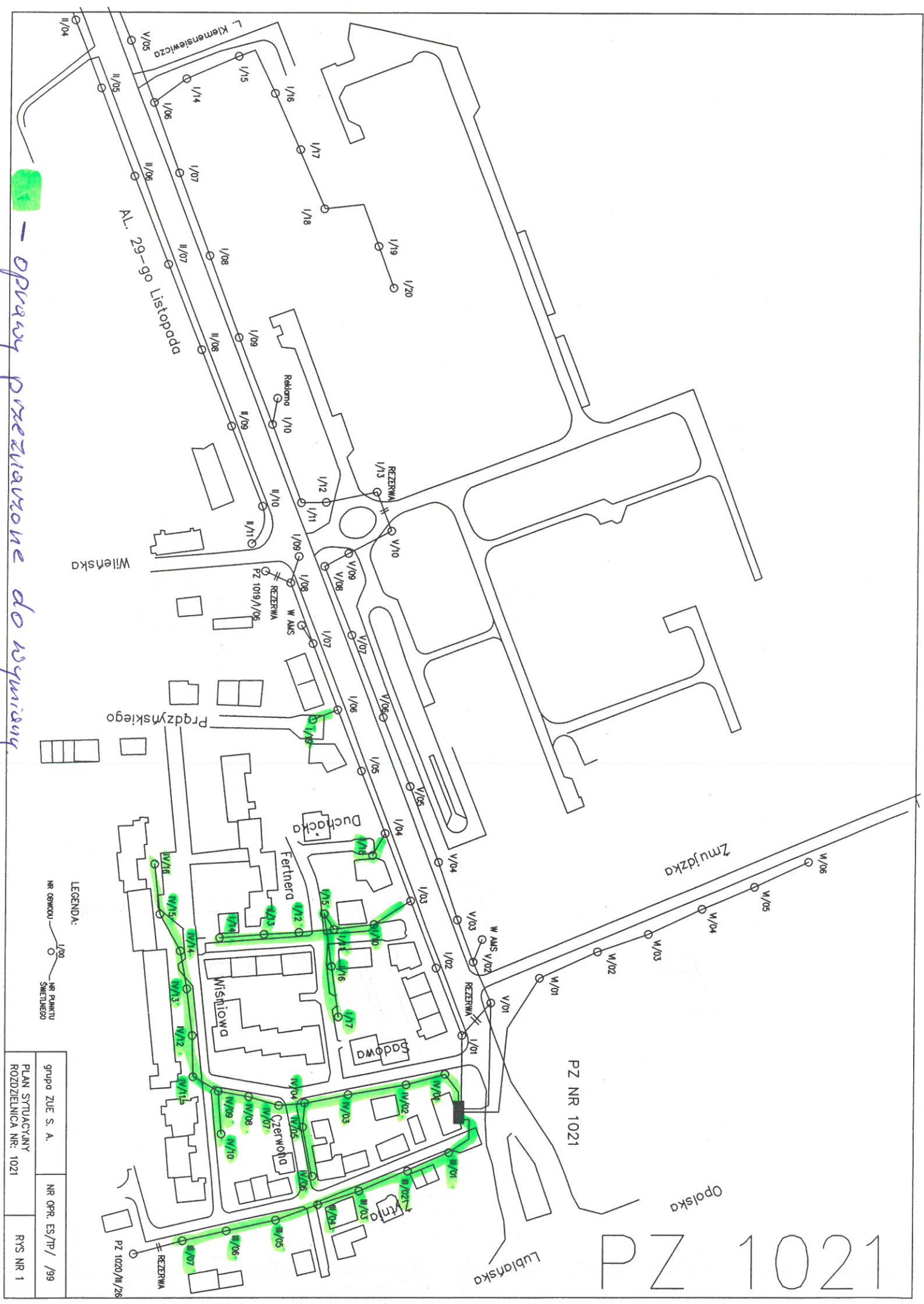
U=380/220V~ 50Hz
UKŁAD SIECI TN-C
SYSTEM DOPIRNY - SAMODZIELNE SZYBIE WYŁĄCZENIE

LEGENDA:



grupa ZUE S. A.	NR OPR. ES/TP /99
SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWNĘTRZNYCH ROZDZIELNICA NR: 1021	RTS NR 2

- opisy przebiegu do wykazania



PZ 1021

PZ 1020

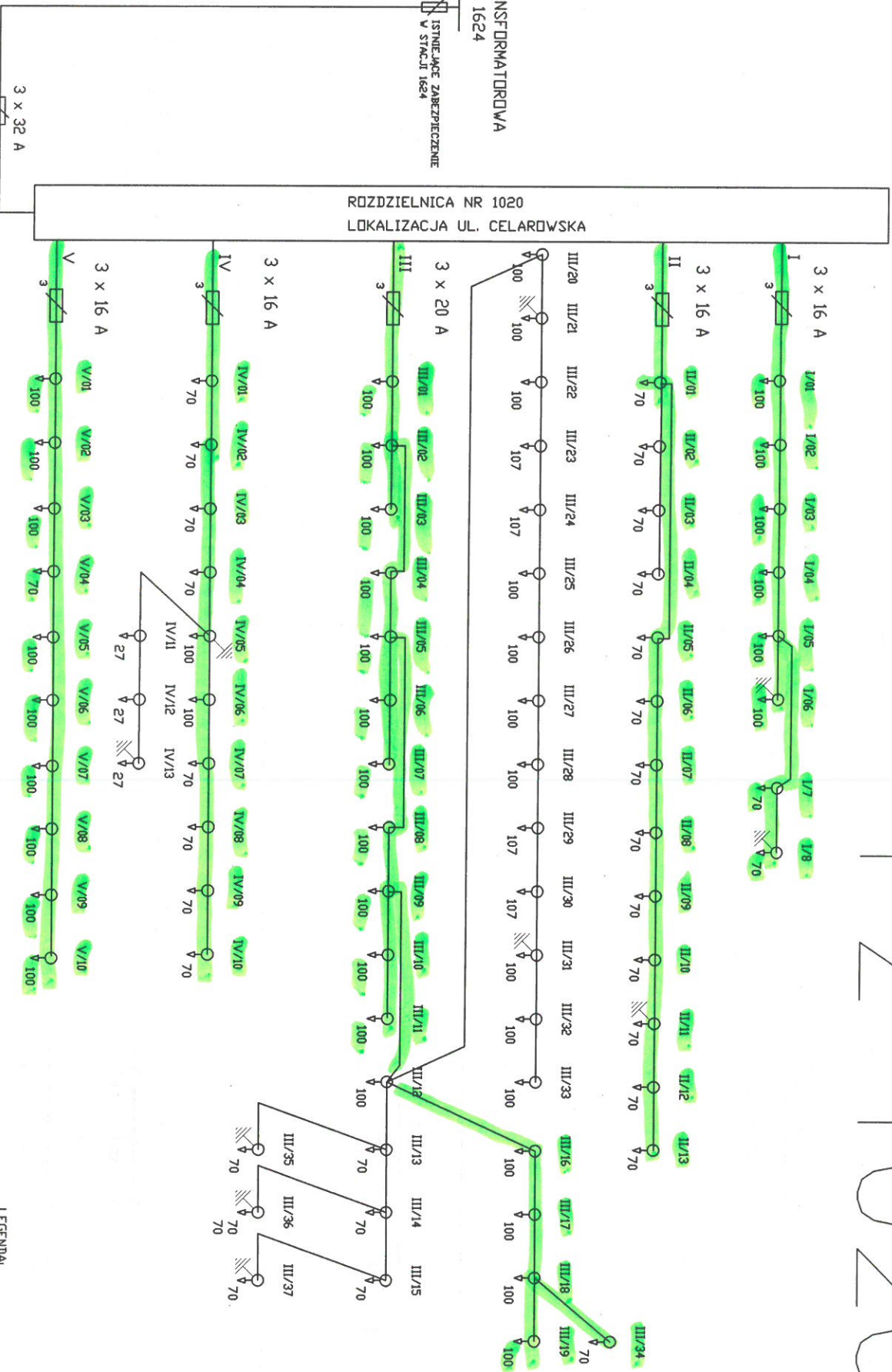
STACJA TRANSFORMATOWA NR 1624

3 x 100 A

ISTNIEJĄCE ZABEZPIECZENIE
W STACJI 1624

ROZDZIELNICA NR 1020
LOKALIZACJA UL. CELAROWSKA

ZABEZPIECZENIE
PRZELICZNIKOWE



- opisy przeznaczone do rysowania

MOC ZAINSTALOWANA P= 8,489 kW
U=380/220V - 50Hz
UKŁAD SIECI TN-C
SYSTEM DOBRONY - SAMOCZYNNE SZYBIE WYŁĄCZENIE

grupa ZUE S. A.	NR OFR. ES/TP/ /99
SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWNĘTRZNYCH ROZDZIELNICA NR: 1020	RYS NR 2

