

STACJA TRANSFORMATOROWA
NR 3207

3 x 100 A

ROZDZIELNICA NR 3242
LOKALIZACJA UL. G6RNIK6W



**ZABEZPIECZENIE
PRZED LICZNIKOWE**

MOC ZAINSTALOWANA P_I= 5,515 kW
 U=400/230V~ 50HZ
 UKŁAD SIECI TN-C

SYSTEM OCHRONY - SAMOCZYNNE SZYBKIE WYŁĄCZENIE

1/081

NUMER CENOVNI

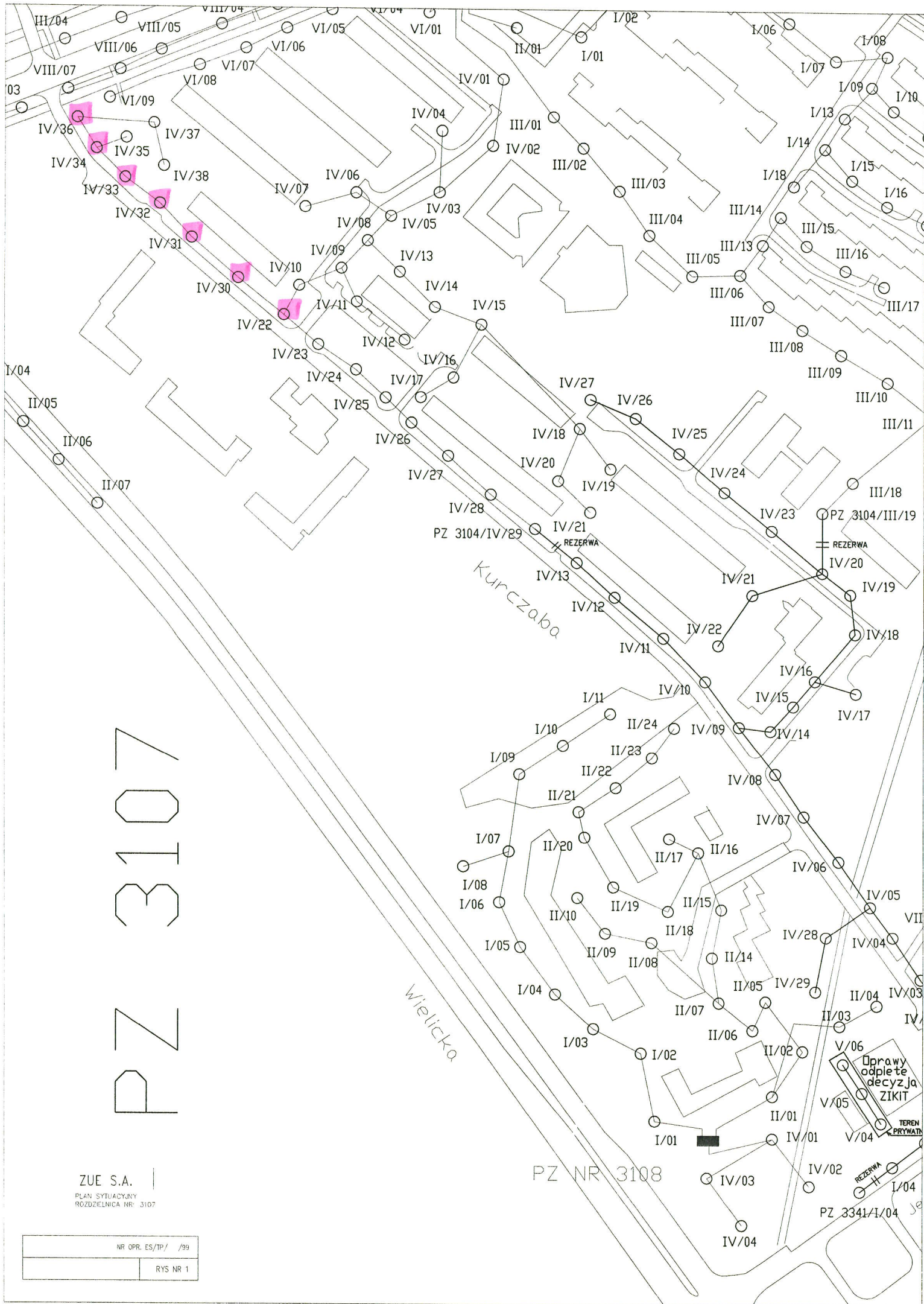
NR. PUNKTU SVJETLENOG

100

MOĆ ŽARILICA SVJETLA (W)

grupa ZUE S. A. NR OPR. ES/TP/ /99

SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWNĘTRZNYCH
ROZDZIELNICA NR: 3242



ZUE S.A.
PLAN SYTUACYJNY
ROZDZIELNICA NR 3107

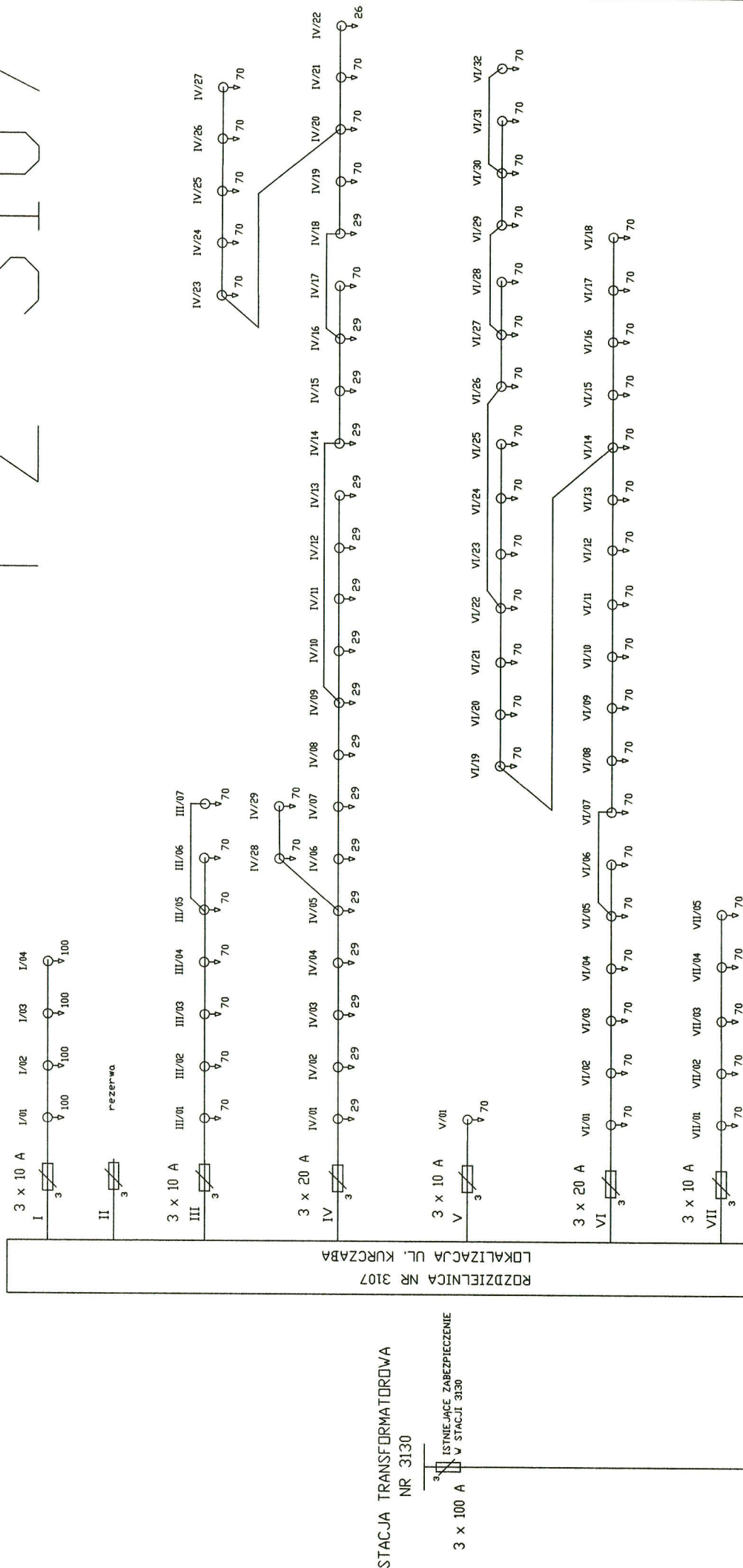
NR OPR. ES/TP /99

RYS NR 1

PZ NR 3108

PZ 3341/I/04

PZ 3107



LEGENDA:



MOC ZAINSTALOWANA PI= 5,654 kV
U=400/230V- 50Hz
UKŁAD SIECI TN-C

SYSTEM OCHRONY - SAMODZYNNE SZYBKIE WYŁĄCZENIE

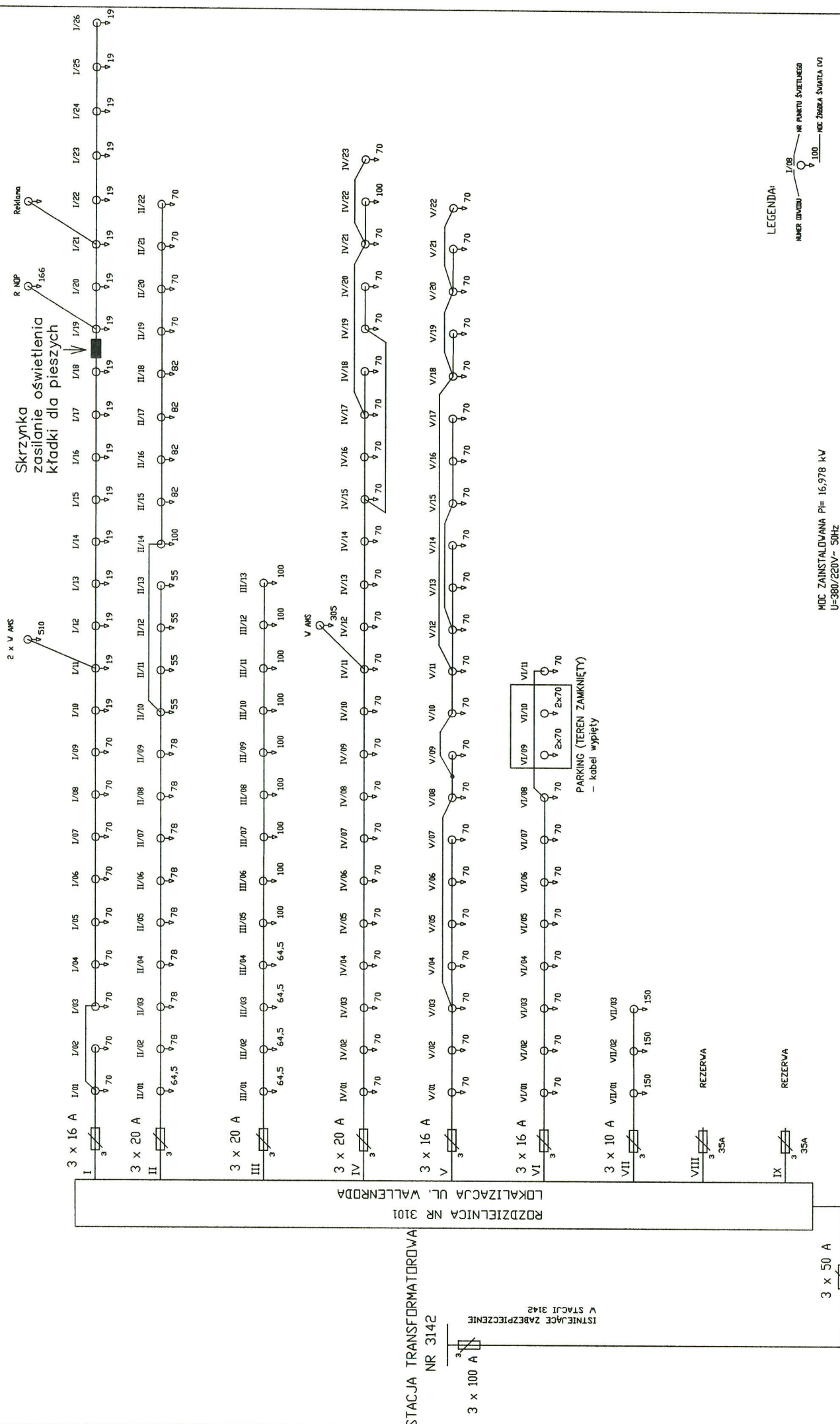
ZUE S.A.

NR OPR. ES/TP/ /99

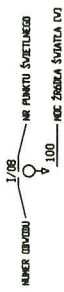
SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWNĘTRZNYCH
ROZDZIELNICA NR: 3107

RYS NR 2

PZ 3101



LEGENDA:



MOC ZAINSTALOWANA P= 16,978 kW

U=380/220V- 50Hz

UKŁAD SIECI TN-C

SYSTEM OCHRONY - SAMODZYNNE SZYBKIE WYŁĄCZENIE

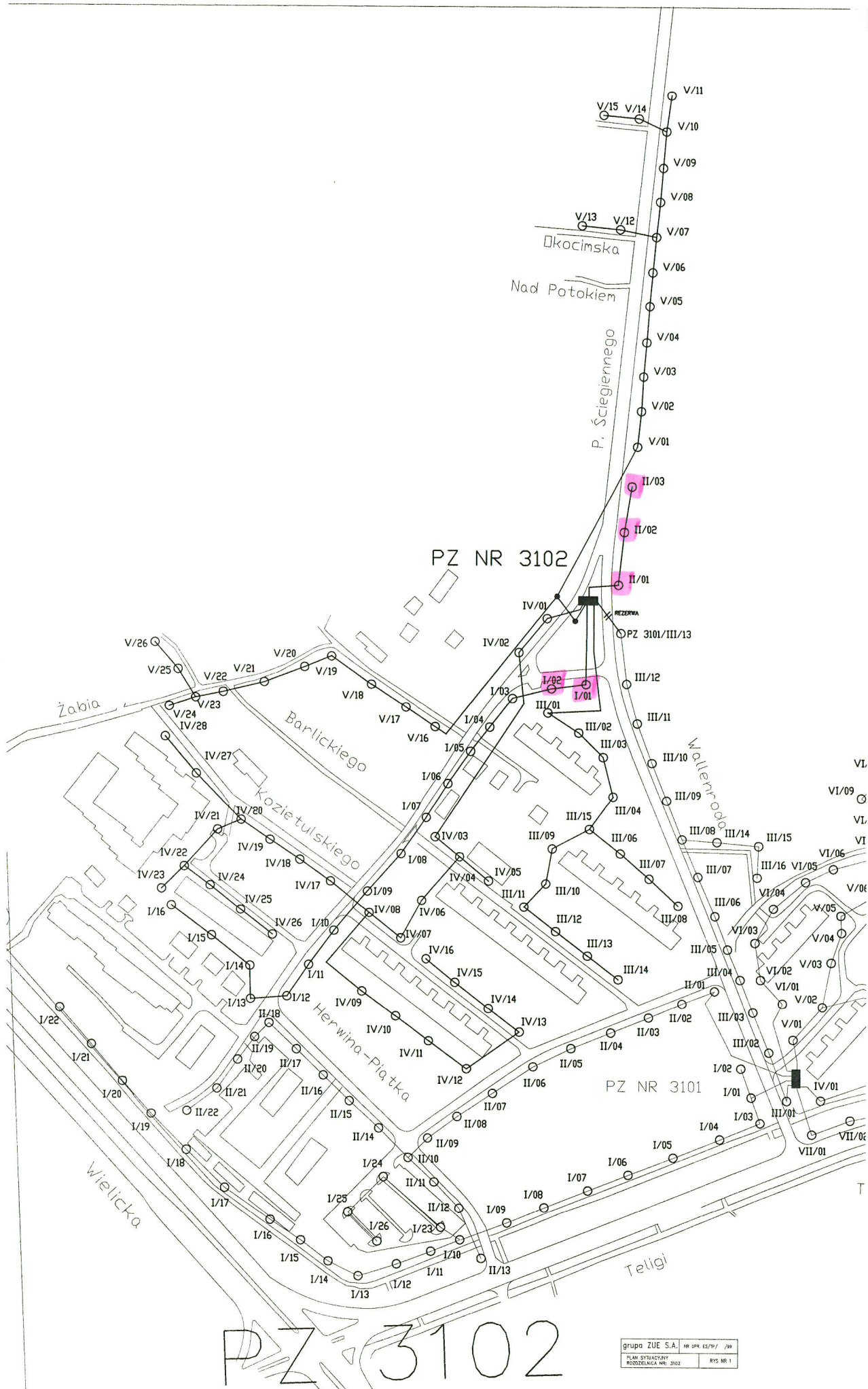
grupa ZUE S. A.

NR OPR. ES/TP/ /99

SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWNĘTRZNYCH

ROZDZIELNICA NR: 3101

RYŚ NR 2



STACJA TRANSFORMATOROWA
NR 3230

3 x 100 A

ISTNIEJĄCE ZABEZPIECZENIE
W STACJI 3230

RÓZDZIELNICA NR 3102
LOKALIZACJA UL. ŚCIEGIENNEGO

I 3 x 16 A

II 3 x 10 A

III 3 x 16 A

IV 3 x 20 A

V 3 x 20 A

3 x 32 A

LEGENDA:

LEGENDA:



MOC ZAINSTALOVANA P1= 8,222 kW

U=400/230V~ 50HZ

U-400/230V- 50HZ
UKŁAD SIECI TN-C

SYSTEM OCHRONY - SAMOCHYNNY SZYBKIE WYLĄCZENIE

grupa ZUE S.A.	NR OPR. ES/TP/	/99
----------------	----------------	-----

SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWNĘTRZNYCH
ROZDZIELNICA NR: 3102

PZ 3114



STACJA TRANSFORMATOROWA
NR 3088

3 x 100 A
ISTNIEJĄCE ZABEZPIECZENIE
W STACJI 3088

3 x 40 A
ZABEZPIECZENIE
PRZEDLICZNIKOWE

LEGENDA:



MOC ZAINSTALOWANA P= 9,934 kW

U=380/220V- 50Hz

UKŁAD SIECI TN-C

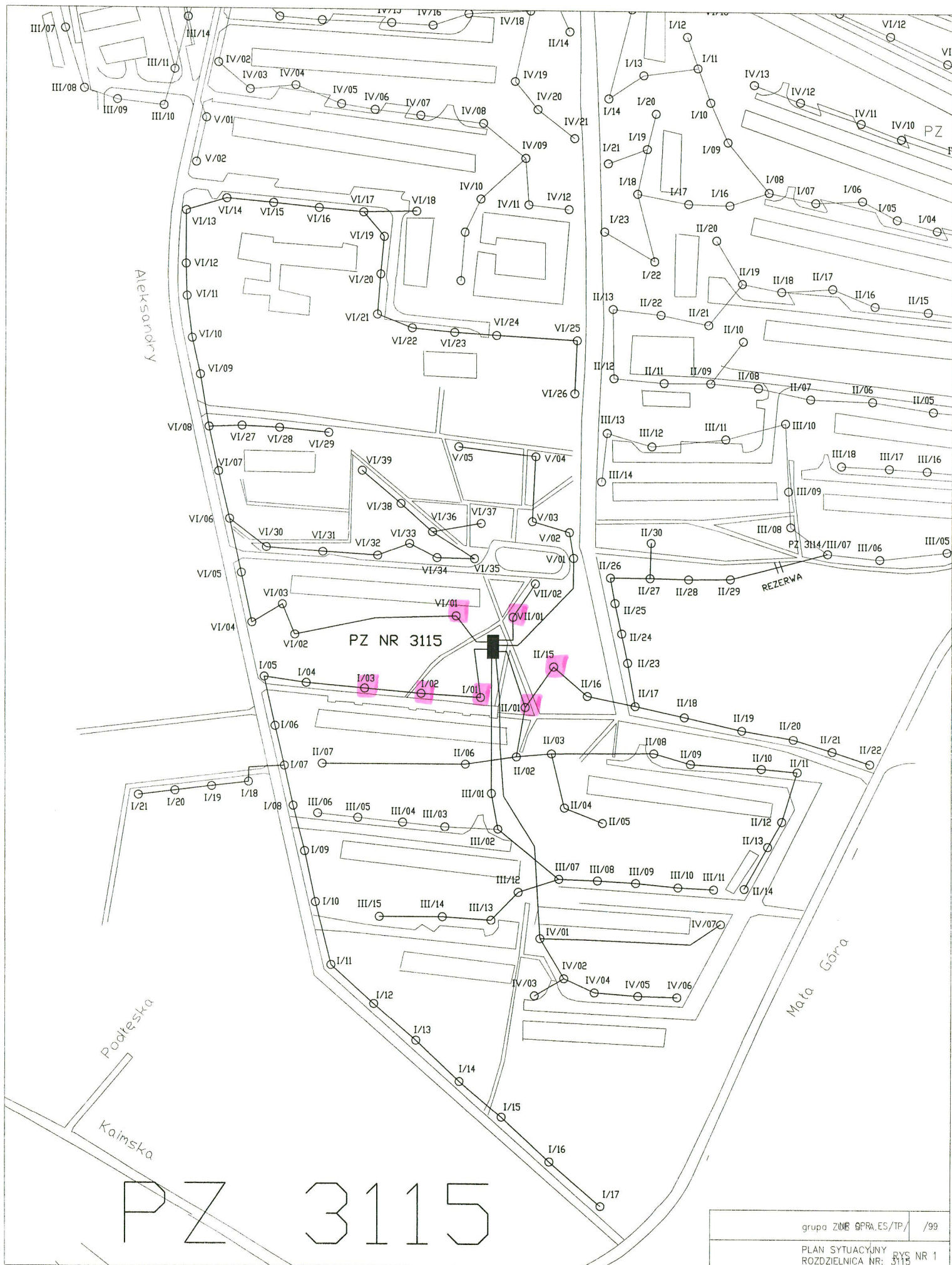
SYSTEM OCHRONY - SAMOZNYNNE SZYBKIE WYŁĄCZENIE

grupa ZUE S. A.

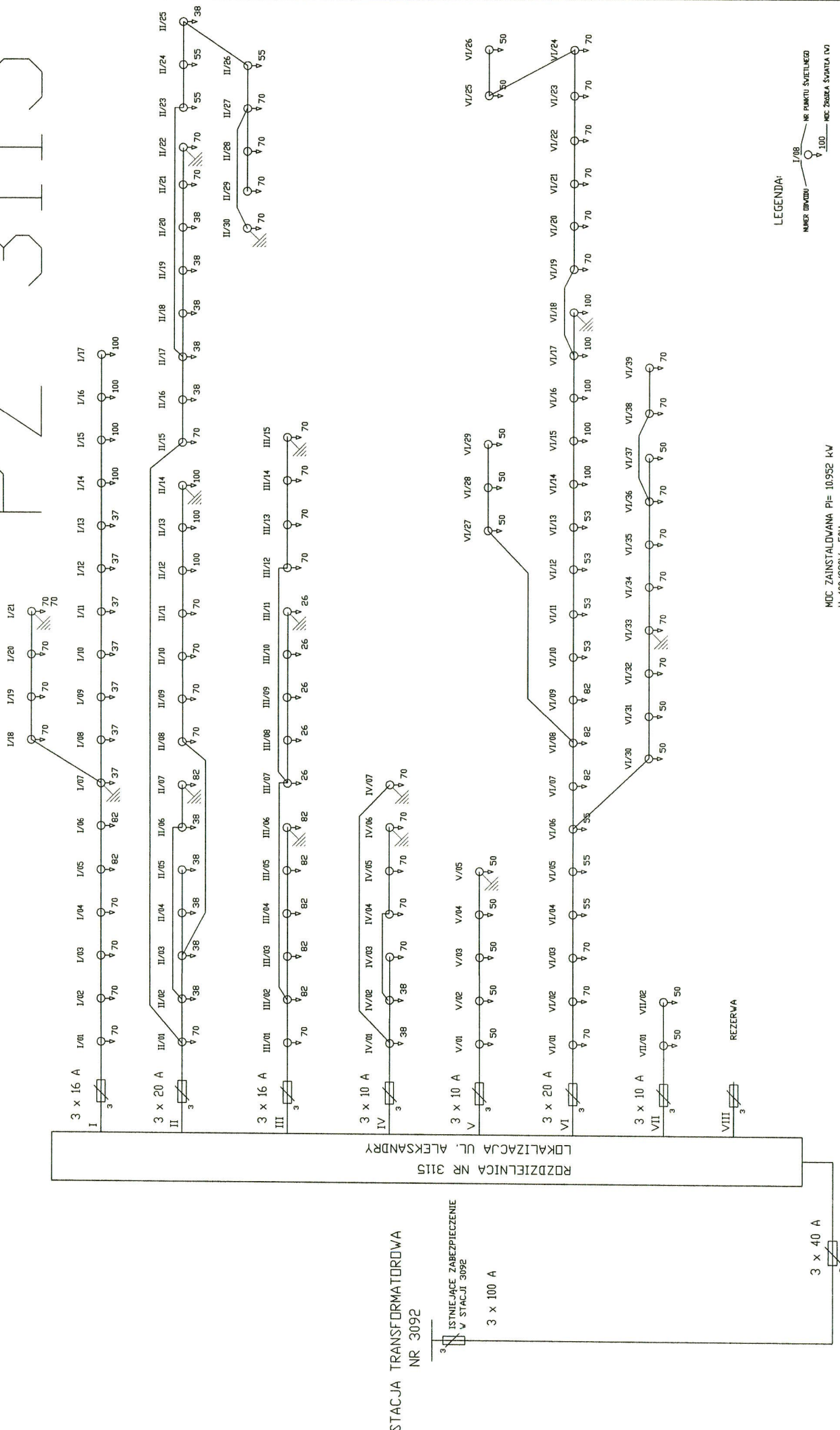
NR OPR. ES/TP/ /99

SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWNĘTRZNYCH
ROZDZIELNICA NR: 3114

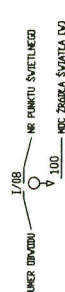
RYS NR 2



PZ 3115



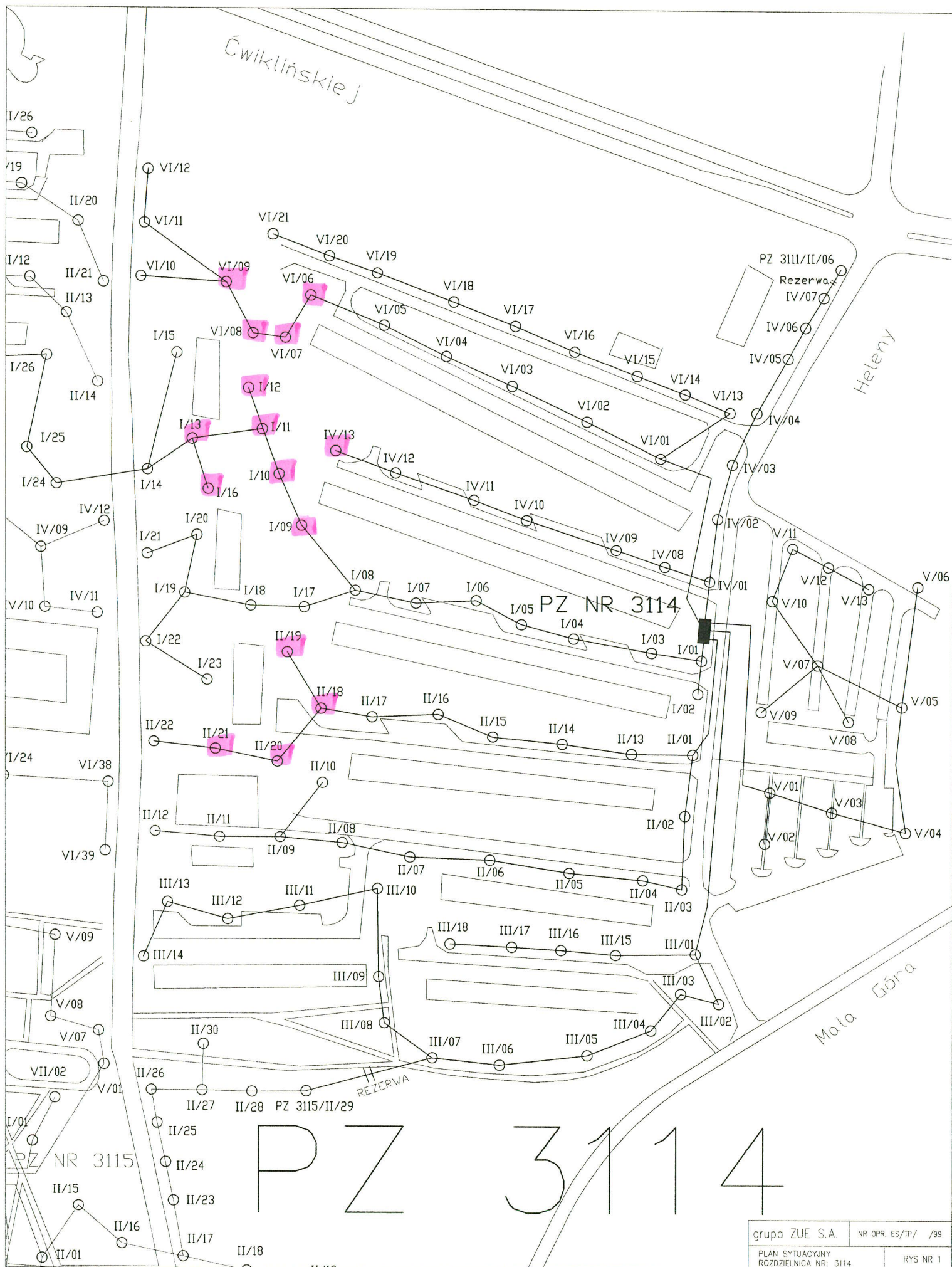
LEGENDA:



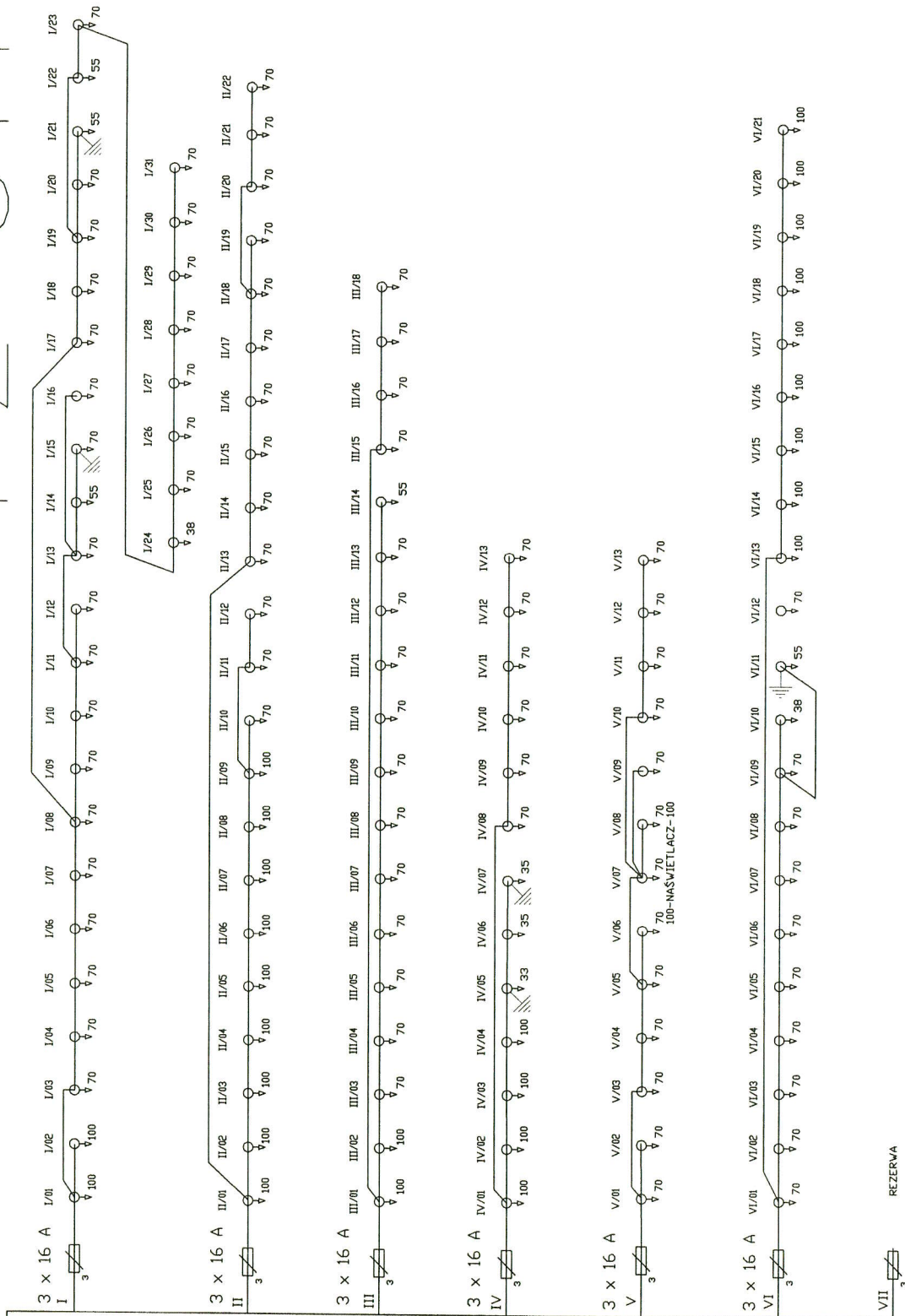
MOC ZAINSTALOWANA PI= 10952 kW
 U=400/230V~ 50Hz
 UKLAD SIECI TN-C

SYSTEM OCHRONY - SAMOCHYNNIE SZYBKIE WYLACZENIE

grupa ZUE S. A.	NR OPR. ES/TP/ /99
SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWNĘTRZNYCH	RYS NR 2
ROZDZIELNICA NR: 3115	



PZ 3114



3 x 40 A
ZABEZPIECZENIE PRZEDLICZNIKOWE

STACJA TRANSFORMATOROWA NR 3088

3 x 100 A
IŚTNIĄCE ZABEZPIECZENIE W STACJI 3088

ROZDZIELNICA NR 3114
LOKALIZACJA UL. HELENY

LEGENDA:
MOCOWANIE
NR PUNKTU ŚWIETLEK
100
MOC ŚWIETLA 100

MOC ZAINSTALOWANA P1= 9,934 kW
U=380/220V~ 50Hz
UKŁAD SIECI TN-C
SYSTEM OCHRONY - SAMOCZYNNIE SZYBKIE WYŁĄCZENIE

grupa ZUE S. A.	NR OPR. ES/IP/ /99
SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWNĘTRZNYCH	
ROZDZIELNICA NR: 3114	
RYS NR 2	