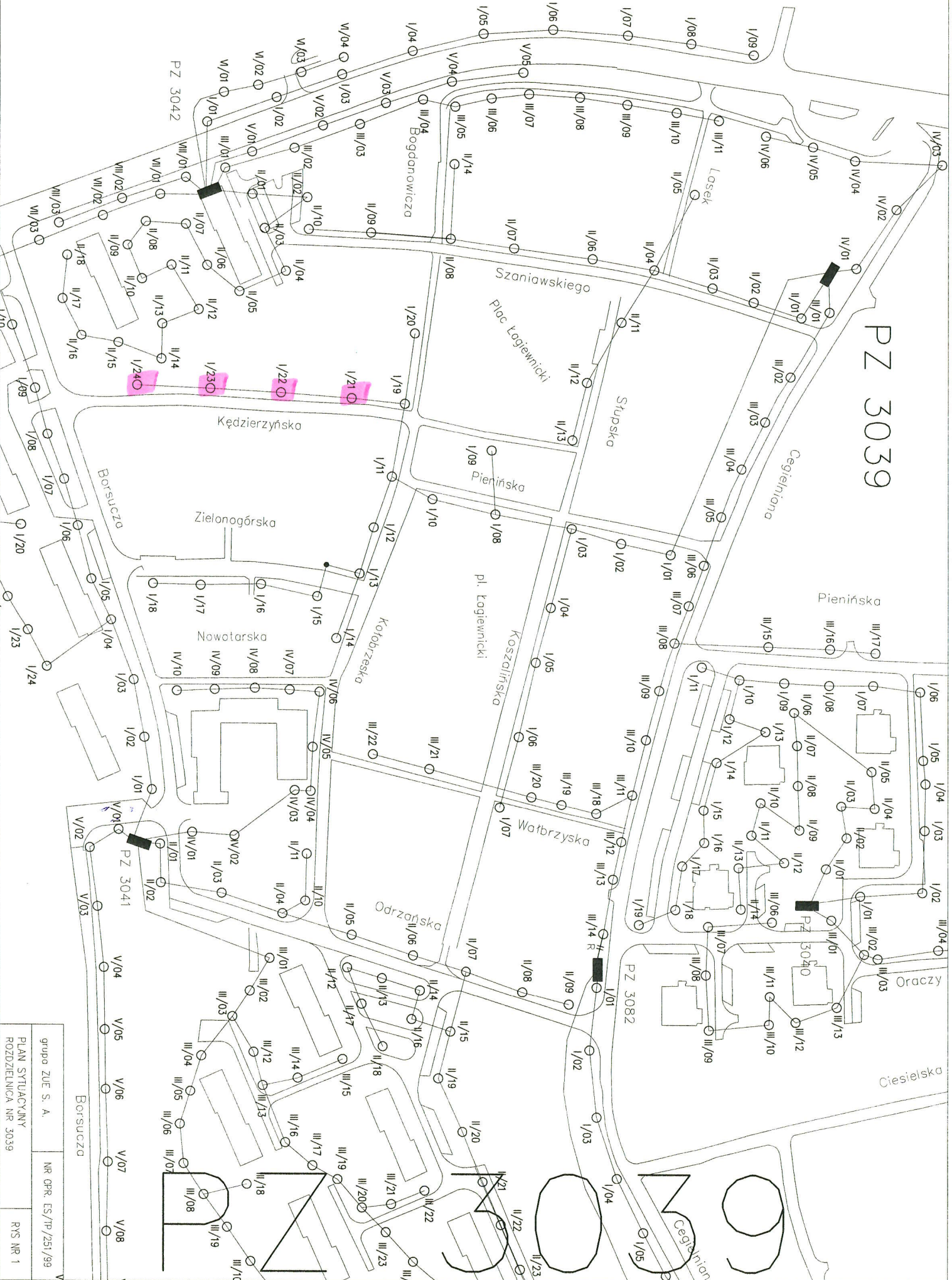
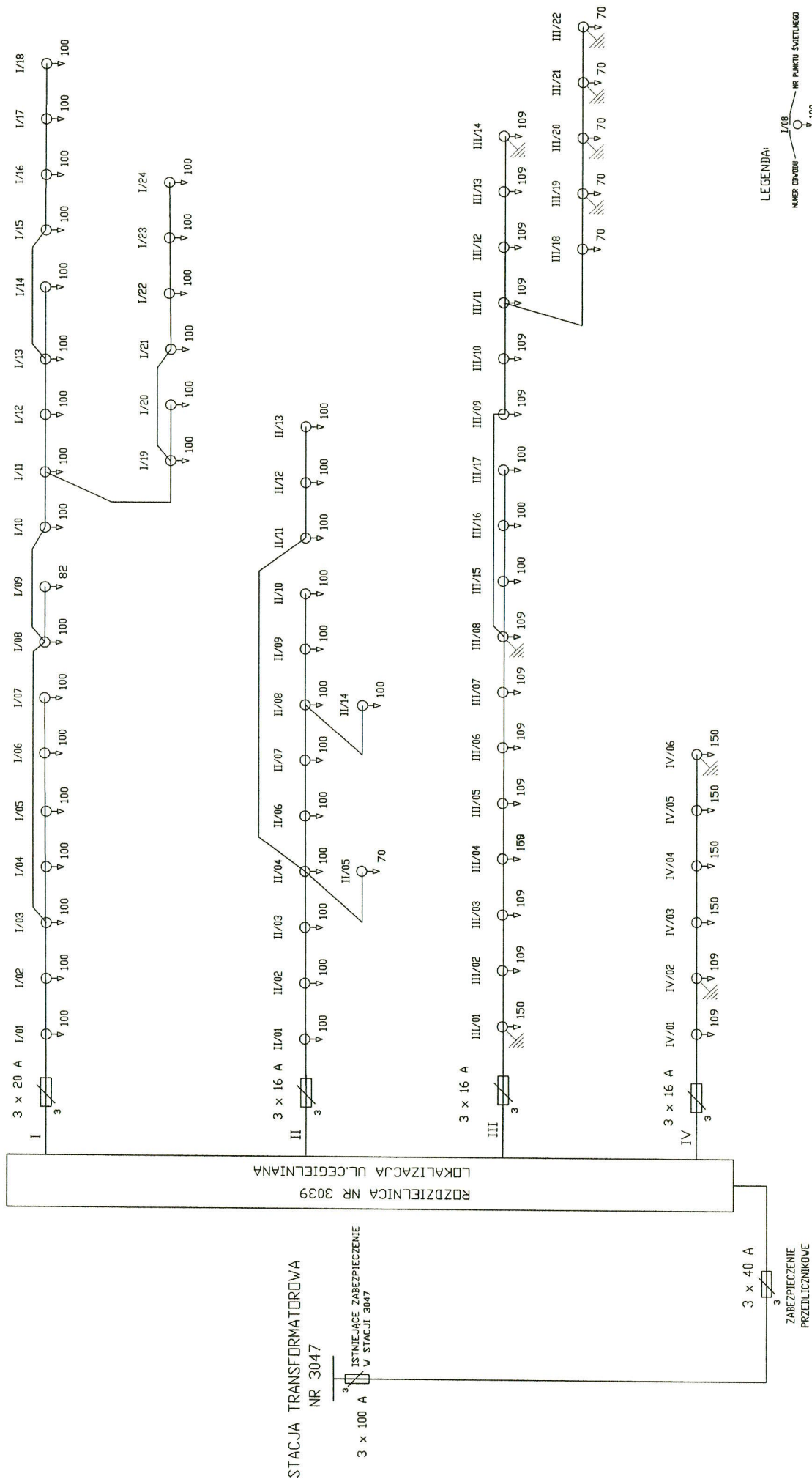


Brozka

PZ 3039





MOC ZAINSTALOWANA P1= 8,613 kW

U=380/220V- 50Hz
UKŁAD SIECI TN-C

SYSTEM OCHRONY - SAMOCHYNNY SZYBKIE WYŁĄCZENIE

grupa ZUE S. A.

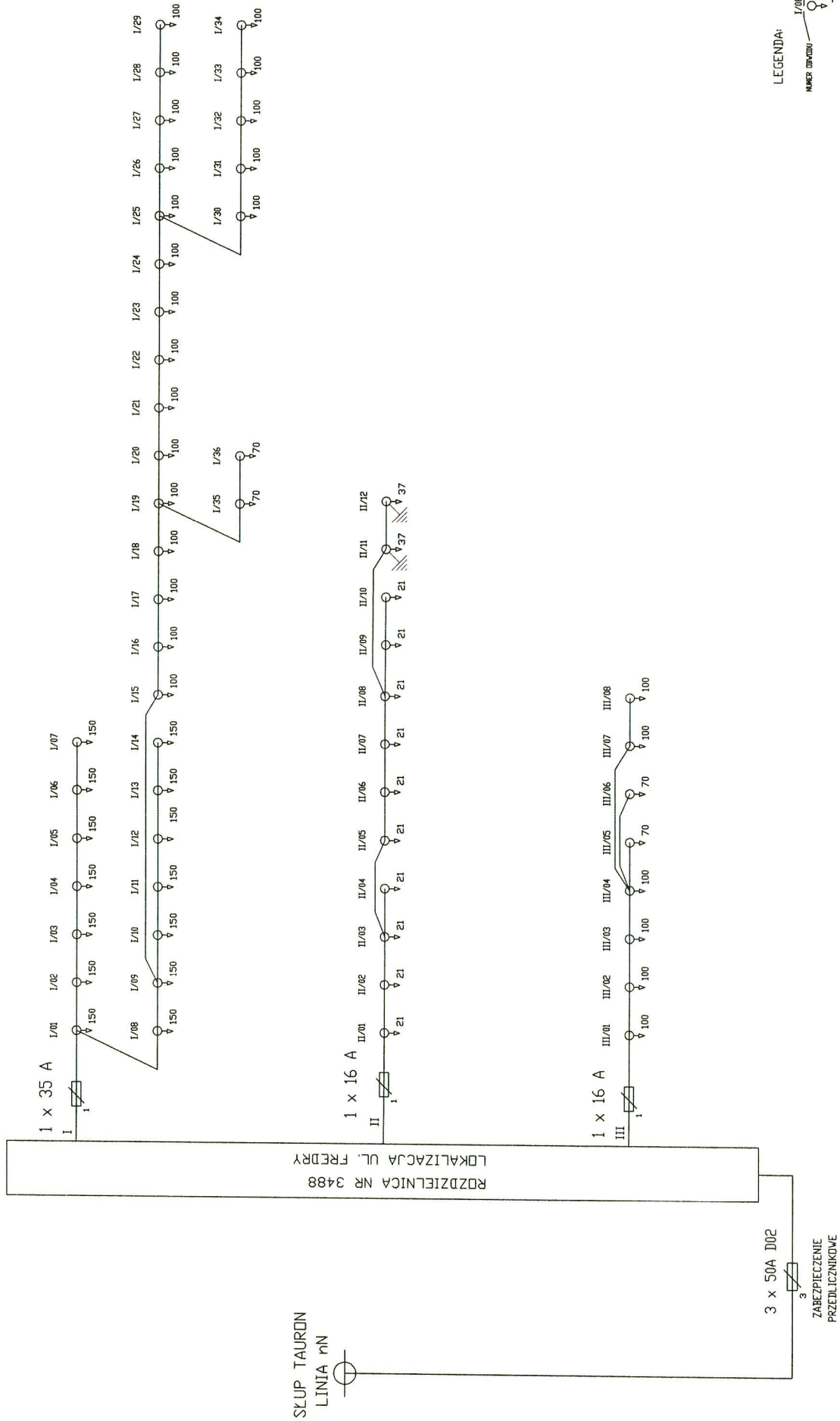
NR OPR. ES/IP/251/99

PLAN SYTUACYJNY
ROZDZIELNICA NR: 3039

RYS NR 2U

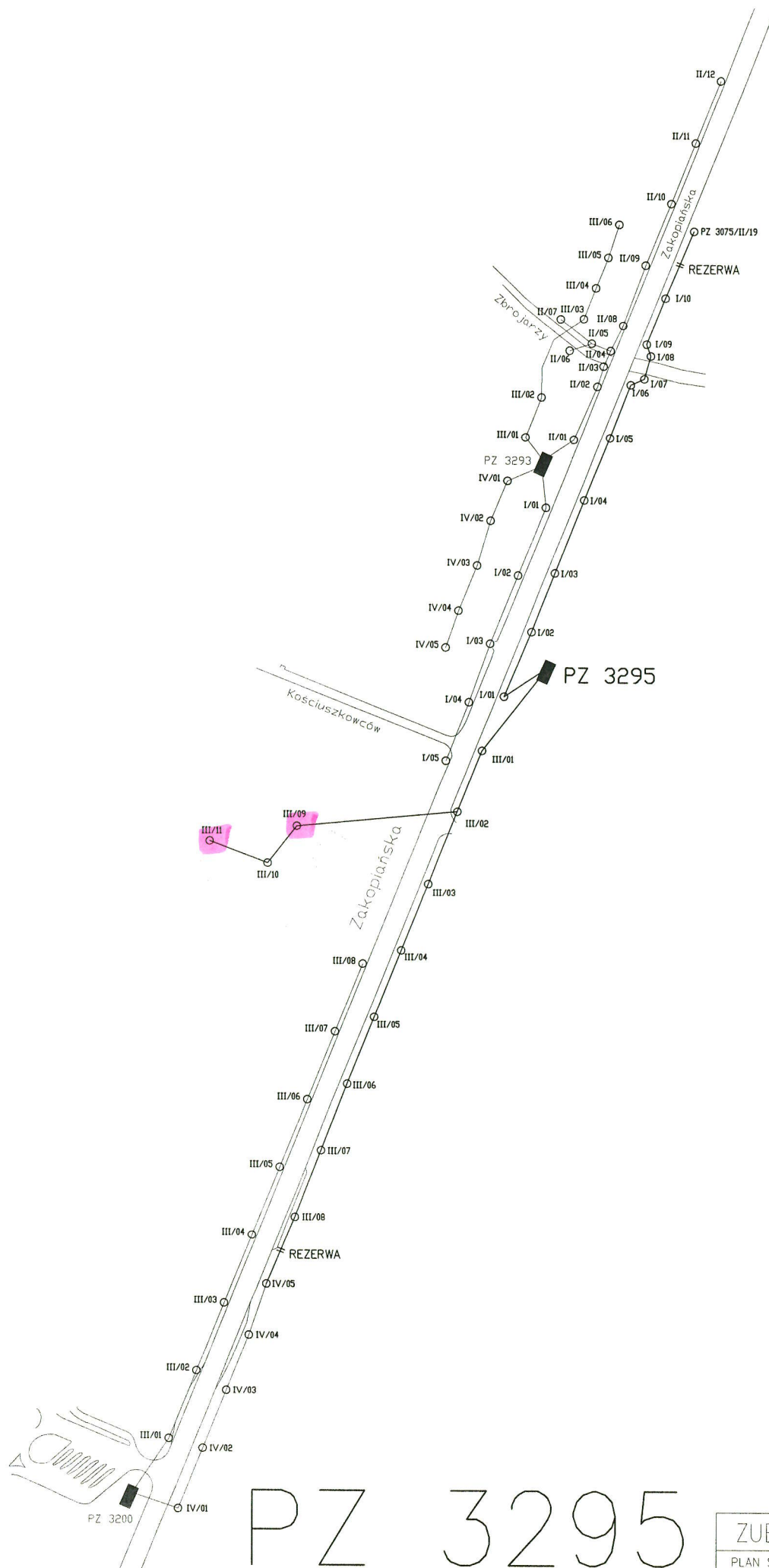


PZ 3488



MOC ZAINSTALOWANA $P_L = 5,220 \text{ kW}$
 $U = 400/230 \text{ V} - 50 \text{ Hz}$
 UKŁAD SIECI TN-C
 SYSTEM OCHRONY - SAMOCZYNNIE SZYBKIE WYŁĄCZENIE

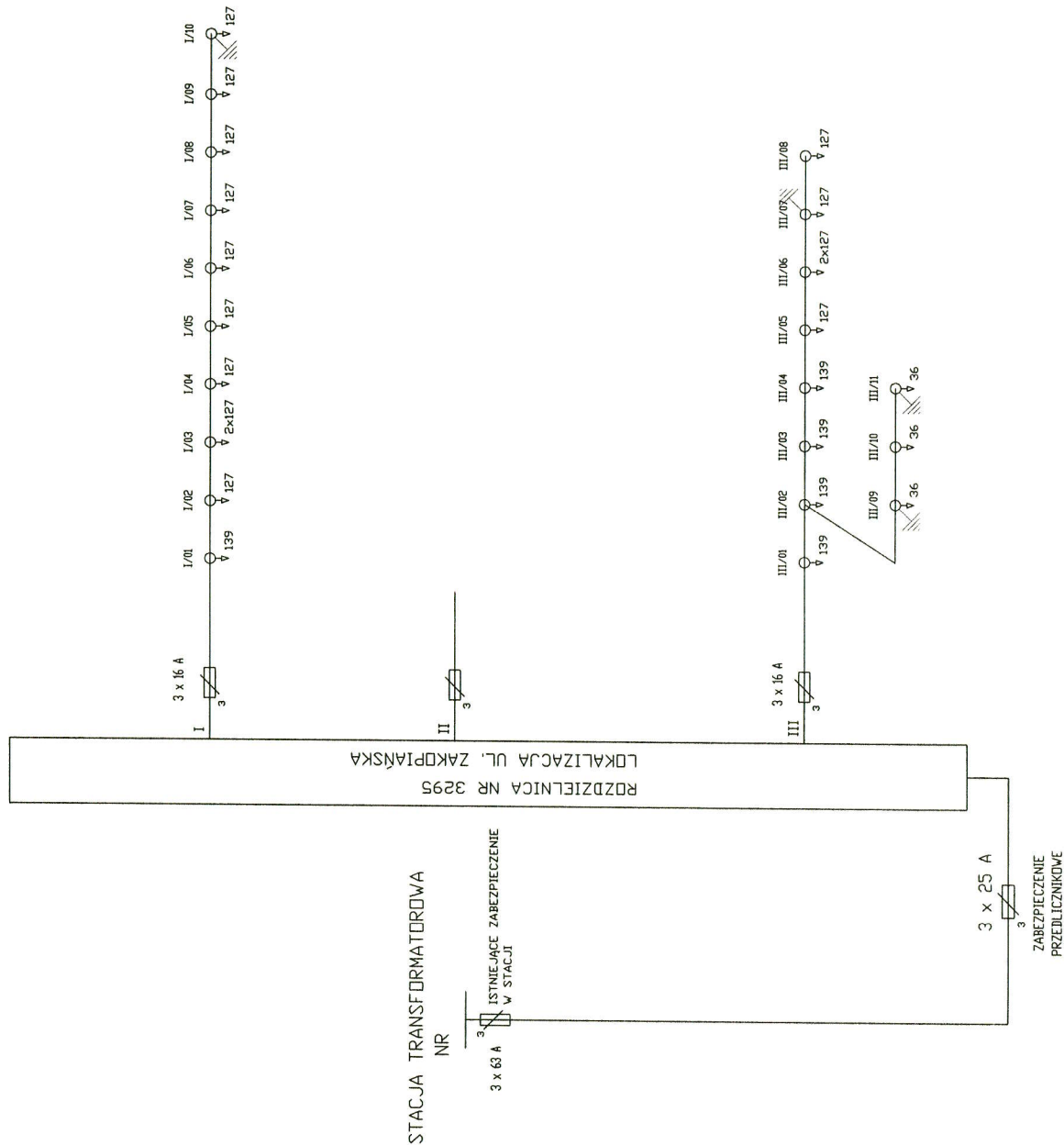
grupa ZUE S. A.	NR OPR. ES/TP/322/99
SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWN	RYS NR 2D
PZ NR: 3488	



PZ 3295

ZUE S.A.	NR OPR. ES/TP/ /99
PLAN SYTUACYJNY ROZDZIELNICA NR: 3295	rys nr 1

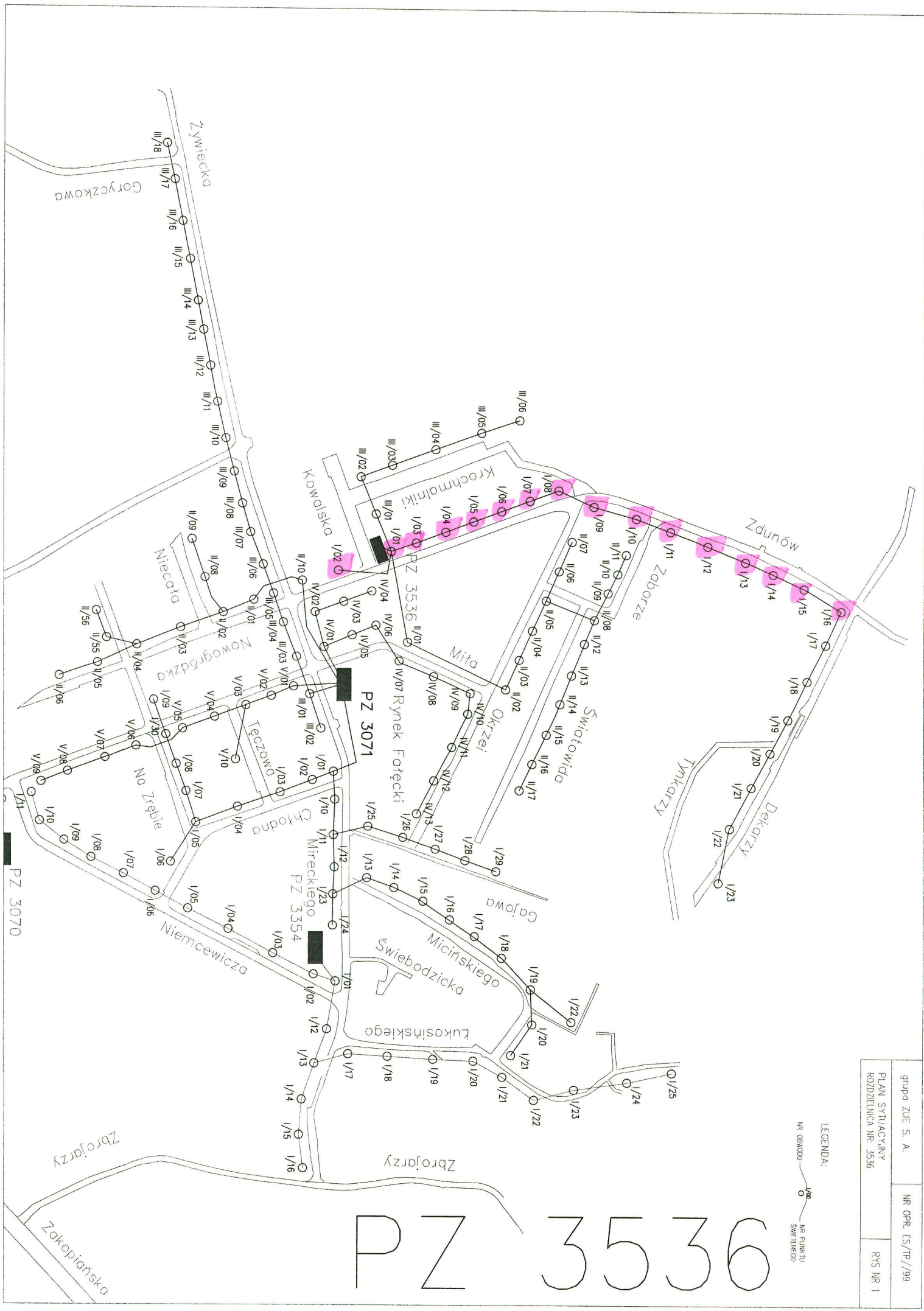
PZ 3295



MOC ZAINSTALOWANA $P_i = 2,816$ kW
 $U = 400/230V - 50Hz$
UKŁAD SIECI TN-C
SYSTEM OCHRONY - SAMOCZYNNIE SZYBKIE WYŁĄCZENIE

LEGENDA:
NR PUNKTU ŚWIETLEGO
1/08
100
MOC ŻEBRA ŚWIATŁA (W)

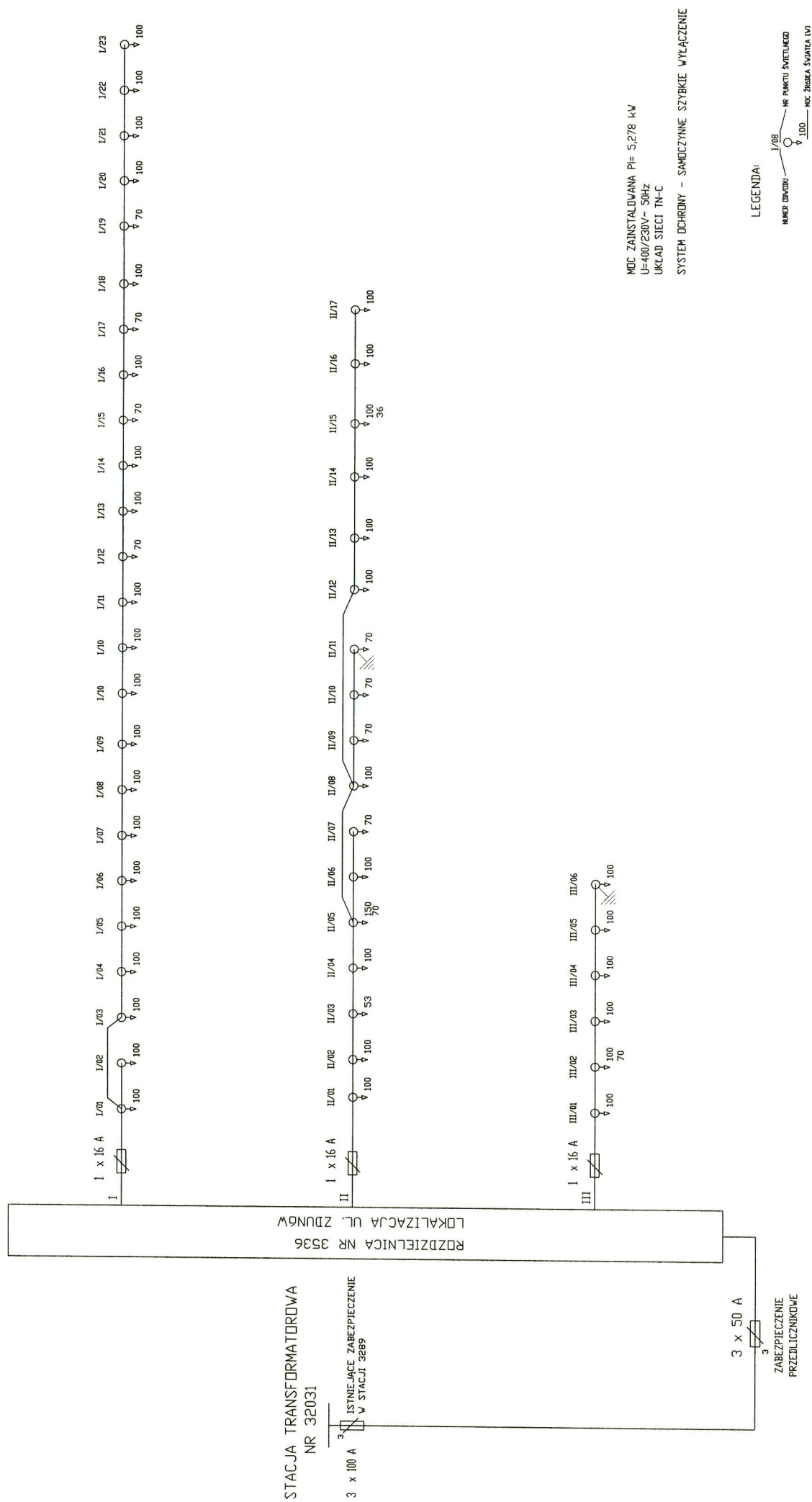
ZUE S.A.	NR OPR. ES/TP//99
PLAN SYTUACYJNY ROZDZIELNICA NR: 3295	RYS NR 2



PZ 3536

LEGENDA:
 NR OŚWIETLENIA
 NR PUNKTU ŚWIETLENIA

grupa ZUE S. A.	NR OPR. ES/PP/99
PLAN SYTUACYJNY ROZDZIENICA NR. 3536	RS NR 1



grupa ZUE S. A.	NR OPR. ES/TP//99
PLAN SYTUACYJNY ROZDZIAŁNICZA NR: 3536	
RYS NR 2H	