

XII. Zadanie Rady Dzielnicy XVI

Dowieszenie opraw oświetleniowych typu LED z gniazdem ZHAGA ZD4i oraz sterownikiem lokalnym

1. Al. Andersa – 13 szt.

PZ 2065, oprawa uliczna z wysięgnikiem: I/05, I/07, I/08, I/03, II/1-II/3, II/7-II/9, II/11, II/12.

2. Al. Andersa po stronie os. Strusia – 6szt.

PZ 2008, oprawa uliczna z wysięgnikiem: III/6, III/7, III/11-III/13, III/17

3. ul. Mikołajczyka – 8 szt.

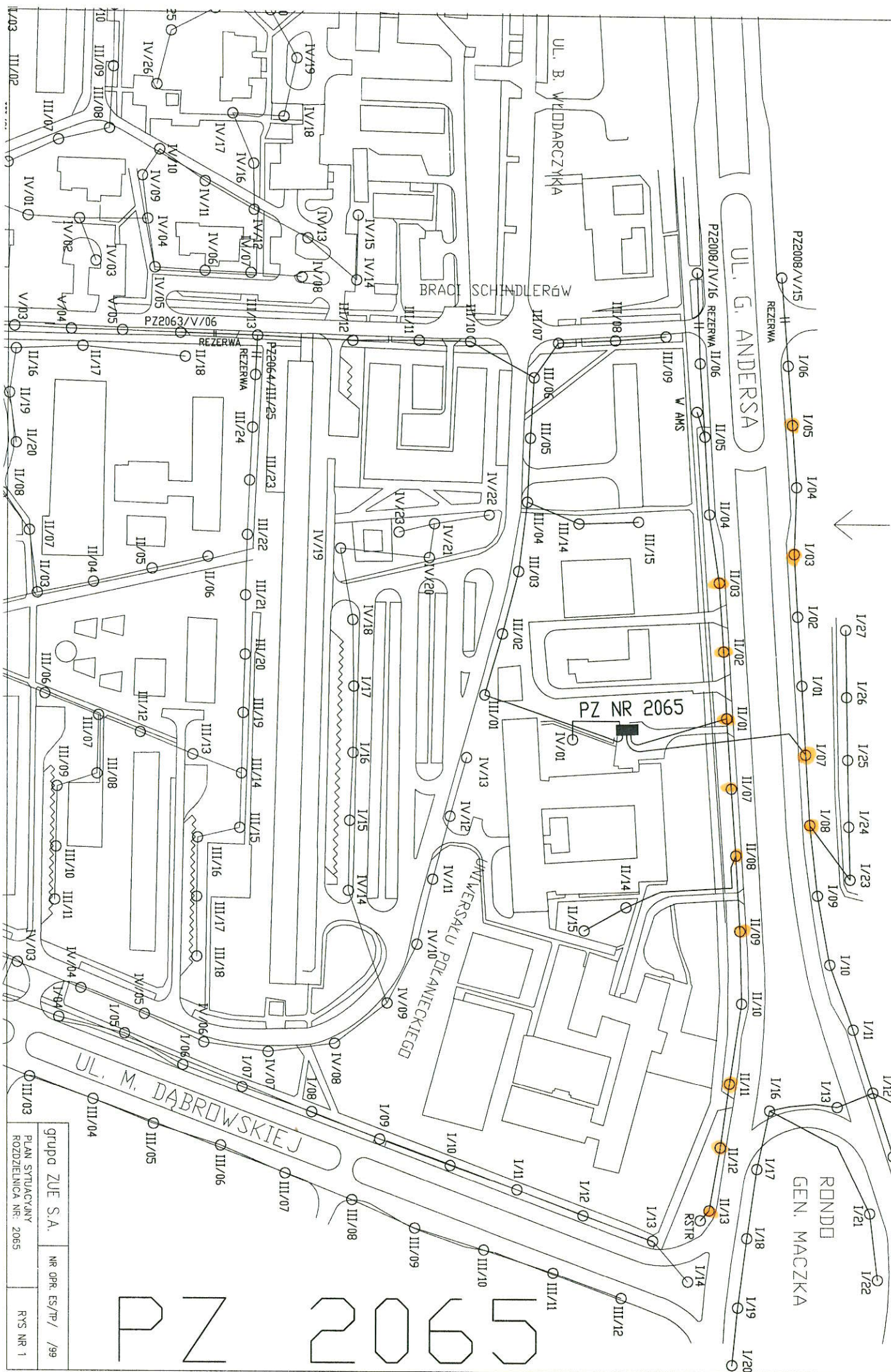
PZ 2006 oprawa uliczna z wysięgnikiem: VI/02, VI/01, III/01, III/03, III/04, III/06, III/10, III/14.

4. Skwer II Korpusu Polskich Sił Zbrojnych na Zachodzie – 3 szt.

PZ 2030 oprawa parkowa min. 36 W: II/21-II/23.

5. Os. Jagiellońskie 37 – 3szt.

PZ 2197 oprawa uliczna z wysięgnikiem: II/06(wysięgnik), II/08, II/09



PZ 2065

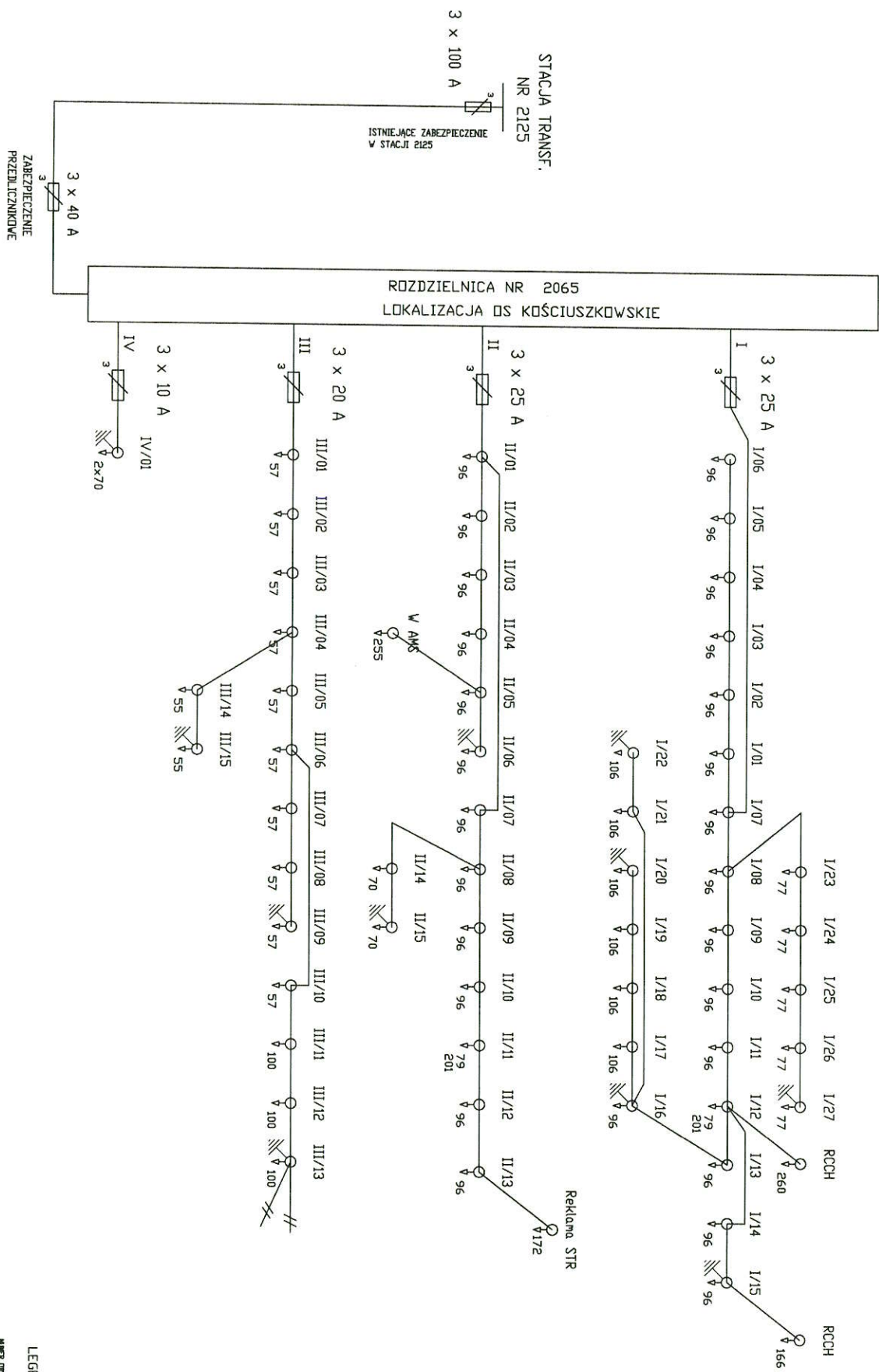
gruppa ZUF S.A.

NR OPR. ES/TP/ /99

ROZDZIELNICA NR: 2065

RYS NR 1

PZ 2065

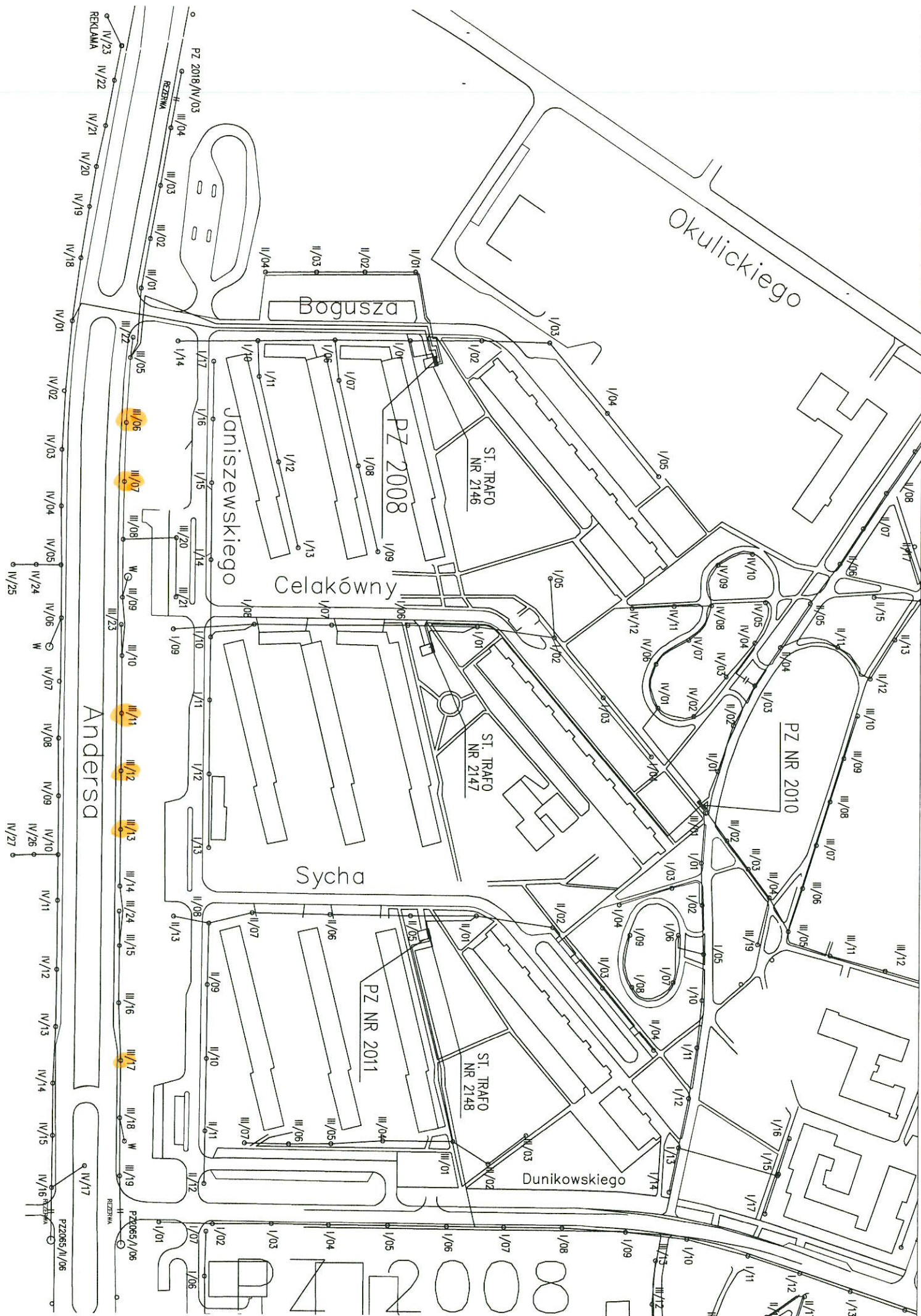


LEGENDA:

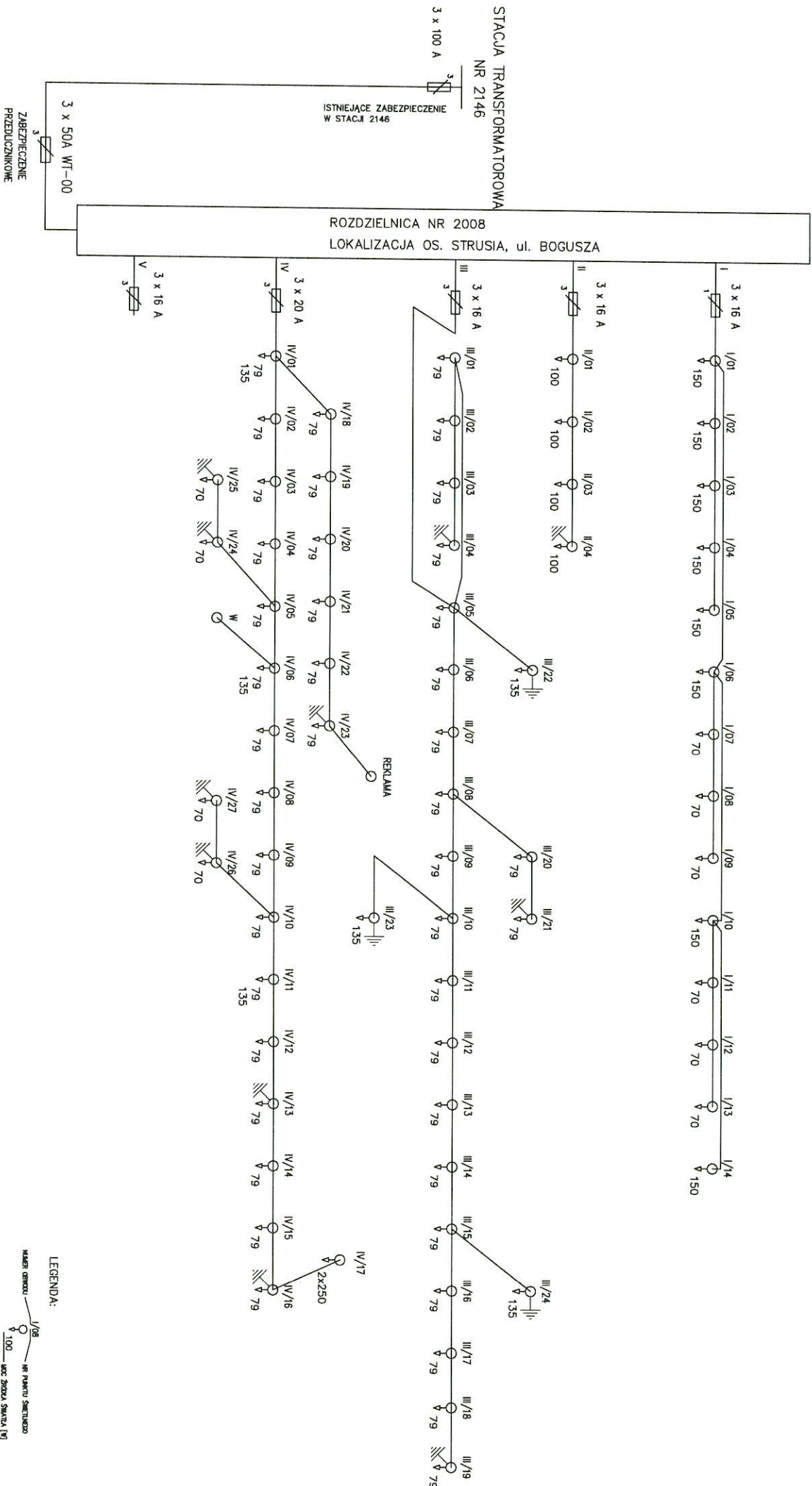
 MIEJSCOWOŚĆ WŁĄCZENIA
 MIEJSCOWOŚĆ SZKOTOWANIA

MOC ZAINSTALOWANA P= 6,161 kW
 U=400/230V - 50Hz
 UKŁAD SIECI TN-C
 SYSTEM DCHRONY - SAMODZYNNE SZYBKIE WYŁĄCZENIE

grupa ZUE S.A.	NR OPB. ES/TP/260/99
Schemat połączeń zewnętrznych	RYS NR 2F
PZ NR: 2065	

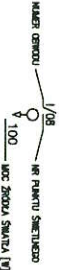


PZ 2008



MOC ZAINSTALOWANA P= 6,545 kW
U=380/220V~ 50Hz
UKŁAD SIECI TN-C
SYSTEM OCHRONY - SAMOCZYNNE SZYBKIE WYŁĄCZENIE

LEGENDA:



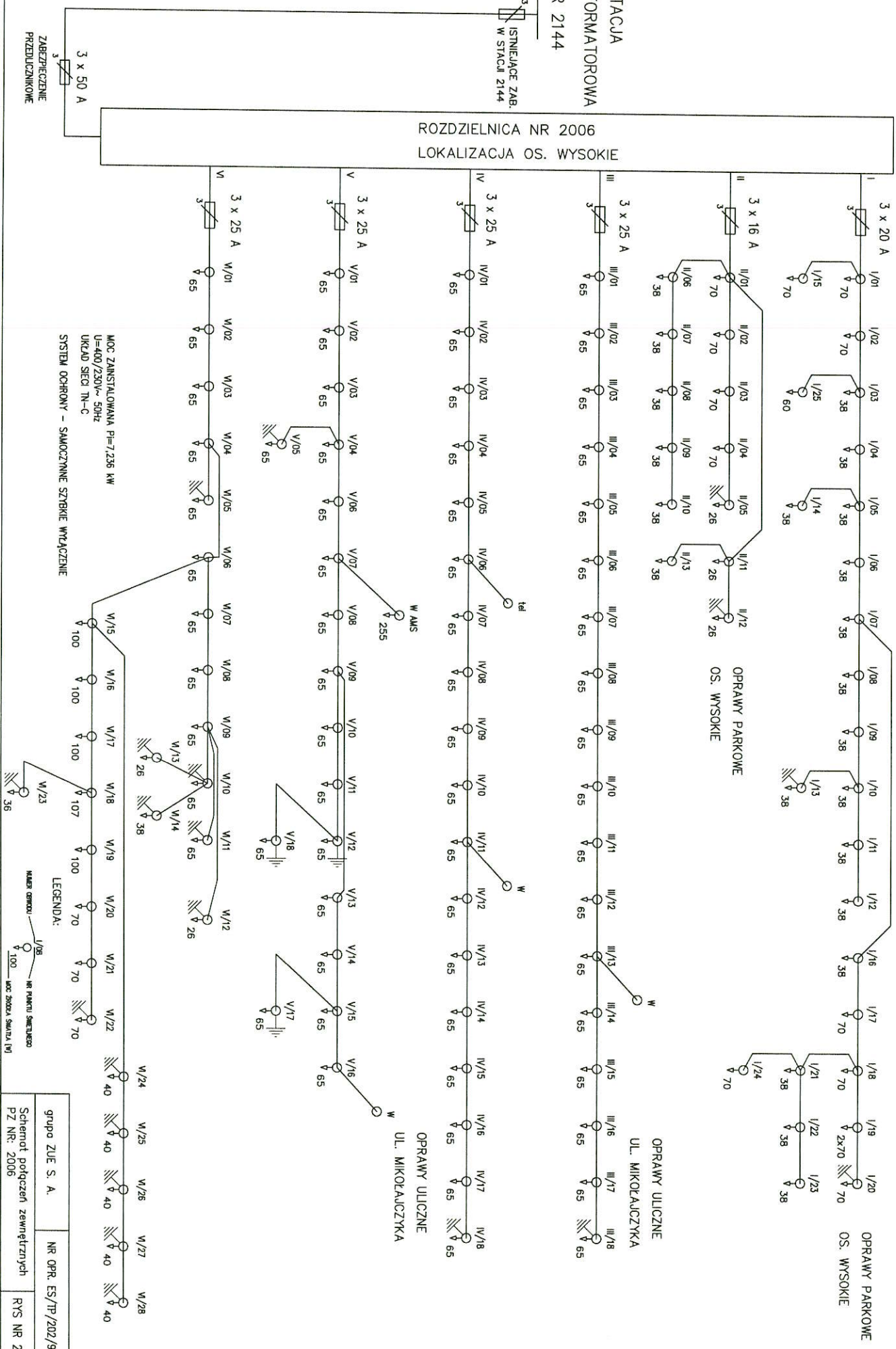
grupa ZUE S. A.	NR OPR. ES/TP/202/98
Schemat połączeń zewnętrznych	RYS NR 2H
PZ NR: 2008	

PZ 2006

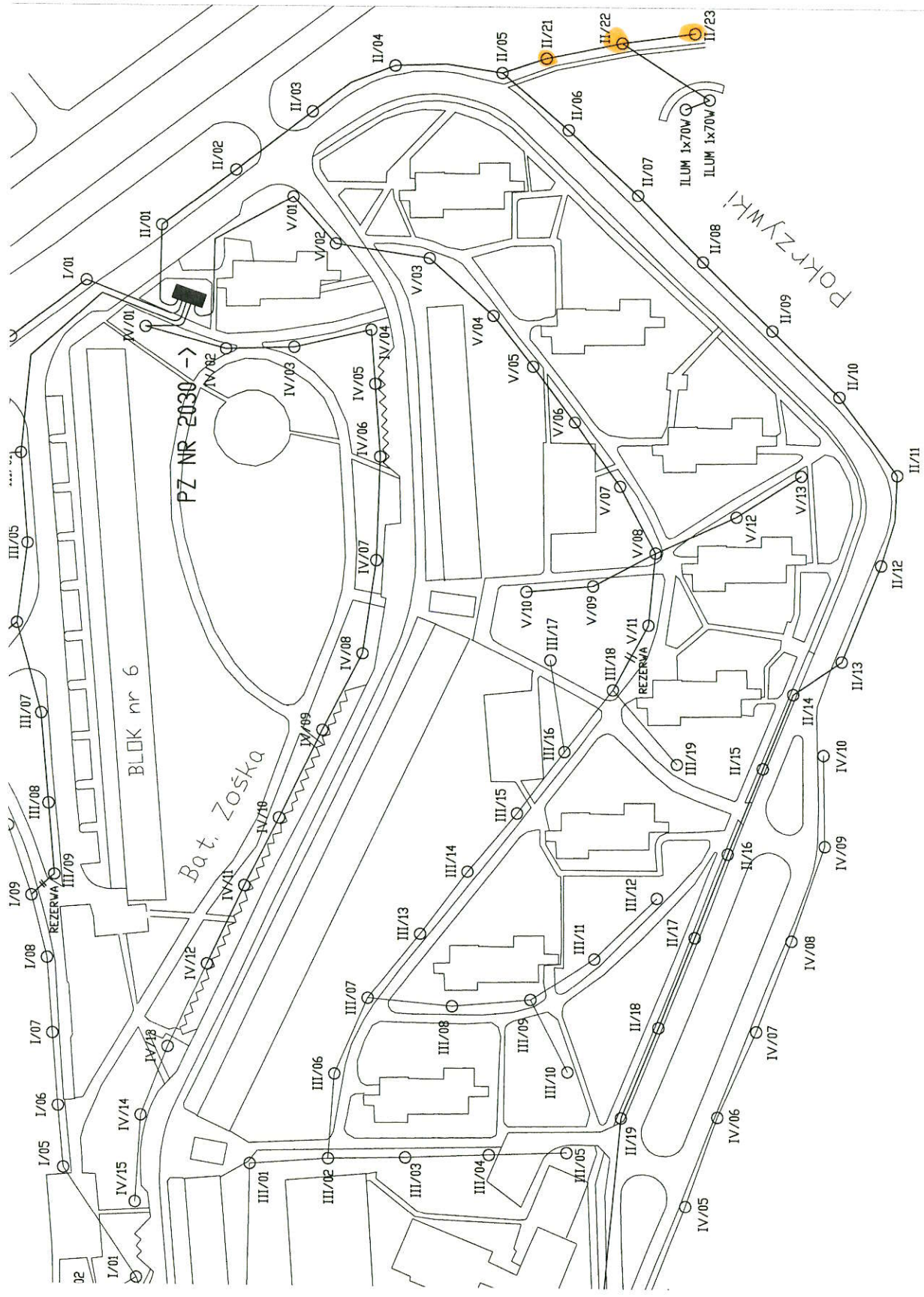
STACJA TRANSFORMATOROWA
NR 2144

ISTNIEJĄCE ZAB.
W STACJI 2144

ROZDZIELNICA NR 2006
LOKALIZACJA OS. WYSOKIE



grupa ZUE S. A.	NR OPB. ES/TP/2002/98
Schemat połączeń zewnętrznych PZ NR: 2006	RYS NR 2F

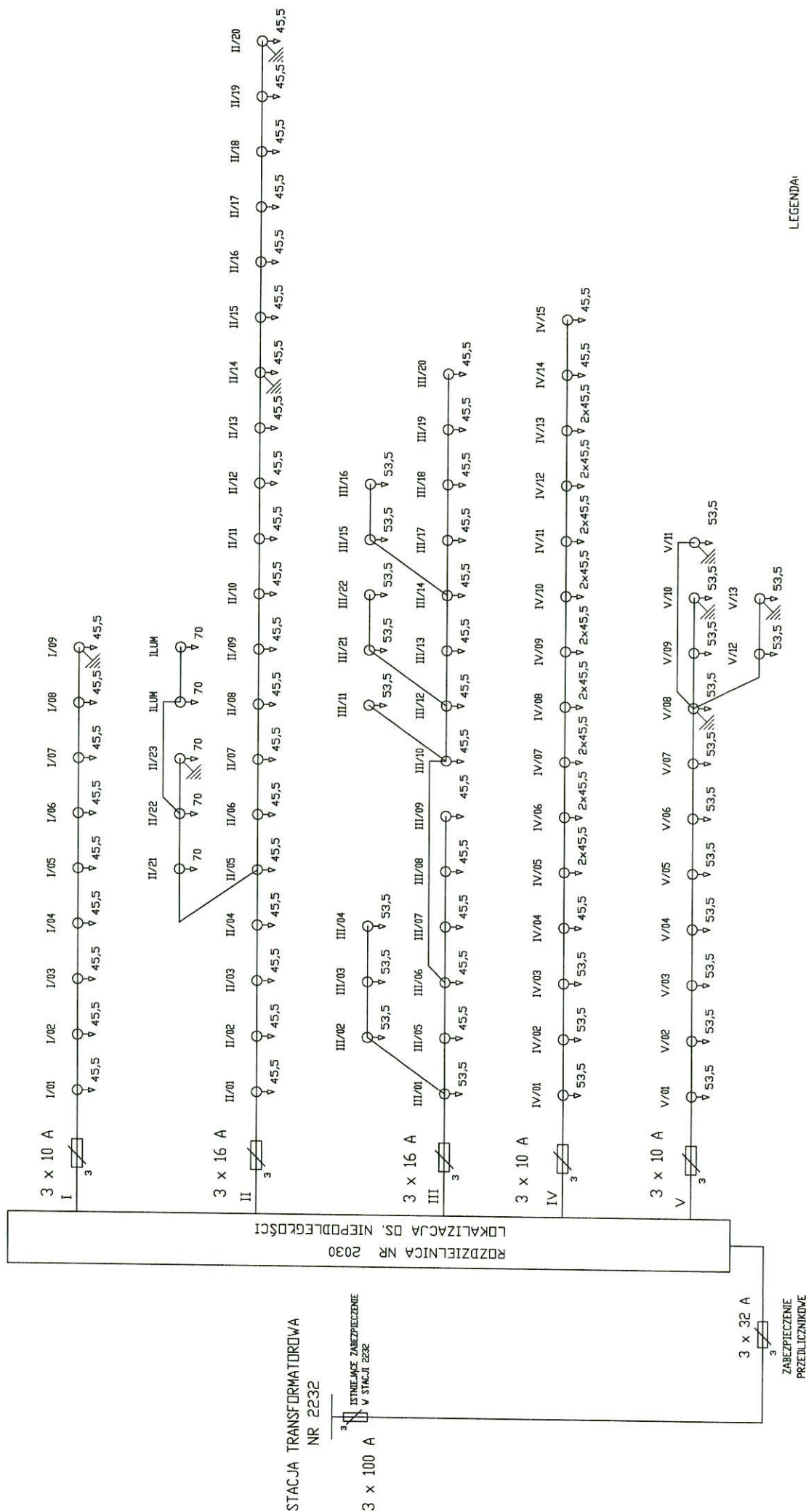


LEGENDA:
I/00 NR PUNKTU
NR OBRÓDU ŚWIETLNEGO

PZ 2030

grupa ZUE S. A.	NR OPR. ES/TP/243/98
PLAN SYTUACYJNY ROZDZIELNICA NR: 2030	RYS NR 1K, L

PZ 2030



MOJ ZAINSTALOWANA PI= 8,493 kW

U=400/230V~ 50Hz

UKŁAD SIECI TN-C

SYSTEM OCHRONY - SAMOCZYNNIE SZYBKIE WYŁĄCZENIE

grupa ZUE S. A.

NR OPR. ES/TP/243/99

Schemat połączeń zewnętrznych
PZ NR: 2030

RYS NR 2K

Andersa

Rondo
S. Maczka

Broniewskiego

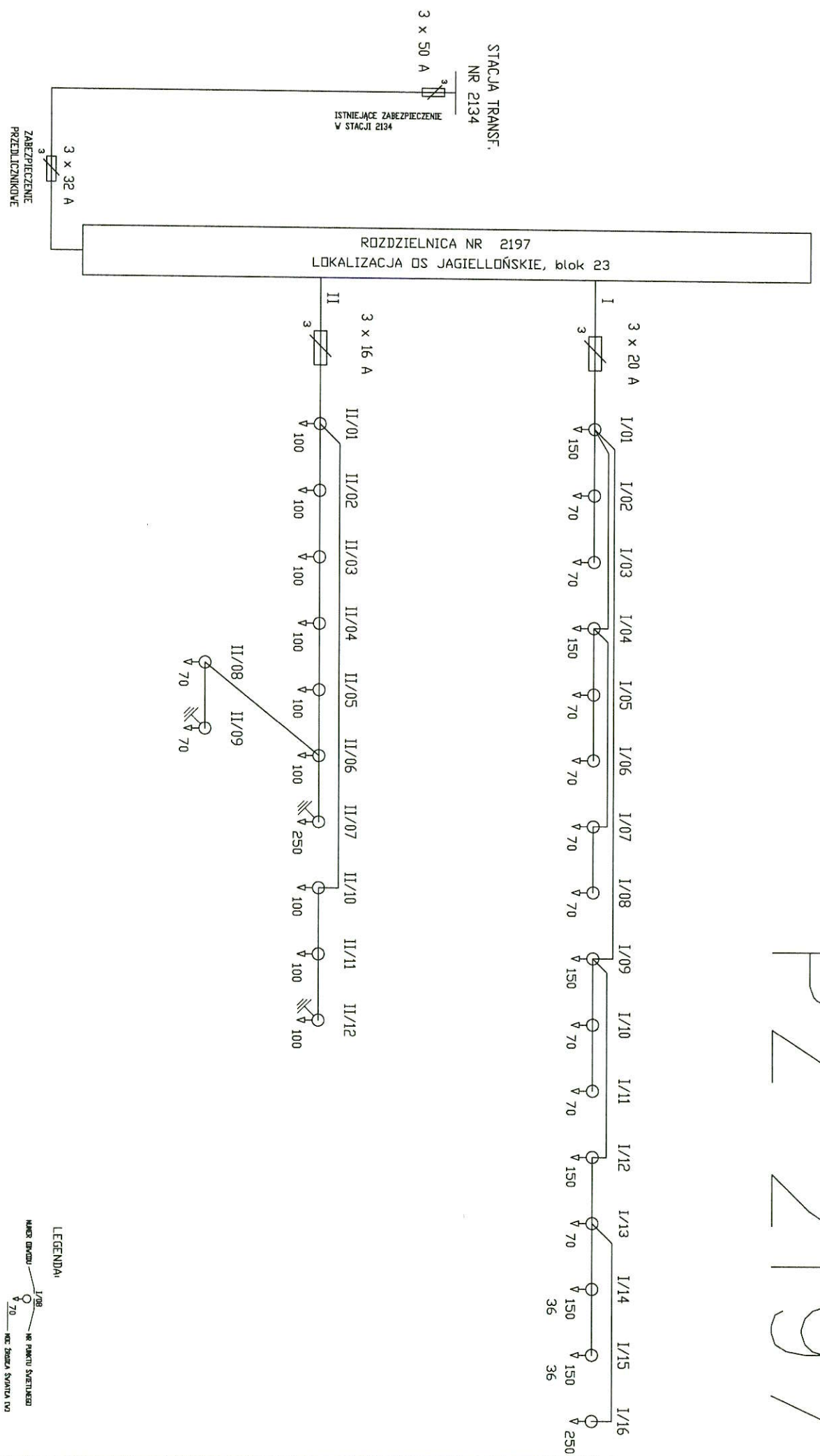
Rondo
Hipokratesa

Brzońców Krzyż

PZ 2197



PZ 2197



MOC ZAINSTALOWANA P= 3,518 kW
U=380/220V - 50Hz
UKŁAD SIECI TN-C
SYSTEM OCHRONY - SAMOCZYNNIE SZYBKIE WYŁĄCZENIE

LEGENDA:

— NIEKŁ. OBRÓB. —
— 70 —
— 100 —
— 250 —
— 36 —
— 150 —
— 70 —
— 150 —
— 250 —

NR PUNKTU ŚWIETLENIA
NR BUDOWY ŚWIATŁA (N)

grupa ZŁE S. A.	NR OPR. ES/TP/323/99	RYS NR 2
SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWNĘTRZNYCH PZ NR: 2197		

