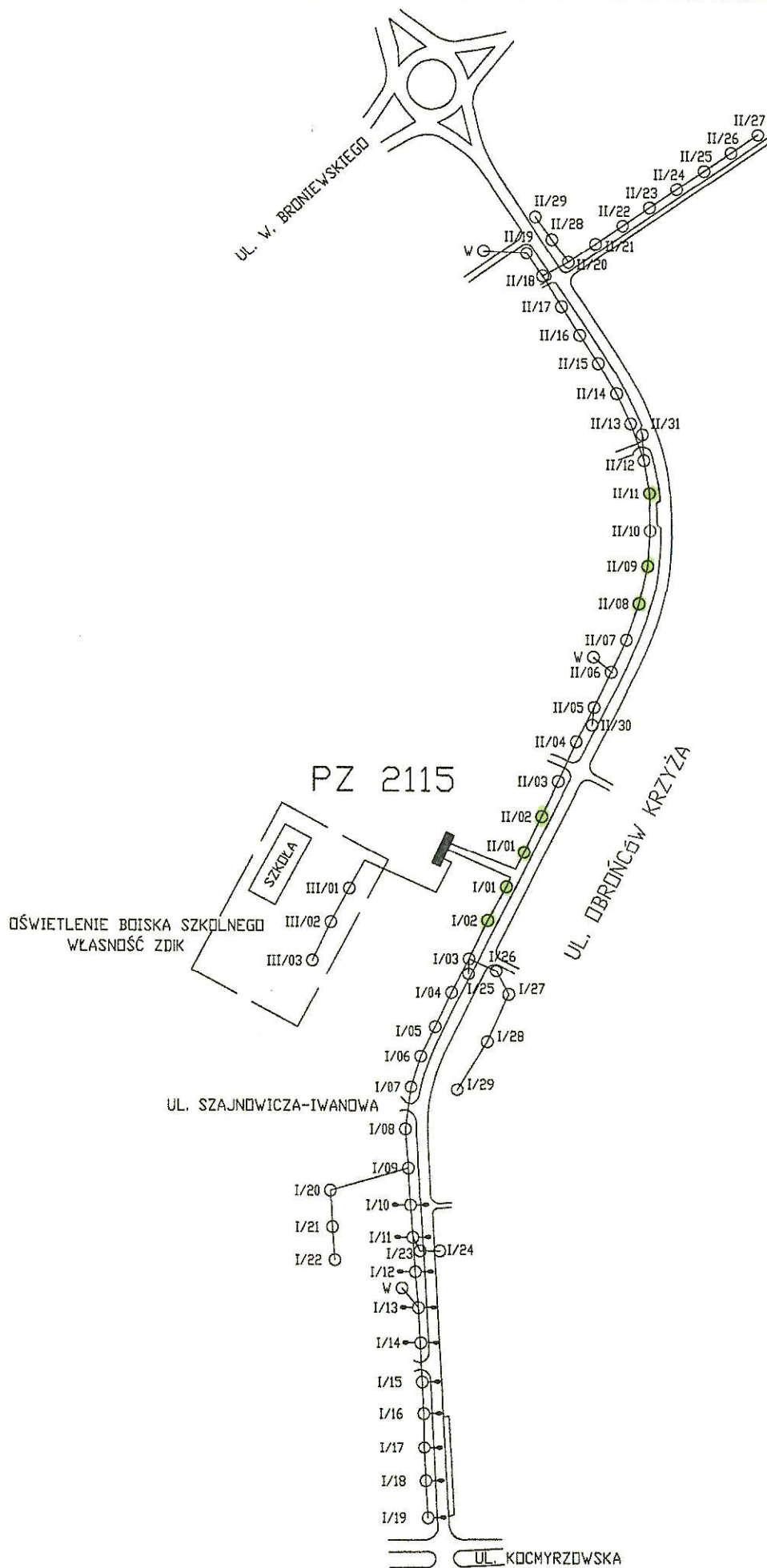


D2 XVI



PZ 2115

LEGENDA:

NR OBWODU — I/00 — NR PUNKTU ŚWIETLNEGO

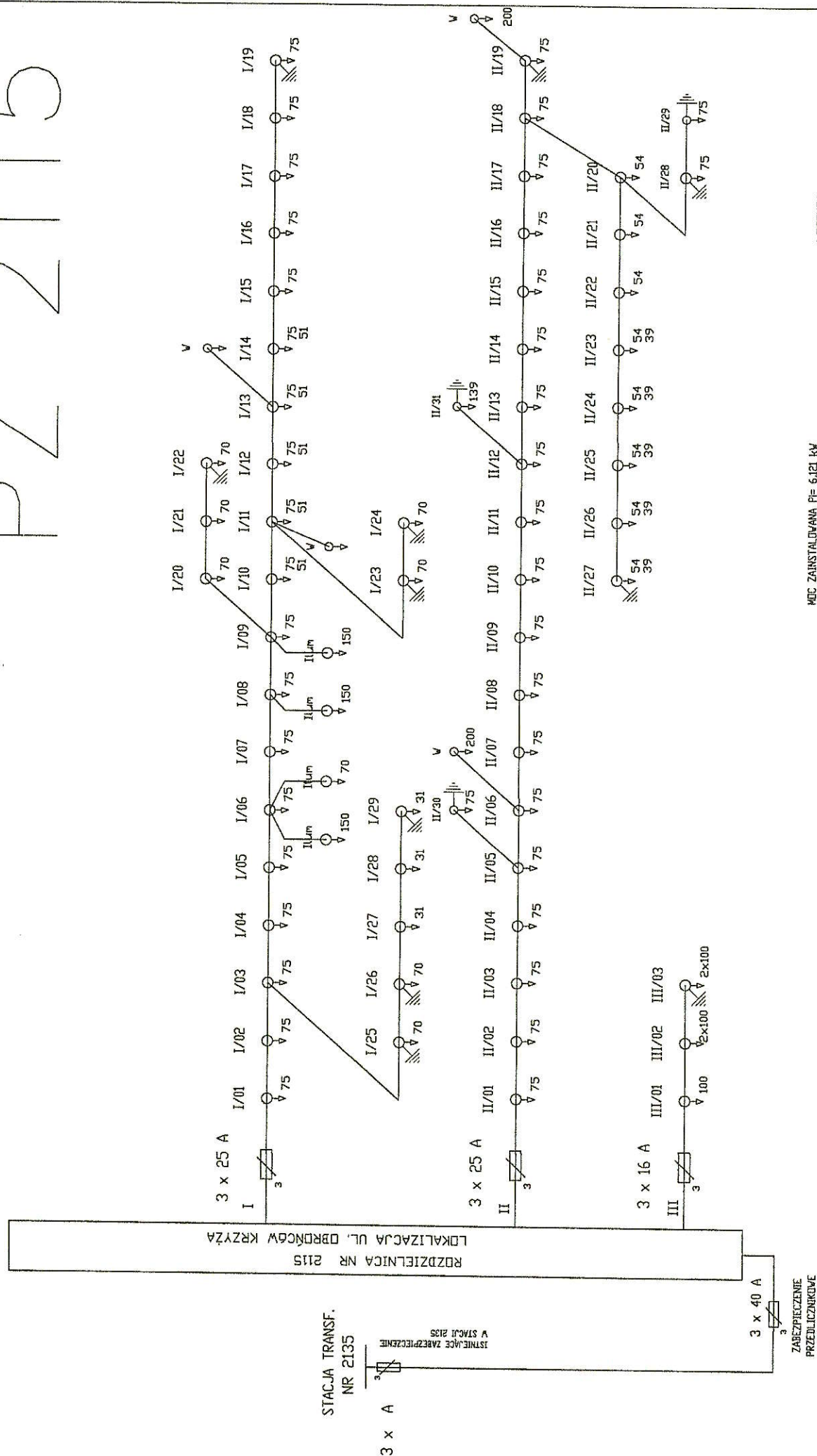
grupa ZUE S. A.

NR OPR. ES/TP/313/99

PLAN SYTUACYJNY
ROZDZIELNICA NR: 2115

RYS NR 1

512NZ



MOC ZAINSTALOWANA P= 6,121 kW
 U=400/230V~ 50HZ
 UKŁAD SIECI TN-C

SYSTEM OCHRONY - SAMOCHYNNY SZYBKIE WYLĄCZENIE

LEGENDA:

06
 70
 80/1

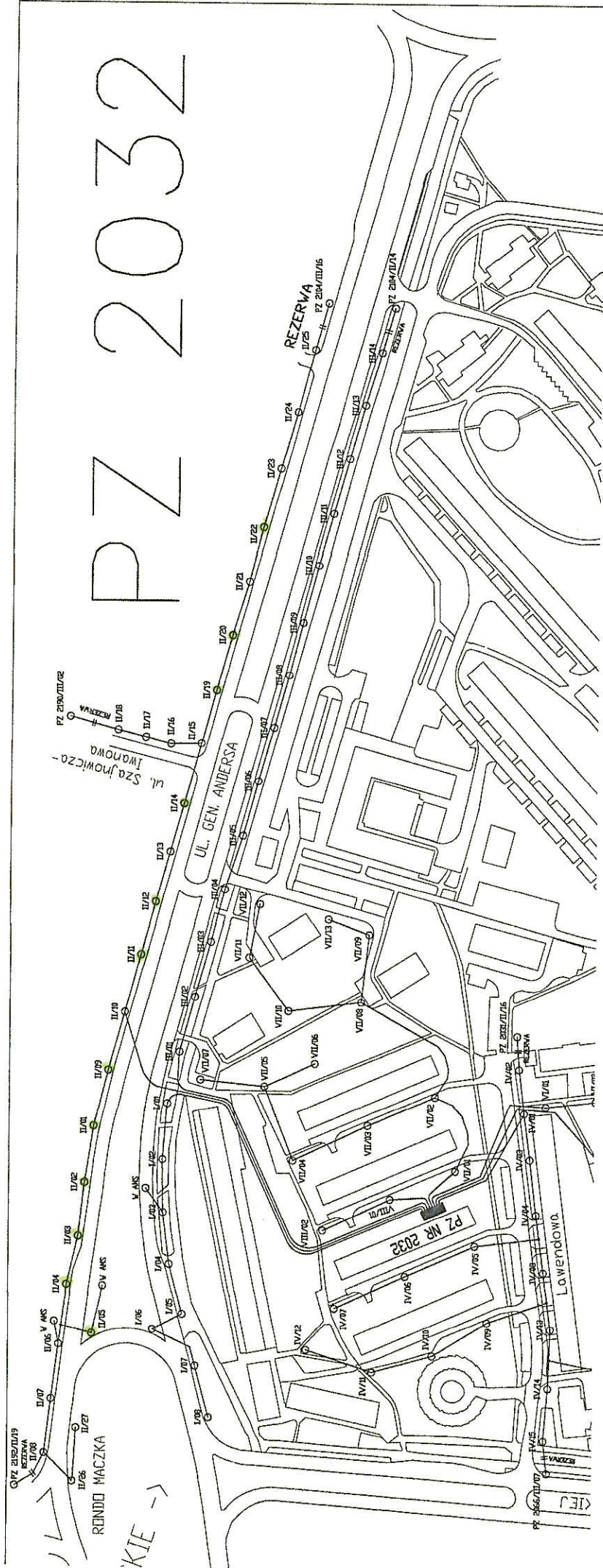
grupa ZUE S. A

NR OPR. ES/TP/323/99

SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWNĘTRZNYCH

RYS NR 2

PZ 2032



3 x 20 A
100 V

IV/01 100 V

IV/02 100 V

IV/03 100 V

IV/04 100 V

IV/05 100 V

IV/06 70 V

IV/07 70 V

IV/08 100 V

IV/09 70 V

IV/10 70 V

IV/11 70 V

IV/12 70 V

IV/13 100 V

IV/14 100 V

IV/15 100 V

IV/16 70 V

IV/17 70 V

IV/18 70 V

IV/19 70 V

IV/20 70 V

3 x A

3 x 16 A

V1

V1/01 V1/02 V1/03 V1/04 V1/05 V1/06 V1/07 V1/08 V1/09 V1/10 V1/11 V1/12 V1/13 V1/14 V1/15 V1/16 V1/17 V1/18

3 x 16 A

ВН

ВН/01

ВН/02

ВН/03

ВН/04

ВН/05

ВН/06

ВН/07

ВН/08

ВН/09

ВН/10

ВН/11

ВН/12

3 × 10 A VIII/01 VIII/02

1708
NUMER IDENTITÄT — NR. PUNKTU SVETLOSTENO
100 — MEE. ŽENSKA SVETLA SV3

U=400/230V~ 50Hz
UKŁAD SIECI TN-C

SYSTEM OCHRONY - SAMOCZYNNY SZYBKIE WYŁĄCZENIE

gruppa ZUE S. A. NR OPR. ES/TP/243/99

Schemat połączeń zewnętrznych
PZ NR: 2032

3 x 63 A

**ZABEZPIECZENIE
PRZED LICZNIKOWE**