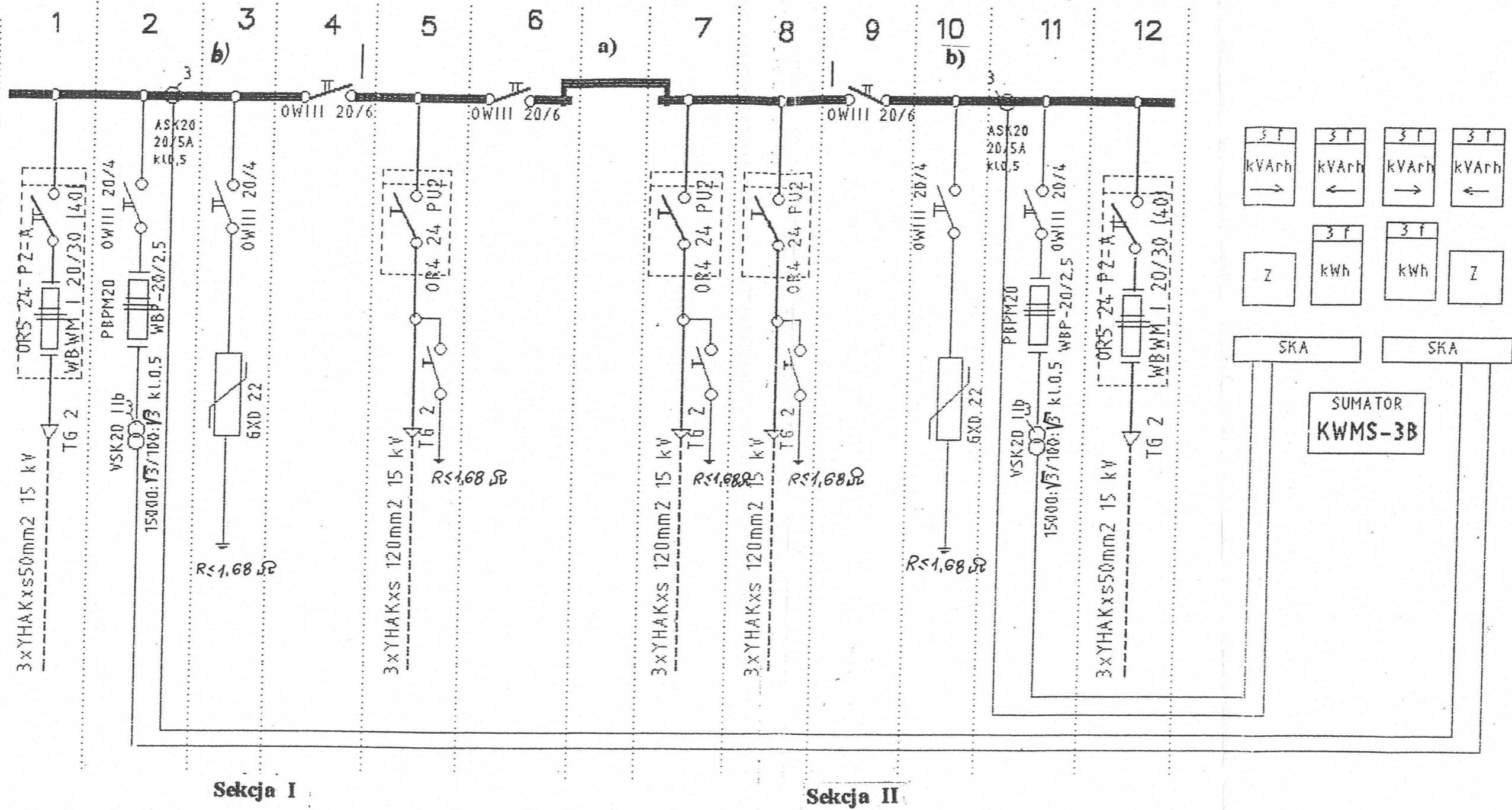


SCHEMAT ROZDZIELNI SN 15 kV KOTŁOWNIA MIEJSKA MPEC W BIELSKU PODLASKIM



Rozdzielnia przyścienna typu RUE 20													Typ rozdzielni
21L26.12	21P6	21G12	21S1c.40	21L22.22	21S1a.40	Most szynowy	21L22.22	21L22.22	21S1b.40	21G12	21P6	21L26.12	Typ celki
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11	12	Numer celki
Tr 1	Pomiar	Odgrom.	Łącznik szyn	Zasilanie podstawowe: LK -15 kV z GPZ Bielsk Podl. „Ciepłownia”	Łącznik sekcji		Zasilanie rezerwowe: LK -15 kV kier. PKP ST Nr 1513	LK -15 kV z GPZ Bielsk Podl. „PKP”	Łącznik szyn	Odgrom.	Pomiar	Tr 2	Przeznaczenie

a) urządzenia rozdzielni będące na majątku RE Bielsk Podlaski

b) urządzenia rozdzielni będące na majątku Ciepłowni MPEC Bielsk Podlaski