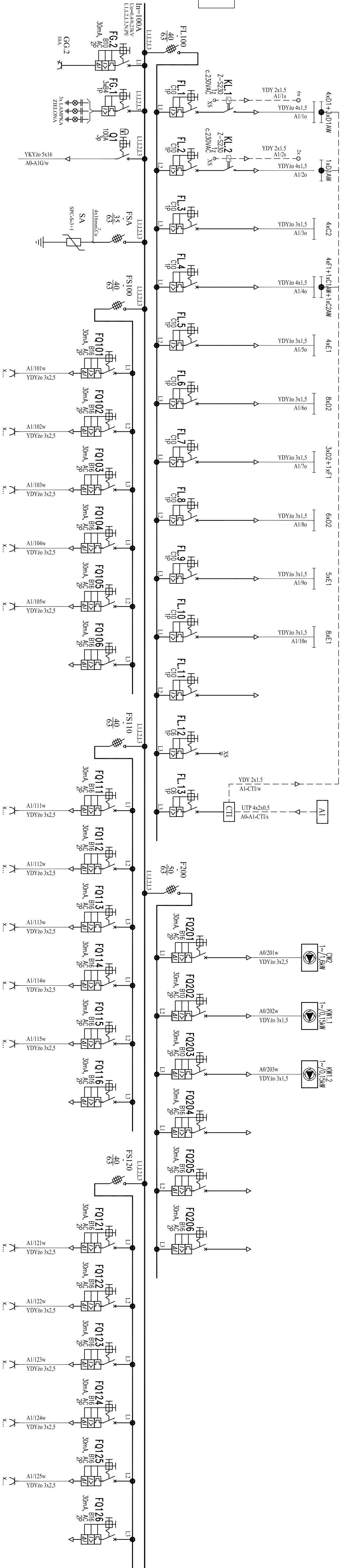


TABLICA A1

[illegible]

URPODZENA WENTILACIJA	CENTRALNA WENTILACIJA OWZ	KLIMATIZATOR JEDN. WENT. KM.1	KLIMATIZATOR JEDN. WENT. KM.2	REZERWA -	REZERWA -	REZERWA -
2kW	1,5kW	0,15kW	0,15kW	-	-	-

[illegible]

	GNIAZDA OSŁONE	GNIAZDA POL. 16.02	GNIAZDA POL. 15.02,14.02	GNIAZDA POL. POL. 13.02	GNIAZDA POL. POL. 12.02	GNIAZDA POL. POL. 12.02	REFERWA –
5kW	1,2kW	1,2kW	1,2kW	1,2kW	1,2kW		-

GNIAZDA OSOJNE	GNIAZDA POM. 10.02.11.02	GNIAZDA WC	GNIAZDA, POM. POM. 02.02.03.02	GNIAZDA, POM. POM. 03.02 LUDOWKA	GNIAZDA, POM. POM. 03.02	REZERWA —
5kW	1,2kW	1,2kW	1,2kW	1,2kW	1,2kW	—

UWAGA:

1. Stosować imię konstrukcyjną rozdzielnicę typu PROFILINE, IP43 - głębokość 240mm
2. Wszystkie odciski kablowe od góry.
3. W rozdzielnicę pozostawić 20% rezerwy miejsca.
4. Rozdzielnice umieścić do najbliższego zacisku uzmięniającego.

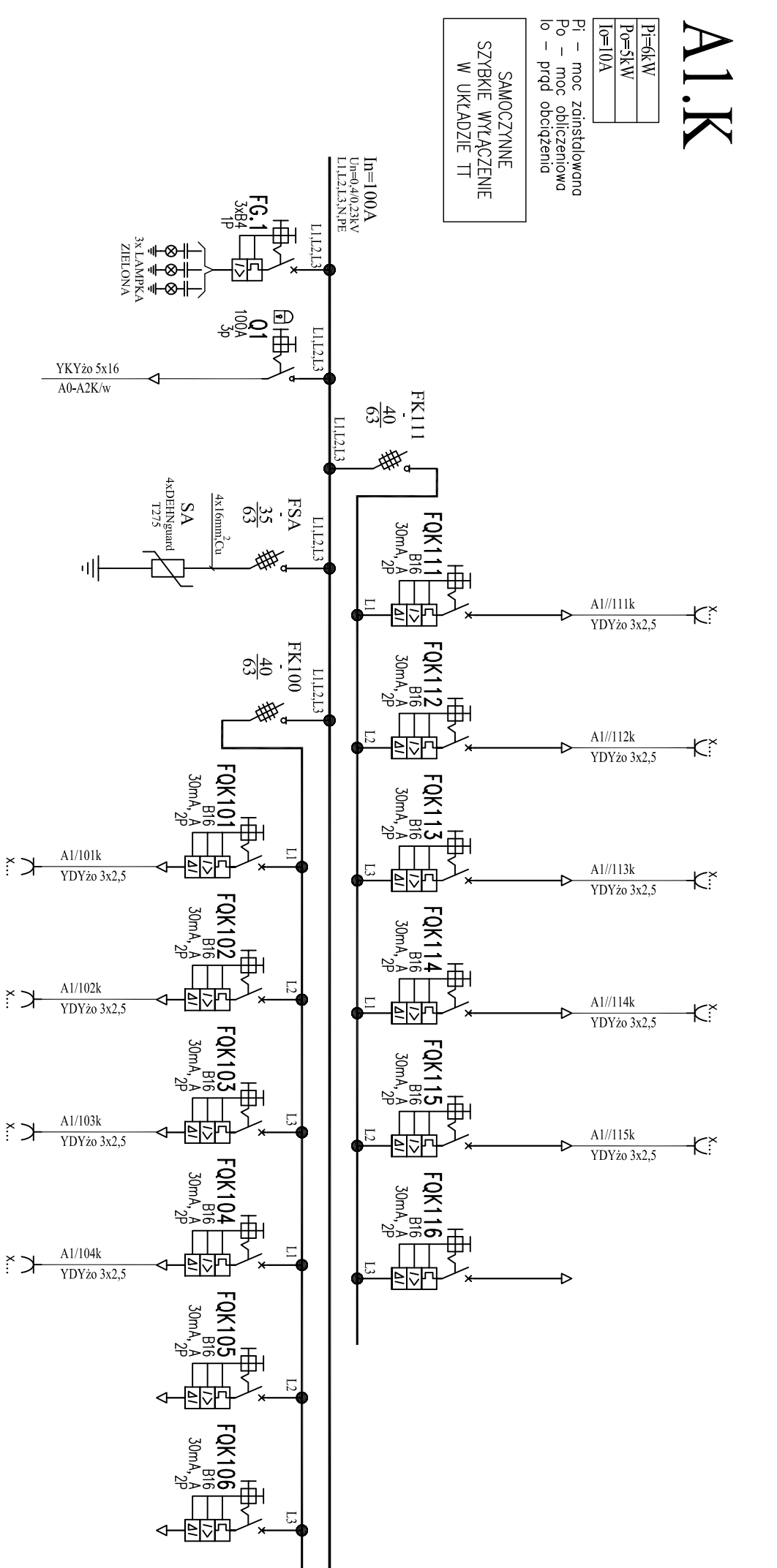
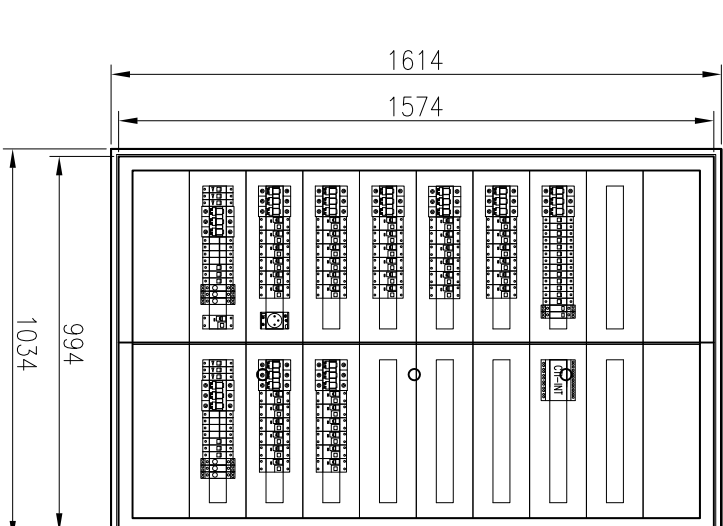
A1.G

$P_i=36\text{ kW}$
$P_o=10\text{ kW}$
$I_o=15\text{ A}$

Pi - moc zainstalowania
Po - moc obliczeniowa
lo - prqd obciqzenia

SZYBKE WYŁĄCZENIE
W UKŁADZIE IT

GN4ZDA KOMPUTERNE	GN4ZDA POM. 1602	GN4ZDA POM. 13102,14102	GN4ZDA POM. 13102	GN4ZDA POM. 12102	GN4ZDA POM. 12102	REZERVA -
5kW	1,2kW	1,2kW	1,2kW	1,2kW	1,2kW	-

[illegible][illegible]

WIDOK ELEWACJI
SKALA 1:20
ROZDZIELNICA WNEKOWA SERII PROFILINE
GŁĘBOKOŚĆ 240mm, IP43