

PN1

PN2

Oznaczenia

PN1 — licznik energii czynnej trójfazowy do sieci czteroprzewodowej ze wskaźnikiem mocy max. i pomiaru pośredniego typ C52 ad

PN2 — licznik do pomiaru energii biernej trójfazowy do sieci czteroprzewodowych i pomiaru pośredniego typ C52 abd

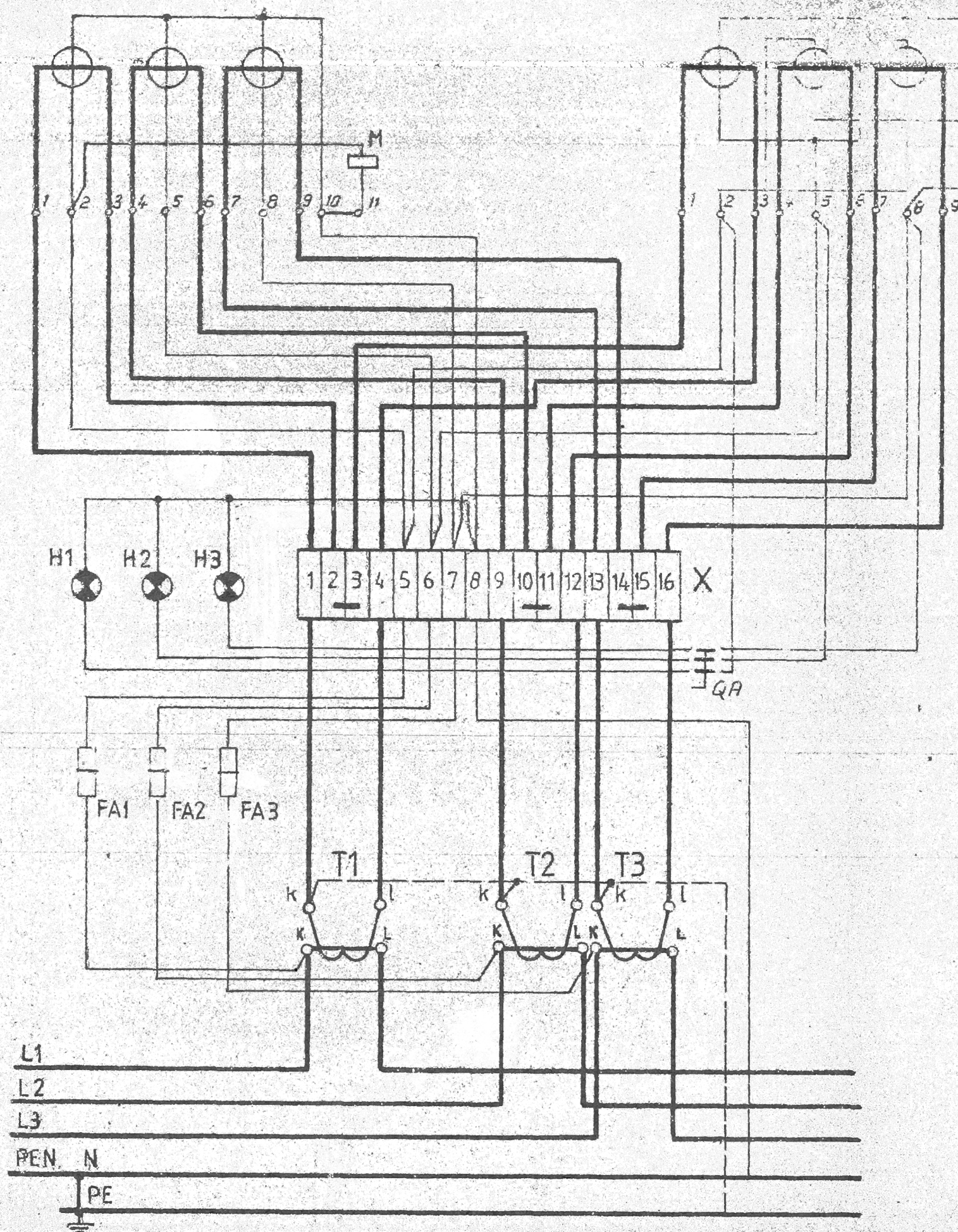
X — listwa zaciskowa SKA do plombowania

T1÷3 — Przekładniki prądowe JWD 200/5A

H1÷3 — Lampka sygnał. LS 48-E14

FA1÷FA3 — Eriazda bezp. Bi Gts 25/6A


QA — Wyłącznik 3faz. typu WP10-10A tablicowy.



Warcen

00-DIO WARSZAWA

OBIEKT *ODDZIAŁ WOJ. K.R.U.S*ADRES *Białystok
ul. Legionowa 18*NAZWA *Schemat układu
RYSUNKU pomiarowego*

Nr zlecenia	Stadium	Skala	Data
	PT		94.09
Imię i Nazwisko			Podpis
Gł. projektant			
Projektant	R. Suski		
Opracował	— " —		
Kier. pracowni			
Sprawdził	inż. A. Langner		

NUMER ARCHIWALNY				
Pracownia	Nr obiektu	Nr rys.	Brzoza	Rok
AL		3	E	94