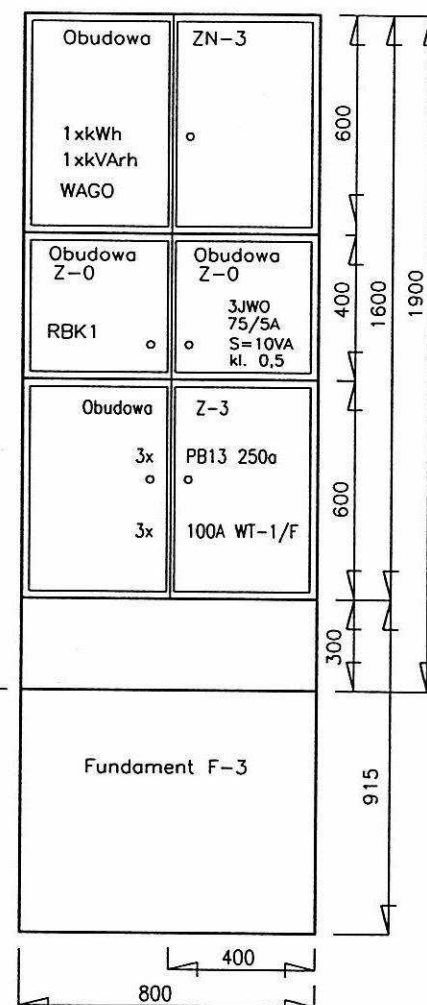
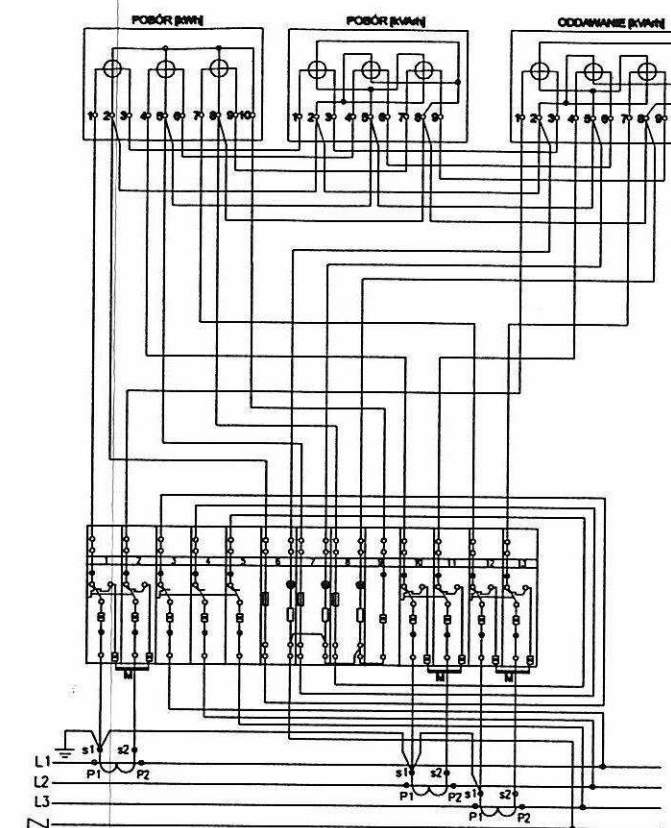


ZKP Nr2  
Zestaw kablowo-pomiarowy ZKP-33  
wg katalogu ZEORK S.A. modyfikowany  
1:20



Przykładowy schemat pomiaru pośredniego energii elektrycznej z wykorzystaniem listwy pomiarowej WAGO do ZEORK SA



WG KATALOGU ZEORK S.A. z modyfikacjami

- Obudowy termoutwardzalne II kl. ochronności, IP53
- Z-0 str.2, Z-3 str.5, ZN-3 str.5
- Układ pomiarowy półpośredni str.49
- Złącze kablowe ZK-1A (250A) str.13
- Złącze kablowe ZK-3A (250A) str.16
- Fundament F-3 str.9
- Głębokość 245mm
- Zamek z rączką obrotową i metalowym uchem na kłódkę

### Sieć NN i instalacje wewnętrzne w układzie TN

PRACOWNIA PROJEKTOWA  
25-116 KIELCE  
ul. Szwedzka 3"B"

# APRO

Temat: Przebudowa i rozbudowa Ośrodka Zdrowia w Daleszycach przy Pl. Staszica 22  
nr ewid. działki: 2374

Inwestor: OSP DALESZYCE PLAC STASZICA

Nr rys:	F4
---------	----

Tytuł rysunku: SCHEMAT ZŁĄCZA KABLOWO-POMIAROWEGO  
ZKP NR2 BUDYNEK ZOZ

	Skola:
--	--------

Projektował:	inż. Jarosław Sokółowski
--------------	-----------------------------

KL-279/91
-----------

Data:	04.2006
-------	---------

Sprawdził:	mgr inż. Zbigniew Tatarczuch
------------	---------------------------------

	KL-255/91
--	-----------

	Nr zlecenia: 204/2006
--	--------------------------