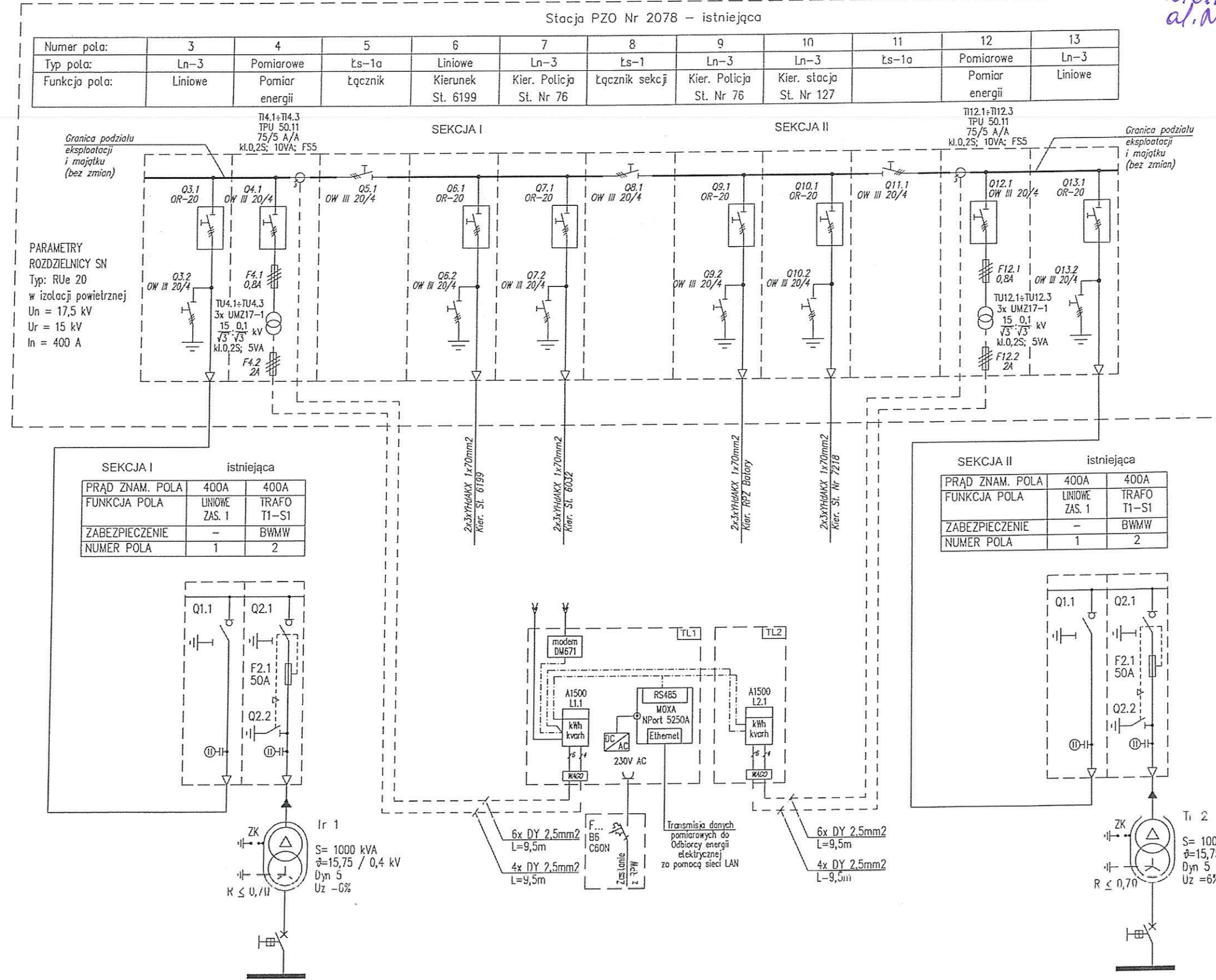


Załącznik nr 1 do OPZ - schemat zasilanie układu pomiarowego  
Biblioteka Narodowa w Warszawie  
al. Niepodległości 213



Uzgodnienie verte!  
NI-N/U/320/14  
z dn. 2014-04-18

SIATKA SPECJALISTA  
TECHNICZNY  
Krystian Świątek

jednostka projektowa:  
**ANION**  
Biuro Inżynierskie  
Andrzej Konieczny

inwestor:  
Biblioteka Narodowa w Warszawie  
al. Niepodległości 213  
02-086 Warszawa

projekt:  
Dostosowanie układu pomiarowego  
w budynku - kompleks Biblioteki Narodowej  
al. Niepodległości 213 w Warszawie  
do standardu TPA

INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
PROJEKT WYKONAWCZY

projektant:  
mgr inż. Grzegorz Kucharski MAZ/0170/PWOE/07

asystent projektanta:  
mgr inż. Andrzej Konieczny

sprawdzający

Rewizja  
A

Data:  
Kwiecień 2014

Skala: %

tytuł:  
Schemat zasilania i układu  
pomiarowego energii elektrycznej

rysunek nr:  
E -1.01

strona: 1  
stron: 1



