

LICZNIK PODSTAWOWY  
dostarcza ENERGA OPERATOR S.A.

dostarcza ENERGA  
OPERATOR S.A.

MODEM

GSM/GPRS  
RS485 ZASIL.  
L, N, PE

ANTENA  
GSM

B6

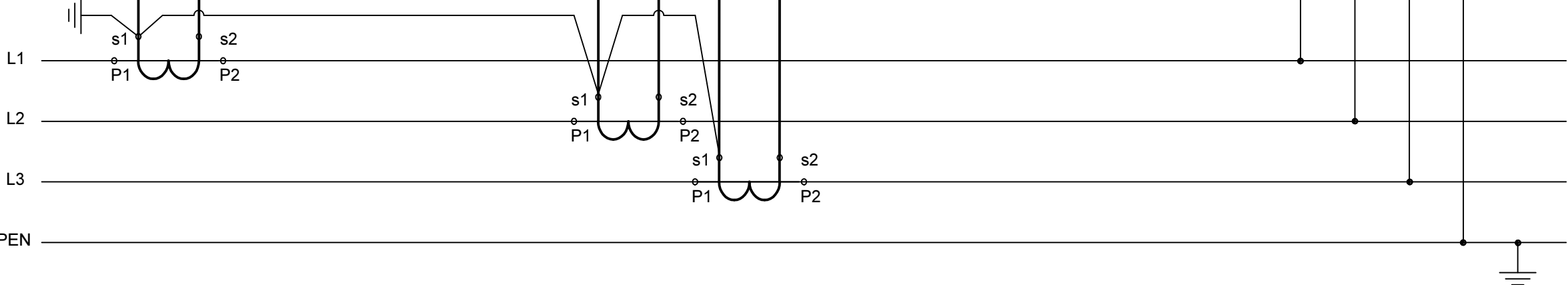
10A, 230V  
na  
tablicy  
pomiarowej

ZASILANIE Z RG  
YDY 3x1,5

UWAGA:

1. Transmisja danych pomiarowych tylko dla potrzeb OSD.
2. Położenie anteny musi zapewniać prawidłową transmisję danych pomiarowych.  
W razie potrzeby przenieść antenę w miejsce o odpowiedniej sile sygnału.

LPW 847-297/230-100-1



INWESTOR:  
**DYREKCJA ROZBUDOWY  
MIASTA GDAŃSKA**  
ul. Żaglowa 11  
80-560 Gdańsk

OBIEKT: **CENTRUM SZTUKI  
WSPÓŁCZESNEJ ŁAŹNIA  
UL. JASKÓŁCZA 1 GDAŃSK**

TEMAT: **PRACE UZUPEŁNIAJĄCE  
W BUDYNKU CSW ŁAŹNIA**

**PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDWY  
I UZUPEŁNIENIA  
INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH**

BRANŻA:  
**INSTALACJE ELEKTRYCZNE**

JEDNOSTKA PROJEKTOWA :  
**STUDIO PROJEKTOWE  
GENRE**  
ul. Kaprów 3A/12, 80-316 Gdańsk

AUTOR PROJEKTU:  
mgr inż. JERZY KULAWIAK  
nr upr. 215/Gd/2002

SPRAWDZAJĄCY:  
inż. BOGDAN WILCZYŃSKI  
nr upr. 5743/Gd/94

TREŚĆ:  
**SCHEMAT UKŁADU  
POMIAROWEGO**

DATA: 29.06.2016 SKALA:

REWIZJA: 00 NR STRONY: **IE-02**