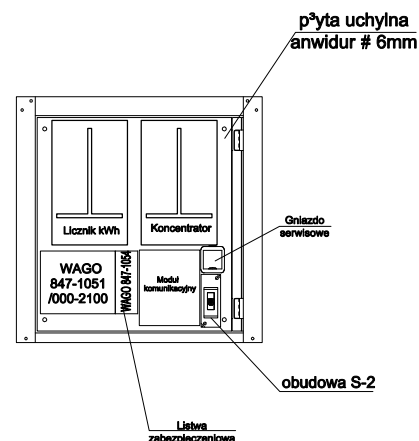


Po³iczenia uk³adu wykonaæ z ty³u tablicy licznikowej:

- obwody pr¹dowe - DY 2,5mm²
- obwody napiêciowe -DY 1,5mm²

Przewody od przek³adników do listwy WAGO:

- obwody pr¹dowe - YKSY 7x2,5mm²
- obwody napiêciowe -YKY 5x1,5mm²



Producent:
ZPUE S.A.
ul. Jędrzejowska 79c
29-100 WŁOSZCZOWA
[http:// www.zpue.pl](http://www.zpue.pl)
e-mail: marketing@zpue.pl



Inwestor:

Obiekt:

Radom ul. Struga

Przedmiot opracowania:

Prefabrykowana stacja transformatorowa
typu MRw-b2pp 20/630-3

Nazwa rysunku:

Schemat układu pomiarowego

Nr opracowania: PB-2018-05497-02-01-WL

Data

2018.03.30

Skala

1:25

Format: A4

Rysunek nr: E5

Uprawnienia:

Podpis:

Projektował: inż. Roman Czwartosz

KI-116/92

Opracował: inż. Michał Jalocho

Adaptował:

Adaptowano do projektu: