

kWh

400/230V

11213

Dodatkowe wyposażenie TR

S313  
C 10A

B 35A  
PEN

 $R \leq 5\Omega$ 

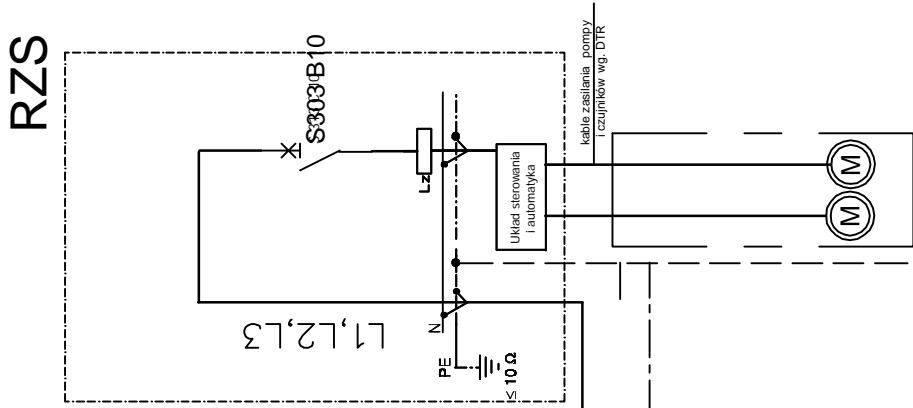
zasilanie 3 faz do  
budynku – istnieją

WVZ

uziom FeZn 25x4

kabel YKY 5x4 mm<sup>2</sup>

32,0m



Szafka zasilająca - sterowniczka dostarczana przez producenta przepompowni

# RZS

**PRO EKO-PROJEKT Robert OCHOWIAK**

ul. Generała Nila-Fieldorfa 7, 63-000 Środa Wielkopolska

NIP 789-144-13-52, REGON 301738655

tel. 601 250 228, email: robertochowiak@poczta.fm

Nazwa zadania:

„Sieci kanalizacji sanitarnej z odgałęzieniami do przepompowni ścieków oraz przyłączami do budynków w m. Karolewo, Nowa Wieś i Nowy Duninów, gm. Nowy Duninów”

Nazwa rysunku:

**Schemat ideowy zasilania przepompowni ścieków Pz-2**

*Inwestor:*

Gmina Nowy Duniów

II. 2017r.

**Projektant:**

Nr uprawnień:

Andrzej LASKOWSKI

531/87/PW

Podpis:

𐤁𐤍𐤏

Rys. nr.: