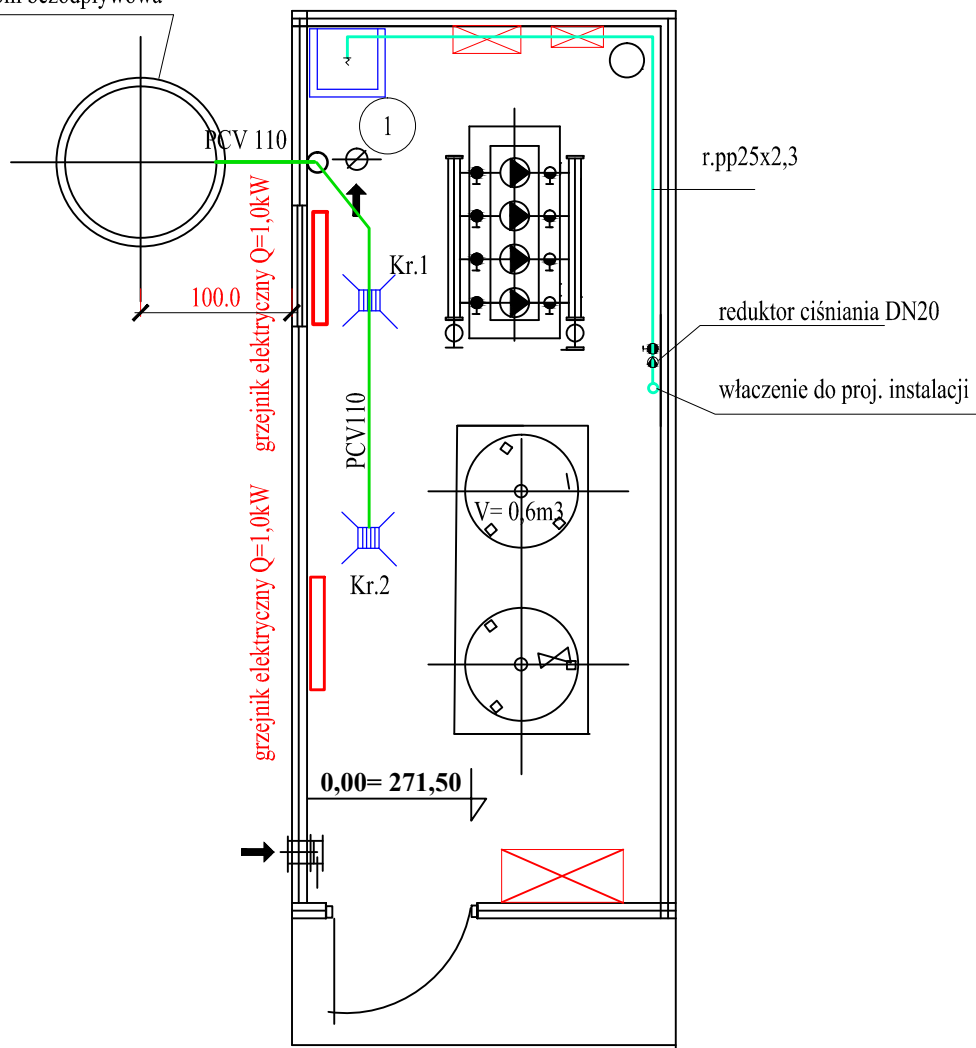


# RZUT HYDROFORNII sk. 1: 50

INSTALACJA WOD.-KAN. I GRZEWcza

proj. studnia betonowa  
DN 1000 hc = 2,0m bezodpływowa



Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być przerysowany, uzupełniany lub odstępiony komukolwiek bez pisemnej zgody Spółdzielczego Biura Projektów „PROJBUD”

**ZADANIE : ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ w m. Kryg- Kobylanka**

**Nazwa rysunku:** RZUT HYDROFORNI- instalacja wod.-kan. i grzewcza

Zespół  
opracowujący

Nazwisko i imię

Podpis

Obiekt :  
Rozbudowa sieci wodociągowej w m.  
Kobylanka

Projektował

mgr inż. Barbara Wojtas  
GAS.834/A-101/85  
MAP/IS/3163/01

Sprawdził

mgr inż. Mirosław Syc  
88/2000  
MAP/IS/4411/01

Adres: Kobylanka -dz nr. 860/3,

Opracował

M. Huk

Inwestor:

**Gmina Lipinki  
38-305 lipinki 53**

Skala 1:50

Data:  
08 . 2023

Spółdzielcze Biuro Projektów „PROJBUD”  
38-300 Gorlice ul.Bardiowska 1 tel/fax 018 353-63-30

Stadium:  
P.A.B.

Nr rys

Nr strony