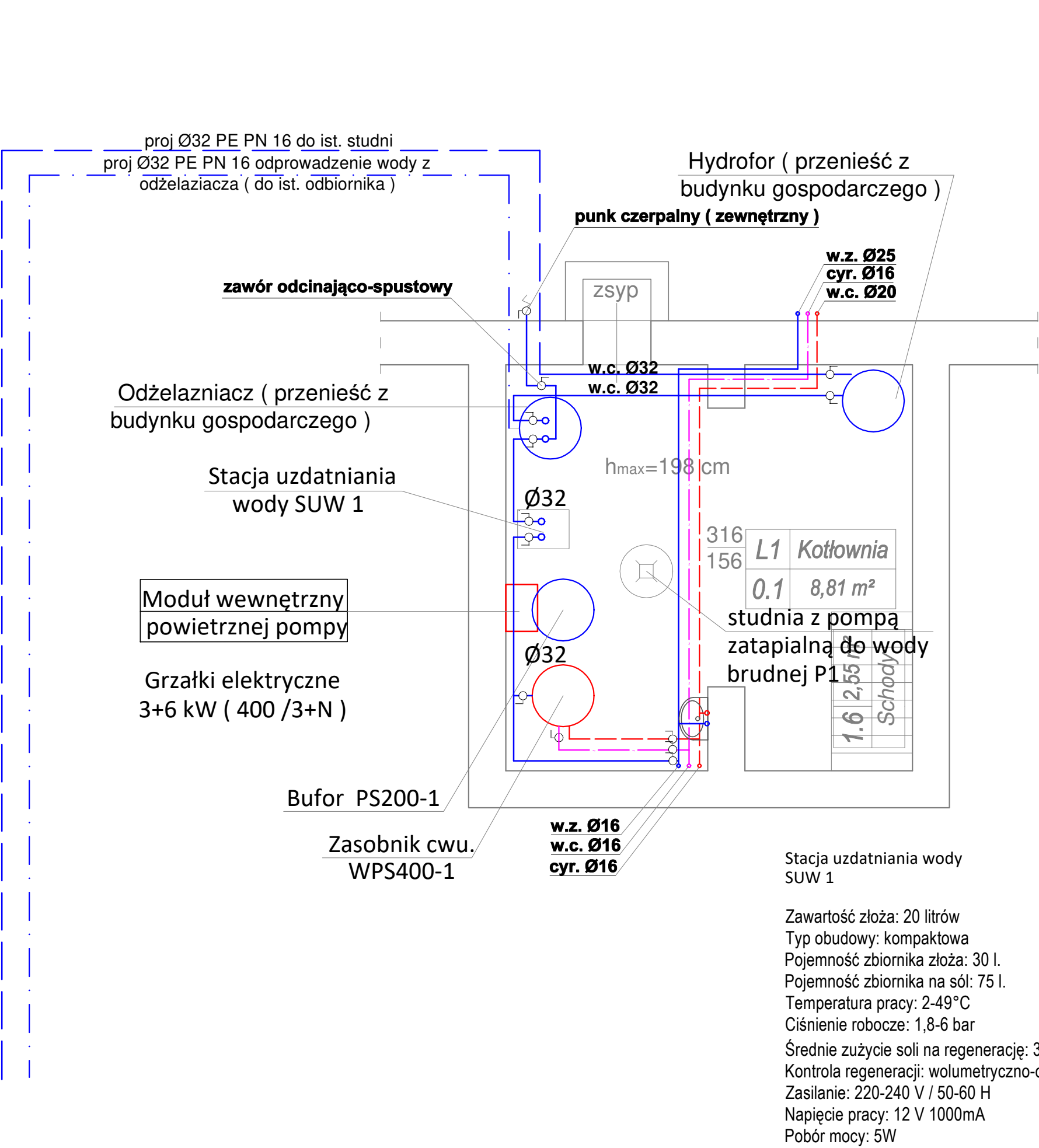


RZUT PIWNIC 1:50



Pompa zatapialna P1:

Wydajność max. 140 l/min (8,4 m³/h)
Wysokość podnoszenia max.5,5 m
Średnica zanieczyszczeń max.
10 mm
Zanurzenie max. 2 m
Temperatura cieczy max. 50°C
Króciec tłoczny 1 ¼" (32 mm)
Klasa izolacji F
Stopień ochrony IP68
Zasilanie 230 V / 50 Hz
Pobór mocy 300 W
Długość kabla 5 m
Obudowa, wał stal nierdzewna
Wirnik, pokrywa kablowa
stal nierdzewna
Uszczelnienie wału mechaniczne
Waga 7 kg
Wymiary
236 x 215 x 149 mm

Jednostka wewnętrzna bez zasobnika CWU:

- model jednostki wiszący bez wbudowanego zasobnika CWU;
- wbudowane naczynie przeponowe CO;
- wbudowana grzałka elektryczna o modulowanej mocy
9 kW (3 kW+6 kW);
- płytowy wymiennik ciepła;
- gwarantowany zakres pracy temperatura otoczenia 0-35°C
- zasilanie grzałek 400V;
- jednostka wewnętrzna wyposażona w standardzie sterownik
- urządzenie wyposażone w slot z karta SD z zapisem parametrów pracy
- możliwość wyposażenia w moduł wifi
- poziom mocy akustycznej [EN12102] - 41 dB (A)
- 5 letnia gwarancja producenta

Jednostka projektowa.:

PREMM Instalacje Sanitarne Rafał Gorecki
adres: ul. Lubichowska 14 83-200 Starogard Gd. tel. kom. 607-579-226
NIP: 5921901947 Regon: 221566555

TEMAT:	PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO LEŚNICZÓWKI WYGODA		
ADRES:	dz. nr: 255/1, obręb: 0007 Sumin, gm: Starogard Gd. Sumin 63, 83-200 Starogard Gdańsk		
INWESTOR:	Nadleśnictwo Starogard ul. Gdańska 12, 83-200 Starogard Gdański		
NAZWA RYS.:	Rzut piwnicy - instalacja wody		
PROJEKTANT:	mgr inż. Rafał Gorecki upr. nr POM/0051/PWOS/10 uprawnienia budowlane do projektowania i kierowanie robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Podpis:	
DATA:	czerwiec 2022 r.	Skala: 1:50	Rys nr. S-1