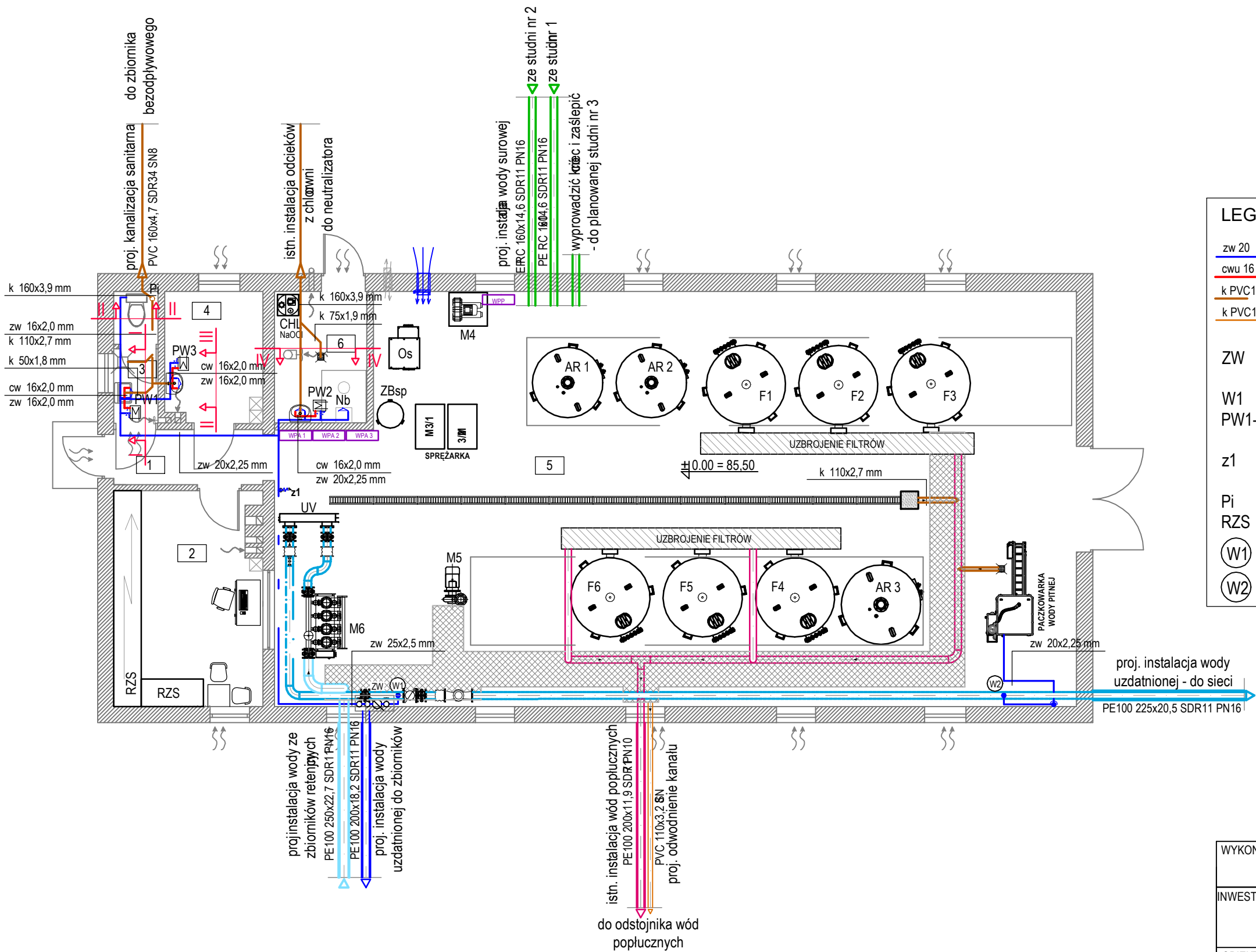


1	KORYTARZ
4,24	gress R12
2	POM. ROZDZIELNI
16,15	gress R12
3	WC
3,02	gress R12
4	POM. GOSPODARCZE
6,57	gress R12
5	HALA FILTRÓW
165,09	gress R12
6	POM. CHLORATORA
6,28	gress R12, chemoodporny



LEGENDA

zw 20

proj. rurociąg wodociagowy - woda zimna

cwu 16

proj. rurociąg wodociagowy - ciepła woda użytkowa

k PVC110

proj. rurociąg kanalizacji wewnętrznej PVC

k PVC110

proj. odwodnienie kanału PVC 110

ZW

- Proj. zestaw wodomierzowy składający się z wodomierza DN20 dwóch zaworów odcinających oraz zaworu antyskażeniowego typu EA

W1

- Proj. włączenie do proj. rurociągu wody uzdatnionej

PW1-3

- Proj. przepływowy, elektryczny, jedno stanowiskowy podgrzewacz wody użytkowej V=10 dm³

z1

- Proj. zawór czepny 1/2' ze złączką do węża i zaworem antyskażeniowym typu HA

Pi

- Istn. pion kanalizacyjny

RZS

- Proj. rozdzielnica zasilająca - sterująca

W1

- włączenie inst. zakładowej do rurociągu wody uzdatnionej

W2

- włączenie inst. wody pitnej do rurociągu wody uzdatnionej

- UWAGA:**
- Podgrzewacz wody uzbroić zgodnie z wiedzą techniczną oraz wytycznymi producenta.
 - Zachować istniejące piony kanalizacyjne.
 - Wszystkie przejścia przez przegrody budowlane wykonać jako uszczelnione.
 - Zalecany spadek podejścia 2-3%. Przykanalik wykonać ze spadkiem 2%.
 - Proj. wewnętrzną instalację kanalizacyjną należy włączyć do istniejącej instalacji.

WYKONAWCA:



ul. Staroszkolna 16/28 tel. 052 327 65 65
85 - 209 BYDGOSZCZ

INWESTOR:

GMINA GOSTYNIN
ul. Rynek 26
09-500 Gostynin

OBIEKT:

Stacja Uzdatniania Wody w m. Krzywie

TREŚĆ RYSUNKU:

Rzut budynku SUW - proj. instalacje zimnej i ciepłej wody użytkowej oraz kanalizacji sanitarnej

Funkcja	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr Uprawnień	Podpisy
Projektant	mgr inż. Marek Pianowski	Ochr. środ. Inst. sanit	GP-KZ-7342/35/94 GP-KZ-7342/213/92	
Sprawdzająca	mgr inż. Aleksandra Zalewska	Inst. sanit	KUP/0245/PBS/19	
Faza:	Skala:	Data:	Branża:	Nr kontraktu:
PT	1:100	11.03.2024 r.	Instalacyjna	15.RG.2023
				Nr rysunku: S/5.0