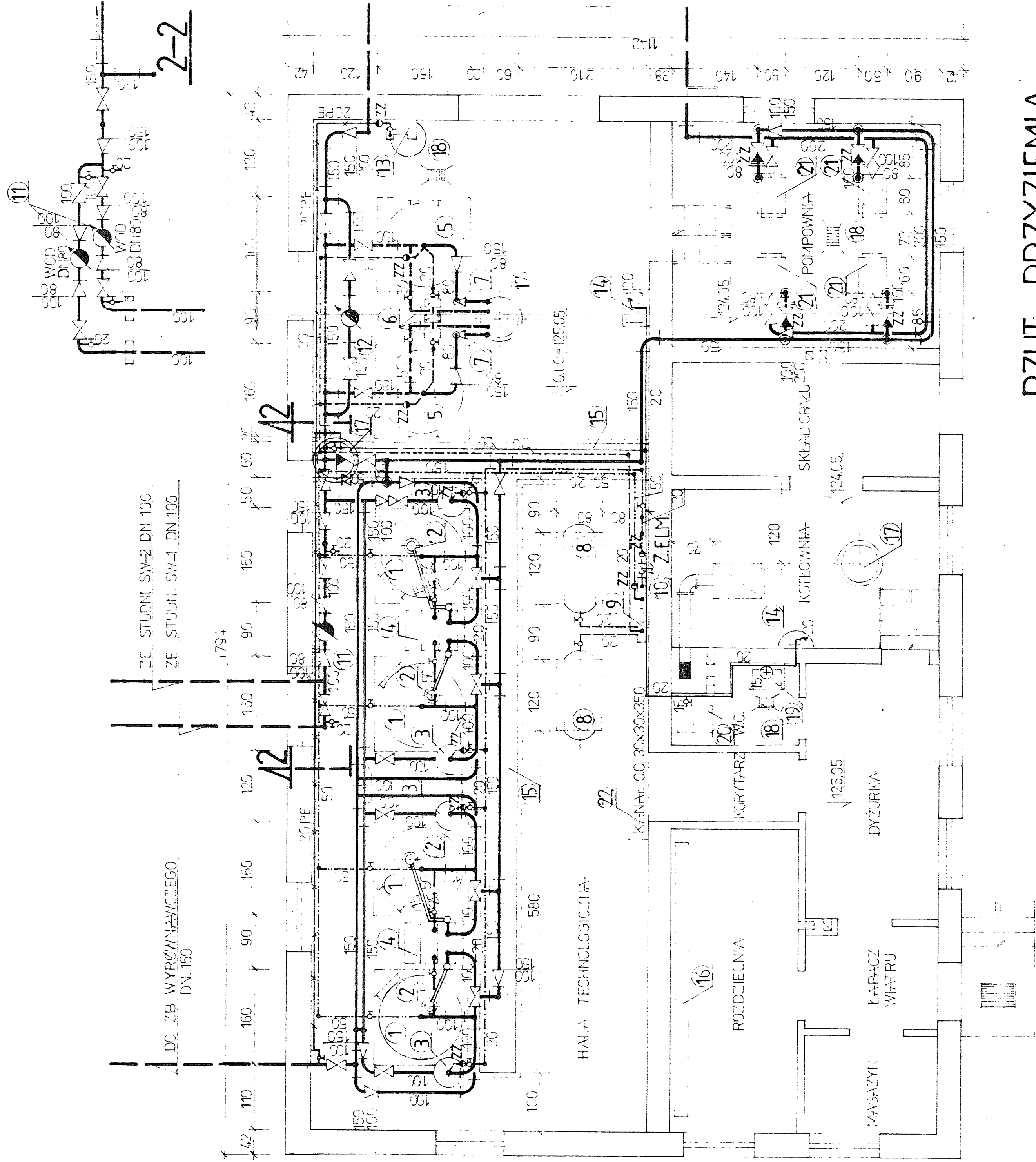


# INSTALACJE TECHNOLOGICZNE STACJI WODOCIĄGOWEJ

Skala 1:50



Rys. 4

NR URZĄDZ.	NAZWA URZĄDZENIA	WIELKOŚĆ	ILOŚĆ
22	KANAL C.O. WG RYS. BUD.	30x30x350	1
21	POMPY POZIOME TYP PJM 215 HS=11kW		4
20	SEDES		1
19	UMYWALNIA FAYANSOWA - TERAZ 50 LITR		1
18	KRATKA ŚCIEKOWA ŻELAZNA I Z PCW	DN 0.10	3
17	STUDZIENKA SPUSTOWA GŁĘB. 0.8 m	DN 600mm	3
16	TABL. ROZDZIELICZA INSTAL. ELEKTRYCZNYCH		1
15	KANAL TECHNOLOGICZNY WG RYS. BUD.	60x60 cm	1
14	ZLEW ŻEL. PROSTOKĄTNY I OKRĄGŁY		2
13	CHLORATOR 3-52		1
12	WODMIERZ SPRĘŻONY TYP MZ/S	DN150/40mm	1
11	WODMIERZ ŚRUBOWY TYP MZ	DN 80mm	2
10	ZAWÓR ELEKTROMAGNETYCZNY	DN 20mm	1
9	ROZDZIELACZ SPRĘŻONEGO POWIETRZA		1
8	SPRĘŻARKA POWIETRZA TYP WAI-E		2
7	ZAWÓR BEZPIECZENSTWA	DN 80 mm	2
6	WYŚCIEPIE CIŚNIENIOWY LC-2	Pmin=3.0 at. Pmax=4.5 at.	2+1
5	ZBIORNIA HYDROFOROWY POJ. 400 L	DN 1400 mm	2
4	SKRZYNIKA PIZELEWOWO-POKAPKOWA TYP A* 900x700x450		2
3	MIESZALNIA WODNO-POWIETRZNY (AREATOR) / DN 500 mm		4
2	ZAWÓR SPRĘŻONY KULOWY Z OBLÓDKĄ DN 25 mm		4
1	FILTR CIŚNIENIOWY GDELAZAJĄCY	DN 1400 mm	4
	NR URZĄDZ.		

## ODPIS

- PRZEWODY TECHNOLOGICZNE PROJ. OBECNE, BEZ ZB. WYRÓWNAWCZEJ
- PRZEWODY TECHNOLOGICZNE PROJ. DOCELOWY, ZE ZB. WYRÓWNAWCZYM
- PRZEWODY SPRĘŻONEGO POWIETRZA
- ODPOWIEDZIALNE SPUSTY
- CHLOROWANIE WODY

Za zgodność z oryginałem

Łomża dn. 10.11.2010  
[Signature]

## RZUT PRZYZIEMIA