

Architectural drawing of a technical room (RZUT KONDYGNACJI TECHNICZNEJ) showing a cross-section of a building with a sloped roof. The room contains various technical equipment including a boiler (W1), a water tank (W2), and a pump (P). The drawing is labeled with numbers 1 through 11 and includes a title block on the left.

INSTALACJA WODOCIĄGOWA

RZUT PARTERU

Instalacja wodociągowa na parterze. Plan przedstawia układ rur, zaworów i punktów podłączenia dla kuchni, łazienki i salonu. Wskazano również na drzwi i schody.

Architectural floor plan of the ground floor (RZUT PARTERU) of a building. The plan shows a complex layout with various rooms, corridors, and structural elements. Key features include a large central hall, several smaller rooms, and a staircase. The plan is annotated with numerous technical specifications, dimensions, and material codes. A grid system (A-D, 1-11) is used for reference. The drawing is a detailed technical drawing, likely a working drawing for construction.

Legenda:	
	Instalacja zimnej wody
	Instalacja ciepłej wody
	Kanalizacja sanitarna podpodłogowa
	Kanalizacja sanitarna podpiwnicowa
	Miejsce podłogowy
	Pion kanalizacji sanitarnej
	Instalacja wentylacji naziemnej
	Instalacja wentylacji wywiewnej
	Nazewnica
	Wyczerpnia
	Gryzlik elektryczny
	Zawór czepający
	Zostanie instalacji c.o.
	Powrót instalacji c.o.
Inwestor:	
Miejsko Zamoczek ul. Rynek Wiatle 13 22-600 Zamość	
Biuro projektowe:	
RYSY ARCHITEKCI ul. Topoliana 29B 22-600 Zamość	
Tytuł opracowania:	
Rozbudowa ogrodu zoologicznego im. Stefana Miara w Zamościu, ul. Szczecińska 12, 22-400 Zamość.	
Tom: 69	BUDOWNIK I WYBIEG PROJEKTOWY
PROJEKT BUDOWLANY-WYKONAWCZY	
15	
Nazwa rysunku:	
Instalacje sanitarne	
Projektant:	Podpis:
mgr inż. Andrzej Żaklin na uprawnieniu RAZ/0455/P/OGB/13	
Sprawdzający:	Podpis:
mgr inż. Jacek Wrzesniński na uprawnieniu RAZ/0455/P/S/15	
Opracowanie:	
inż. Łukasz Ślubiak	
Ny wykonano:	Skala:
mgr inż. PB-W_P_500	1:100
Data opracowania:	Revizja:
Kwiecień 2017	01 Lipiec 2022

[illegible]