

LEGENDA - OZNACZENIA RYSUNKOWE

- Instalacje wodociągowe zimnej i ciepłej wody oraz cyrkulacje

przewodzone nad sufitem podwieszanym-rozprowadzane do pionów
- Instalacji p.poz prowadzone nad sufitem podwieszanym
- Instalacje zimnej i ciepłej wody - doprowadzanie do przyborów

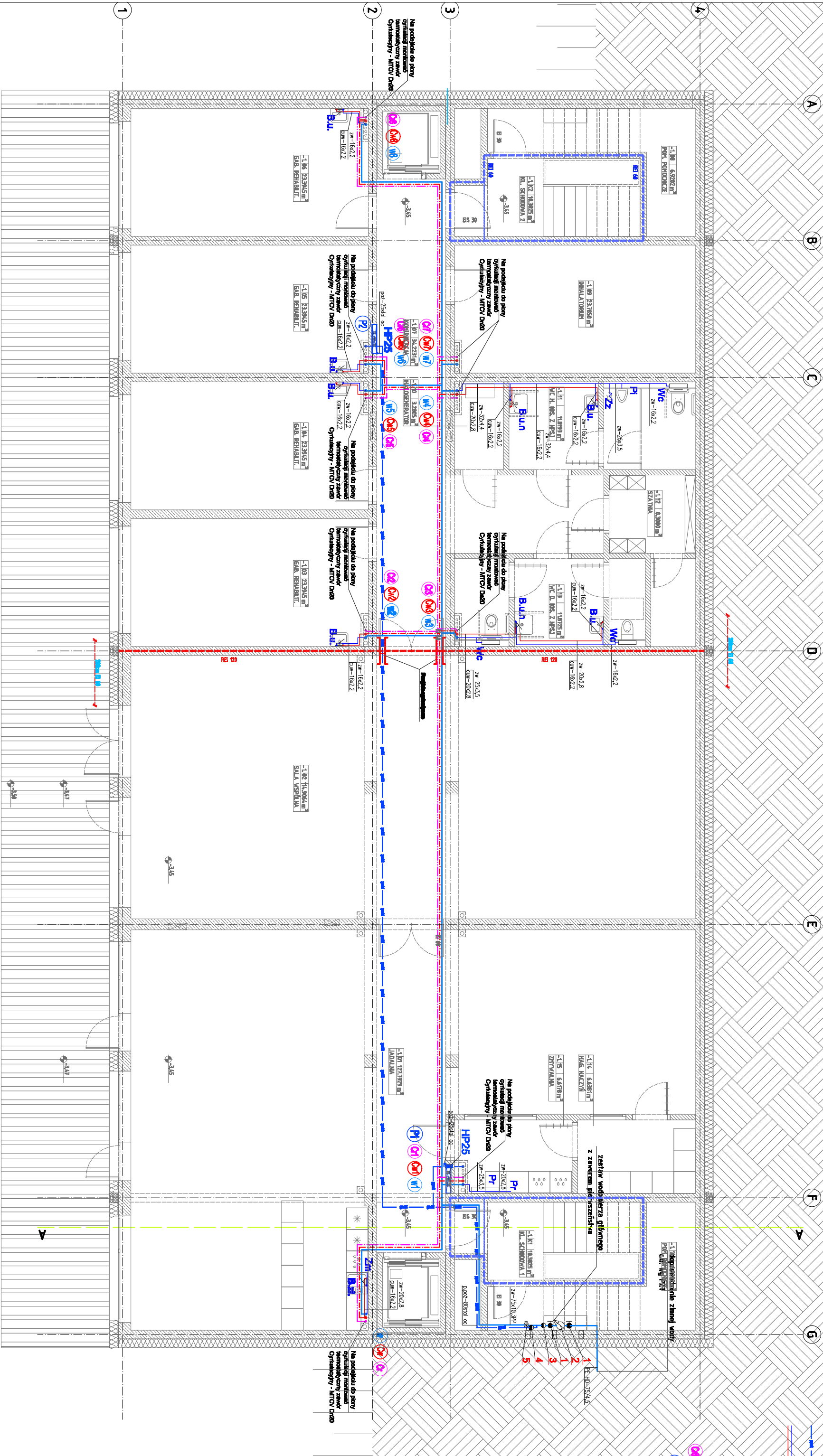
przewodzone w posadzce
- pion zimnej wody z pionnicy do zasobnika c.w.u. w kolumnie

na III piętrze
- piony ciepłej wody i cyrkulacji z zasobnika c.w.u. w kolumnie na III piętrze
- piony instalacji p.poz
- HP25 szafka hydrantowa nadpionkowa z hydrantem DN25
- B.u. bateria umywalkowa
- B.u.n bateria umywalkowa dla niepełnosprawnych
- B.zł. bateria zlewownywalkowa
- Pł bateria pisuarowa
- Zz zawór ze złączką do węża Ø15
- Wc podejście do wc
- Pr podejście do pralki
1. zawór odcinający kulowy DN50
2. wodomierz JS16 DN40
3. zawór antyściszeniowy typ BA DN50 montowany na instalacji wody

bytowej
4. zawór antyściszeniowy typ EA DN80 kolektorowy montowany na

instalacji p.poz
5. zawór planszowe/szafa gwintowany DN50 montowany na instalacji

bytowej



Jednostka projektowa:	
Biłków - Pracownia Projektowa - Łukasz Biłkowski	
ul. Leśna 1a, Łódź 92-212, 53-505 Wrocław	
biuro: ul. Brzozowa 2/10, 53-600 Wrocław	
www.biłkowi.pl	

branża: INSTALACJE SANITARNE	
projektant:	podpis:
mgr inż. Anna Wójcik	
opracowanie do wykonania projektu instalacji wodociągowej, kanalizacyjnej, grzewczej, elektrycznej i wentylacyjnej - wielofunkcyjny	
inżynier architekt	
mgr inż. Szymon Pyszczak	podpis:
opracowanie instalacji do wykonania, uwzględnienie warunków technicznych i kosztowych	
inżynier architekt	

nazwa inwestycji:	
BUDOWA BUDYNKU ZAKŁADU PRACOWNI	
DŁUGOŚĆ BUDYNKU 12/12, 53-505 Wrocław	
DŁUGOŚĆ BUDYNKU 12/12, 53-505 Wrocław	
adres inwestycji:	
ul. Leśna 1a, Łódź 92-212, 53-505 Wrocław	
adres inwestycji:	
ul. Leśna 1a, Łódź 92-212, 53-505 Wrocław	
data wykonania projektu:	
05.2024	

inwestor:		GERANUS sp. z o.o. ul. Leśna Elżbieta 25 49-200 Grodzisk									
		element projektu budowlanego:									
		PROJEKT TECHNICZNY									
		nazwa rysunku:									
		RZUT PIONNICZY - INSTALACJE WODOCIĄGOWE I P.POZ									
kod	projekt	etap	branża	nr rys.	kod rys.	arkusz	rezyda				
23062	DSG	C33	IS	WK-01	R01	1-1	A				