



OZNACZENIA GRAFICZNE :

- M9

- numer mieszkania

- projektowany grzejnik słabowy pływowy

- 22K V/400/920

- 1100/500

- projektowany grzejnik słabowy łazienkowy (dłabainowy)

- projektowany punkt stawy

- zasłanie

- powrót
- P1;P2;P3;P4

- piony instalacji

- zasłanie mieszkania z zestawu depionierza abokłownikowego w szafce na klatce schodowej
- M9 : M10 : M12 : M13

- zasłanie mieszkania z zestawu depionierza abokłownikowego w szafce na klatce schodowej

UWAGI:

1. Instalacje należy wykonać z rur stalowych ocynkowanych łączonych na zarsiek.
2. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z rozwińniętami instalacji poszczególnych mieszkań oraz rozwińniętami instalacji rozpraszających.
3. Przewody w obrębie pionów i klatki schodowej należy zakładować termicznie.

Nazwa	Nazwa	Wzrost	Data	Projekt
Projektant	mgr inż. Zdzisław Białek	SL/0638/PR/00504	08/2022	
Opis	Bogdan Sokoł		08/2022	
Investor	Zarząd Budynków Mieszkalnych i Towarzystwo Budownictwa Sp. z o.o.			
Obiekt	Budynek mieszkalny, wielokondygnacyjny, 4-5-tyś. Główny, 15 Stwierdzony Budownictwo 3			
Projekt	Projekt techniczny instalacji centralnego ogrzewania			
Rysunek	RZUT II. PIĘTRA - INSTALACJA C.O.			
Skala	1:50			
Nr projektu	3392 - 1371.00 / C.O. / PT			
Nr rysunku	5			