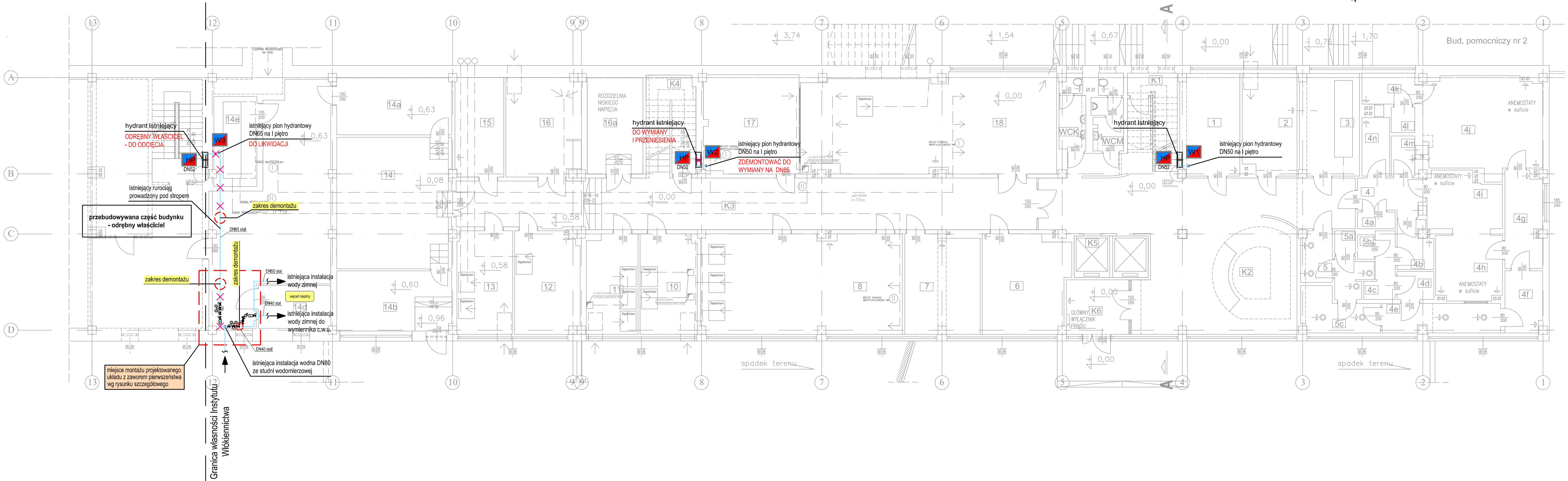


INSTALACJA HYDRANTOWA - RZUT PARTERU
STAN ISTNIEJĄCY
SKALA 1:100



Istniejące elementy instalacji zlokalizowano w oparciu o archiwalną dokumentację projektową instalacji hydrantowej w budynku (oprac. Z.P.W. "Forma" s.c.) oraz wizję lokalną.

Rzuty kondygnacji na podstawie inwentaryzacji architektoniczno-konstrukcyjnej budynku (BER Architekt - wrzesień 2013r.).

LEGENDA

- rurociągi istniejące
- rurociągi istniejące do demontażu
- DN65 stal - oznaczenie średnic przewodów p. poż. dla rur wykonanych ze stali ocynkowanej
- W1 - pion hydrantowy
- HP DN52 - istniejący hydrant wewnętrzny DN52

		92-434 Łódź ul. Maszka z Bogdanów 5 lok. II		tel.: 42 670-61-40 biuro@pau.pl pau@pau.pl
Nazwa i adres obiektu: Przebudowa instalacji hydrantowej w budynku biurowym Łódzkiego Instytutu Technologicznego przy ul. Brzezińskiej 5/15 w Łodzi		Nr rysunku: 1.1		
Przedmiot rysunku: Instalacja hydrantowa - rzut parteru STAN ISTNIEJĄCY		Branża: sanitarna		
		Faza: P.T.		
Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Podpis	
Projektant	mgr inż. Piotr Horasimczuk	Ł00/4943/PBS/22		
Współpraca	mgr inż. Izabela Drobnik-Kamińska	Ł00/0563/POOS/06		
Współpraca	-	-		
Sprawdzający	-	-		
Data: 04.2023		Skala: 1:100		