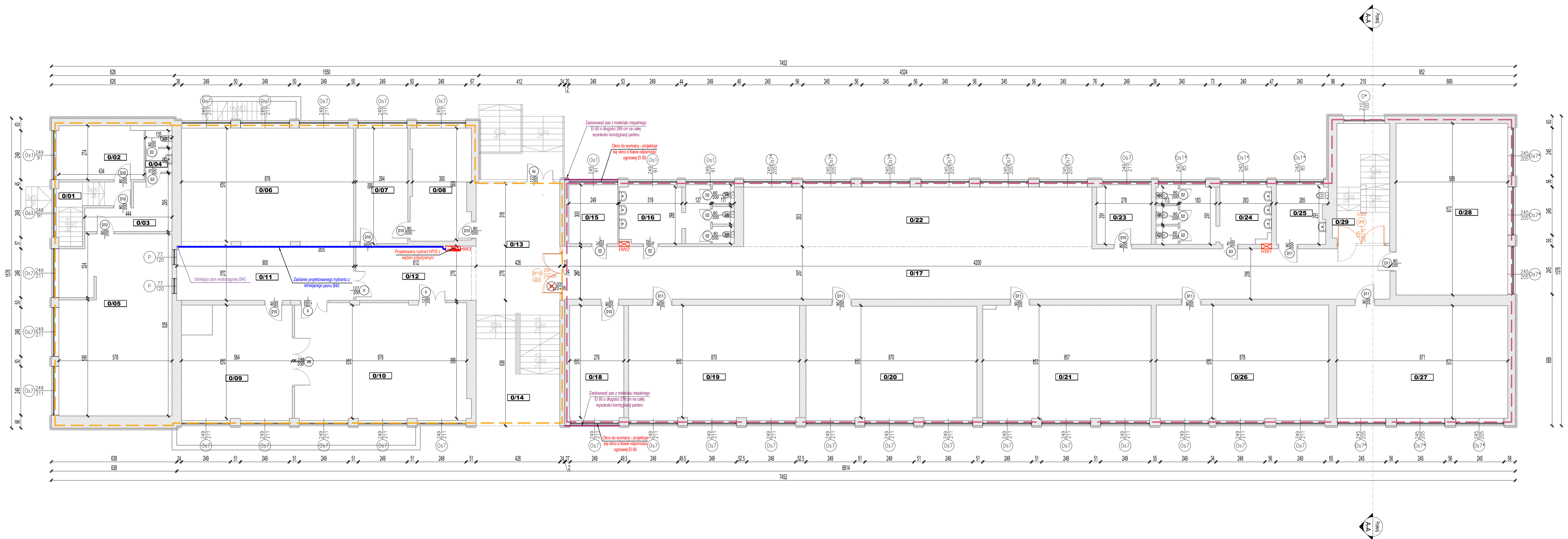


RZUT PARTERU  
SKALA 1:100



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ		
PARTER		
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. posadzki [m²]
0/01	KOMUNIKACJA	6,91
0/02	SPIŻARNIA	11,72
0/03	SZATNIA	8,50
0/04	WC	2,77
0/05	KUCHNIA	51,97
0/06	JADALNIA	50,46
0/07	POKÓJ DYREKTORA	15,50
0/08	KANCELARIA	17,24
0/09	BIBLIOTEKA	30,08
0/10	CZYTEL尼亚	51,59
0/11	KOMUNIKACJA	24,84
0/12	KOMUNIKACJA	16,89
0/13	KOMUNIKACJA	28,36
0/14	KŁATKA SCHODOWA	23,98
0/15	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	7,47
0/16	WC DAMSKIE	16,09
0/17	KOMUNIKACJA	110,44
0/18	POKÓJ	15,73
0/19	SALA PRZEDSZKOLNA	49,59
0/20	SALA PRZEDSZKOLNA	49,33
0/21	SALA PRZEDSZKOLNA	49,14
0/22	HOLL	53,72
0/23	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	8,09
0/24	WC MĘSKIE	16,08
0/25	WC	7,61
0/26	SALA PRZEDSZKOLNA	50,57
0/27	SALA PRZEDSZKOLNA	49,91
0/28	SALA PRZEDSZKOLNA	49,67
0/29	KOMUNIKACJA	16,82
SUMA CAŁKOWITA		890,870000

- LEGENDA:
- Istniejący hydrant wewnętrzny HP25 z węzłem półsłupowym wbudowany w ścianę - bez zmian
  - Istniejący hydrant wewnętrzny HP25 z węzłem półsłupowym wbudowany w ścianę - projektowana wymiana węża na węz półsłupowy o długości 30 m
  - Projektowany hydrant wewnętrzny HP25 z węzłem półsłupowym
  - Zakres opracowania
  - Projektowane wyburzenia
  - Projektowane zamurowania
  - Elementy do usunięcia
  - Kategoria zagrożenia ludzi ZL II
  - Kategoria zagrożenia ludzi ZL III
  - Ściana oddzielenia pożarowego
  - Ściany przeznaczone do szpachlowania i malowania na całej wysokości
  - Ściany przeznaczone do szpachlowania i malowania powyżej wysokości 2,0 m
  - Ściany przeznaczone do szpachlowania i pokrycia płytami ceramicznymi do wysokości 2 m, powyżej przeznaczone do malowania
  - Projektowane drzwi
  - Drzwi do demontażu
  - Umywalki i miski WC do demontażu
  - Istniejący przewód instalacji hydrantowej
  - Projektowany przewód instalacji hydrantowej

 BIURO PROJEKTOWE Rafał Stramski Krośno 112 13-330 Krośno tel. 606 314 317 www.projektypros.pl e-mail: rs.pro@interia.pl	OBIEKT	Adaptacja budynku Szkoły Podstawowej Nr 2 w Mławie do wymogów przeciwpożarowych
	INWESTOR	MIASTO MŁAWA ul. Stary Rynek 19 06-500 Mława
	ADRES	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 2 ul. Sportowa 1, 06-500 Mława
	INWESTYCJA	obrgb: 0010 MIASTO MŁAWA, nr działki ewid.: 253/10

STADIUM PROJEKT BUDOWLANY		
Branża SANITARNA		
Instalacja Hydrantowa - Rzut Parteru		Skala Data
1:100		05/2023
Główny projektant:	Podpis:	Nr Rys.
mgr inż. Karol Koźmiński		
mgr inż. Karol Koźmiński upr. nr: KIP/0037/PIS/20 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych		
Sprawdzający:	Podpis:	
mgr inż. Marta Czajkowska		
mgr inż. Marta Czajkowska upr. nr: KIP/0039/PIS/17 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych		
Opracowanie:	Podpis:	
mgr inż. Elwira Kolk		
H-2		