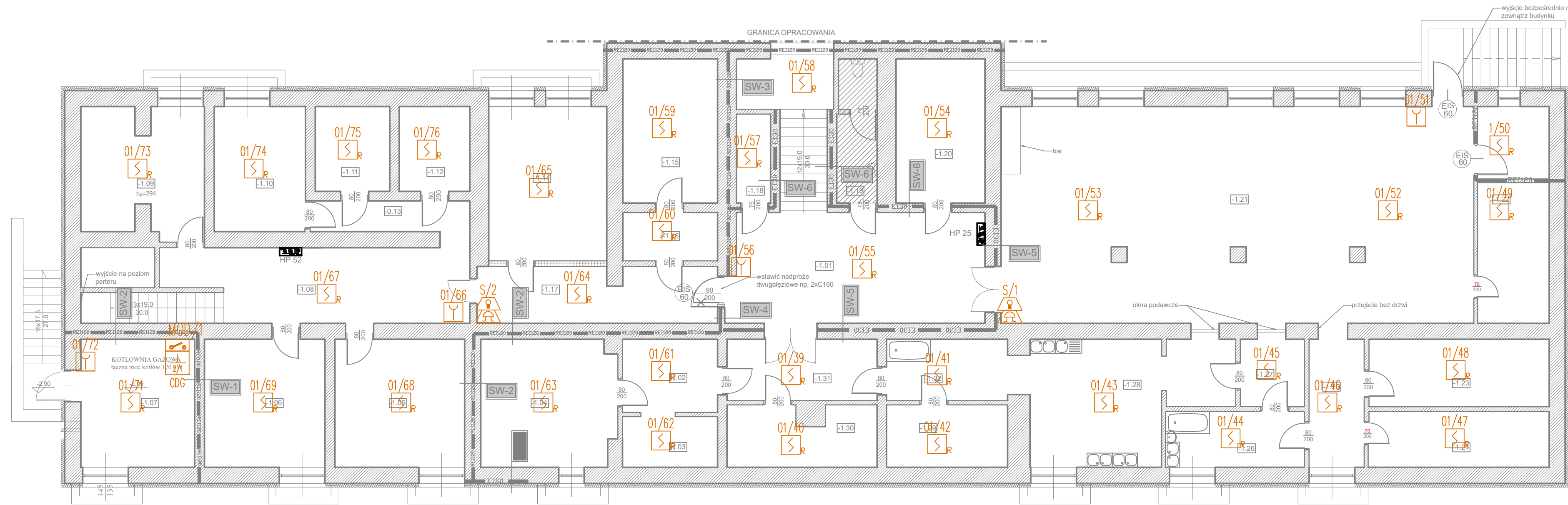








SKALA 1:100








ZESTAWIENIE PRZEGRÓD - PIWNICA				
lp	symbol	grubość ściany [cm]	wymaganie p.poż.	spełnienie wymagań
1	SW-1	32	REI-120	spełnione
2	SW-2	51	REI-120	spełnione
3	SW-3	60	REI-120	spełnione
4	SW-4	23	REI-120	spełnione
5	SW-5	51	EI-30	spełnione
6	SW-6	30	EI-30	spełnione
7	SW-7	51	EI-60	spełnione

Przepusty instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego należy zabezpieczyć do klasy odporności ogniowej (EI) wymaganej dla tych elementów.

- | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
|  | RĘCZNY PRZYŚKOK ODDYMIANIA |  | SIŁOWNIK PPOŻ 24V |
|  | CENTRALA SYSTEMU ODDYMIANIA |  | CZUJKA POGODOWA (WIATROWO-DESZCZOWA) |
|  | PRZYŚKOK PRZEWIETRZANIA |  | PUSZKA INSTALACYJNA POŻAROWA ROZGAŁĘŻNI |

SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
|  | CZUJKA OPTYCZNA |
|  | RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY |
|  | SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY |
|  | ELEMENT KONTROLNO-STERUJĄCY 2we/1wy |
|  | ELEMENT WIELOWEJSĆIOWY 8we |

Jednostka projektowa :		Experts Group Dorota Setlak ul. Roosevelta 1/3, 41-500 Chorzów	
Inwestor :		Starostwo Powiatowe w Tarnobrzegu ul. 1-Maja 4 39-400 Tarnobrzeg	
Temat opracowania :		PROJEKT REMONTU I PRZEBUDOWY CELEM DOSTOSOWANIA BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W TARNOBZREGU POŁOŻONEGO PRZY UL. 1 MAJA 4 DO WYMAGAŃ BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO W RAMACH ZADANIA "MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ STAROSTWA POWIATOWEGO"	
Obiekt :		STAROSTWO POWIATOWE W TARNOBZREGU PRZY UL. 1 MAJA 4	
Temat rysunku :		SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU I ODDYMIANIA RZUT PIWNICY	
Autor opracowania - uprawnienia budowlane :		Podpis :	Data :
PROJEKTANT: MGR INŻ. MARTYNA DYKTA nr. upr. SLK/9140/PWBE/20			Styczeń 2021
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. MAREK GOŚLAWSKI nr. upr. SLK/8222/PWBE/20			Skala :
			1:100
			Nr rys. : SSP-01