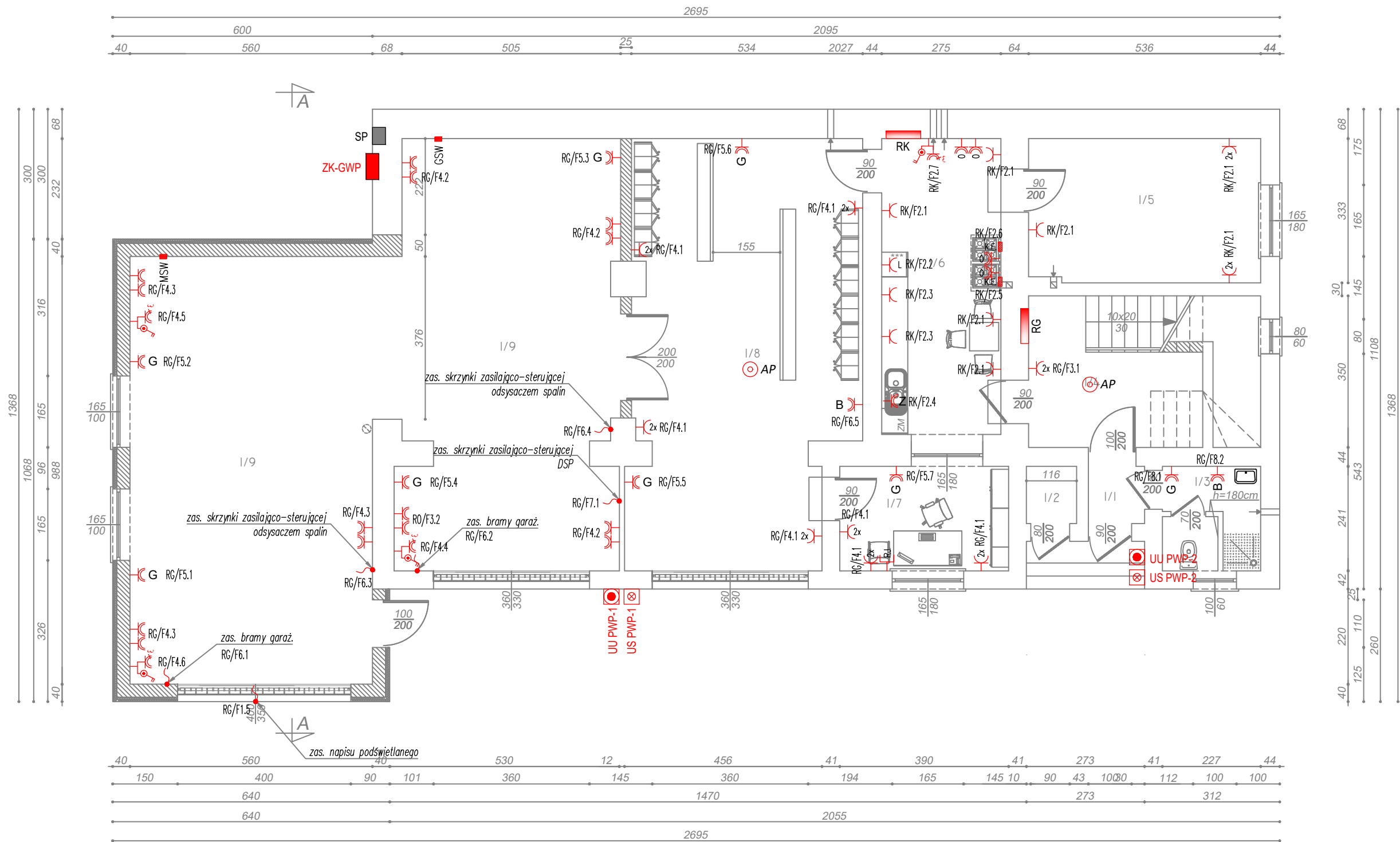


RZUT PARTERU
SKALA 1:100



LEGENDA:

- pojedyncze gniazdo wtykowe p/t 230V IP20 2P+PE
- podwójne gniazdo wtykowe p/t 230V IP20 2x2P+PE
- pojedyncze gniazdo wtykowe p/t 230V IP44 2P+PE
- podwójne gniazdo wtykowe p/t 230V IP44 2x2P+PE
- gniazdo sieciowe p/t 2xRJ45
- pojedyncze gniazdo wtykowe p/t (łódówka) 230V IP20 2P+PE
- pojedyncze gniazdo wtykowe p/t (okap) 230V IP44 2P+PE
- pojedyncze gniazdo wtykowe p/t (zmywarka) 230V IP44 2P+PE
- pojedyncze gniazdo wtykowe p/t (bojler) 230V IP44 2P+PE
- pojedyncze gniazdo wtykowe p/t (grzejnik) 230V IP44 2P+PE
- pojedyncze gniazdo wtykowe p/t (podgrzewacz) 230V IP44 2P+PE
- access point
- gniazdo siłowe 400V 16A SP
- zasilanie 400V (puszka przyłączeniowa)
- główna szyna wyrównawcza
- miejscowa szyna wyrównawcza
- wypust zasilający
- rozdzielnica główna budynku
- rozdzielnica kuchni
- złącze kablowe z głównym wyłącznikiem p.poż. certyfikowanym
- istniejąca szafka z układem pomiarowym i zab. przedlicznikowym
- urządzenie uruchamiające przeciwpożarowego wyłącznika prądu z sygnalizacją
- urządzenie sygnalizacyjne przeciwpożarowego wyłącznika prądu

TABELA POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ

NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POWIERZCHNIA W M ²
I/1	WIATROLAP	plytki	1,72
I/2	POM.GOSPODARCZE	pos.betonowa	1,53
I/3	ŁAZIENKA	plytki	5,25
I/4	KOMUNIKACJA	pos.betonowa	10,56
I/5	POM.GOSPODARCZE	plytki	17,74
I/6	POM.SOCJALNE	plytki	18,78
I/7	DYSPOZYTORNIA	pos.betonowa	9,40
I/8	SZATNIA	plytki	50,05
I/9	GARAŻ	plytki	107,47
RAZEM:			222,50

- CZĘŚĆ ISTNIEJĄCA
- CZĘŚĆ PROJEKTOWANA

Inwestor:		Nazwa zadania:		
Gmina Głogówek		Rozbudowa budynku remizy OSP		
Zespół projektowy:		nr uprawnień	data	podpis
elektryka projektant:	inż. Norbert Molęda	OPL/0226/PWOE/06	XI 2023	
elektryka opracował:	mgr inż. Piotr Robota		XI 2023	
Przedmiot rysunku:		stadium:	skala:	nr rysunku:
RZUT PARTERU - INSTALACJA GNIAZD WTYKOWYCH, IT		Projekt budowlany	1:100	IE-02