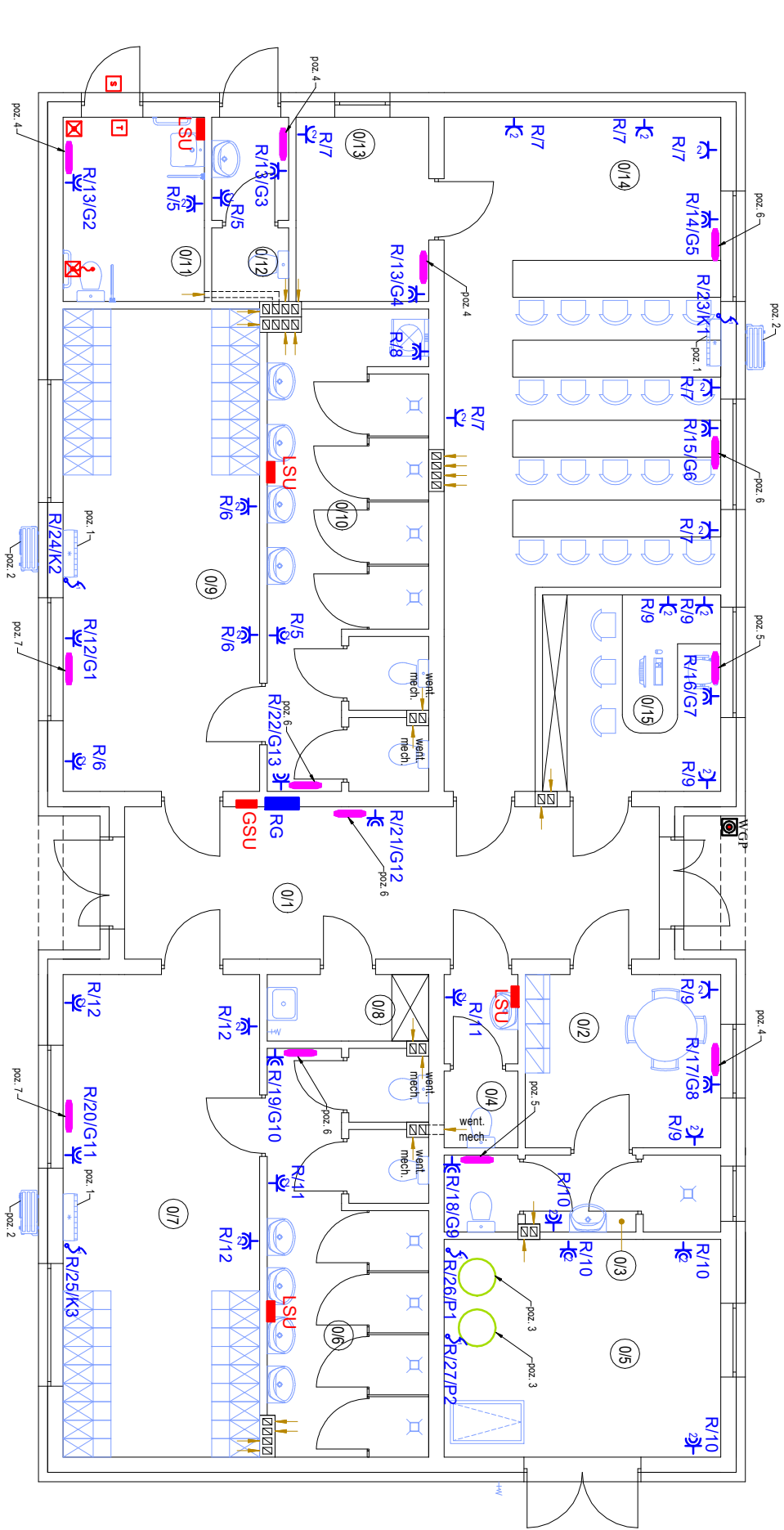


WYKAZ POMIESZCZEŃ: PARTER

Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. użytkowa
0/1	Komunikacja	21.58 m²
0/2	Szatnia dla sędziów	8.97 m²
0/3	Łazienka dla sędziów	5.29 m²
0/4	WC	3.24 m²
0/5	Magazyn sprzętu	15.93 m²
0/6	Łazienka 1	16.68 m²
0/7	Szatnia 1	25.12 m²
0/8	Pom. porządkowe	2.84 m²
0/9	Szatnia 2	25.12 m²
0/10	Łazienka 2	19.76 m²
0/11	WC dla NP i damskie	6.90 m²
0/12	WC męskie	3.60 m²
0/13	Pom. socjalne	6.48 m²
0/14	Sala audiowizualna	39.34 m²
0/15	Pokój kierownika	9.28 m²
Razem		210.13 m²



LEGENDA:

- gniazdo wykłowe 1-fazowe podwójne 16A/Z 250V p/t
- gniazdo wykłowe hemetyczne 1-fazowe podwójne 16A/Z 250V
- R - projektowana rozdzielnia wykonkowa typ FL119A IP55 Hager
- wypust zasilający urządzenie 1-fazowe

- P1, P2, K1, K2, K3 - obwody zakończone puszką rozgłędną hemetyczną dla projektowanych odbiorników
- G1, G2, G3, G4, G5, - gniazda wydzielone dla zasilania grzejników elektrycznych
- G6, G7, G8, G9, G10, G11, G12, G13
- przycisk wyłącznika p.poz. typ OP1-W01-A-11
- GSU, LSU - główna i lokalna szyna uziemiająca

- Symbole na rzut
- FEH2001 - Sygnalizator
 - FLM - Transformator dla 1 pomieszczenia
 - FAP3002 - Wyłącznik podłogowy
 - FAP2001 - Przycisk z lampką

OZNACZENIA:

- poz. 1 - klimatyzator typu split z funkcją chłodzenia i grzania 3,5/4 kW
- poz. 2 - jednostka zewnętrzna klimatyzatora
- poz. 3 - elektryczny pojemnościowy podgrzewacz wody, o poj. 300 dm³, grzałka o mocy 2x3 kW
- poz. 4 - grzejnik elektryczny o mocy 500 W - 4 szt.
- poz. 5 - grzejnik elektryczny o mocy 1000 W - 2 szt.
- poz. 6 - grzejnik elektryczny o mocy 1500 W - 5 szt.
- poz. 7 - grzejnik elektryczny o mocy 2000 W - 2 szt.

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE ZASILANIA
POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

		USŁUGI PROJEKTOWE ELEKTROMARK	
Obiekt		62-700 Turek ul. Legionów Polskich 5m15 e-mail: ciemiak32@poczta.onet.pl tel. kom. 0-796-458-444	
Zleconodawca		BUDYNEK SZATNI GMINA PRZYKONA, PSARY DZ. NR EW. 470	
Stadium-Branża		ul. Szkolna 4, 62-731 Przaków P.B.W. ELEKTRYCZNA	
Tęseć - Skala		PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ GłAZD WTYKOWYCH rzut parteru	
Projektant		inż. Marek Szaląg	
nr uprawnień		UAB 8346/II/4/90	
Sprawdził		inż. Jerzy Owsejko	
nr uprawnień		WK/P0148/P/OOE/08	
Data oprac.		MARZEC 2021	
		RYS. E-2	