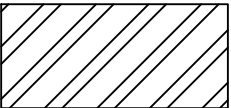
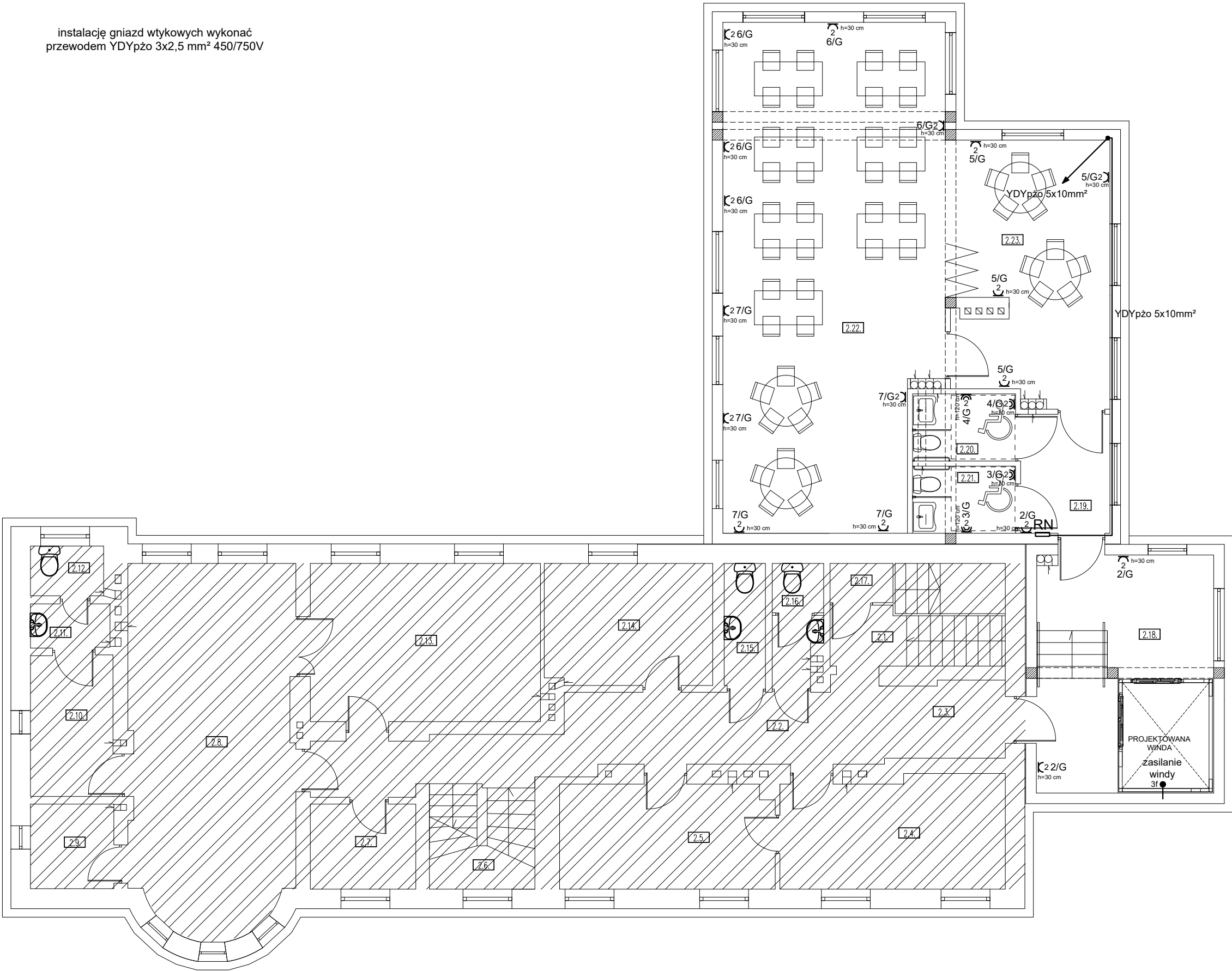


Układ sieciowy  
TN-S

instalację gniazd wtykowych wykonać  
przewodem YDYpzo 3x2,5 mm² 450/750V



CZĘŚĆ BUDYNKU POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

Zestawienie pomieszczeń			
2.1.	Klatka schodowa	5,34	m <sup>2</sup> Gres
2.2.	Korytarz	22,15	m <sup>2</sup> Terakota
2.3.	Korytarz	4,98	m <sup>2</sup> Terakota
2.4.	Pracownia stolarska	13,97	m <sup>2</sup> Wykładzina
2.5.	Pracownia plastyczna	12,64	m <sup>2</sup> Wykładzina
2.6.	Klatka schodowa	6,18	m <sup>2</sup> Lastriko
2.7.	Pom. biurowe (Pom. Kierownika)	5,03	m <sup>2</sup> Wykładzina
2.8.	Sala	33,35	m <sup>2</sup> Wykładzina
2.9.	Pom. biurowe	4,04	m <sup>2</sup> Wykładzina
2.10.	Pom. socjalne	6,77	m <sup>2</sup> Wykładzina
2.11.	Łazienka	2,07	m <sup>2</sup> Terakota
2.12.	WC	2,08	m <sup>2</sup> Terakota
2.13.	Pracownia kulinarna	20,76	m <sup>2</sup> Terakota
2.14.	Pracownia rękodzieła	11,41	m <sup>2</sup> Wykładzina
2.15.	WC damskie	2,88	m <sup>2</sup> Terakota
2.16.	WC męskie	3,30	m <sup>2</sup> Terakota
2.17.	Pom. magazynowe	1,41	m <sup>2</sup> Terakota
SUMA		158,36	m <sup>2</sup>

Zestawienie pomieszczeń projektowanych			
2.18.	Komunikacja	24,10	m <sup>2</sup> Gres
2.19.	Korytarz	6,44	m <sup>2</sup> Gres
2.20.	WC damskie	3,82	m <sup>2</sup> Gres
2.21.	WC męskie	3,82	m <sup>2</sup> Gres
2.22.	Sala nr.1	59,66	m <sup>2</sup> Wykładzina
2.23.	Sala nr. 2	22,68	m <sup>2</sup> Wykładzina
Suma		120,52	m <sup>2</sup>

Oznaczenia:

RN - rozdzielnica (wgnikowa) Legrand typ RWN 36+3 IP40

1/G - nr obwodu z rozdzielnicy RN

G - gniazdo wtykowe 1-f p/t podwójne ze stykiem ochronnym 2x2P+Z, 16A, 250V

G2 - gniazdo wtykowe 1-f p/t podwójne ze stykiem ochronnym 2x2P+Z, hermetyczne IP44, 16A, 250V

3f - wypust 3-f do urządzenia (zapas kabla/przewodu 2m)

'ARMAX' Sp. z o.o.				
27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13 kom. 601 063 690				
Nazwa obiektu:				
"Termomodernizacja budynku 1a wraz z przebudową, rozbudową i nadbudową części budynku „Środowiskowego Domu Samopomocy” przy ul. Szpitalnej 1 w Miechowie"				
Przedmiot:			Skala:	Nr rys.
Rzut piętra– instalacja siły			1:100	E5
Projektanci:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Architektura:	Grzegorz Bojara	SWK/0094/PMBE/20	11.2023r.	
Spec. inst. elektryczne:		Spec. inst. elektryczne		
Architektura:	Bernard Turek	SWK/0112/PWOE/05	11.2023r.	
Spec. inst. elektryczne:		Spec. inst. elektryczne		