

RZUT PARTERU

ZESTAWIENIE POMIESZCZEN

NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	Pow.[m <sup>2</sup> ]
1.01	POM. BIUROWE "OPEN OFFICE"	plytki gresowe	111,10
1.02	POM. BIUROWE "PRZYZALNE"	plytki gresowe	11,15
1.03	POM. BIUROWE "PORADY"	plytki gresowe	13,35
1.04	POM. SOCIALNE	plytki gresowe	9,05
			144,65

OZNACZENIA GRAFICZNE

Obszar poza zakresem opracowania

Istniejące ściany murowane zewnętrzne ocieplone

Istniejące ściany murowane wewnętrzne

Projektowane ściany systemowe gk na pełną wys. pom.

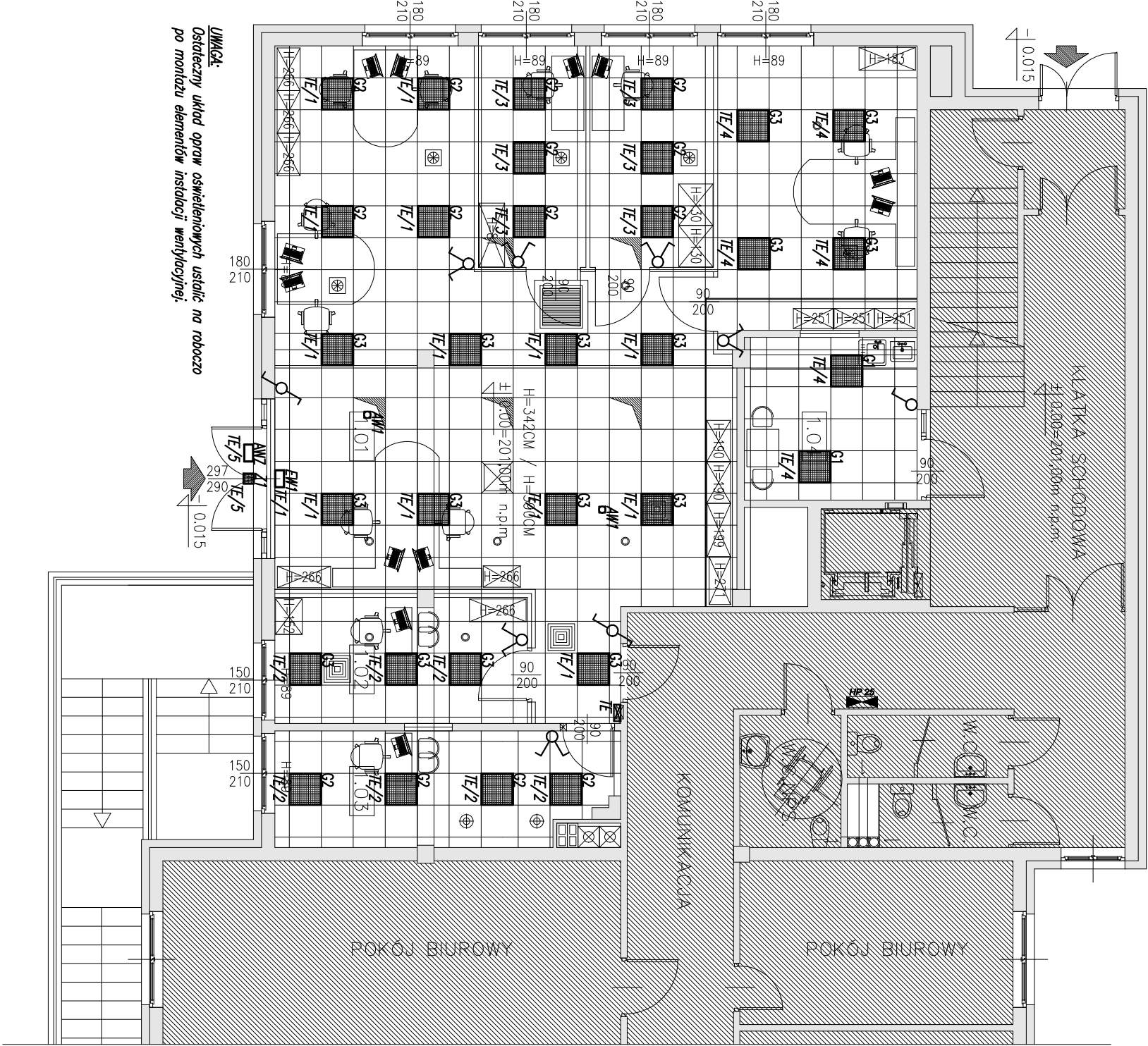
Projektowane ścianki aluminiowe H=200cm

Projektowane drzwi wewnętrzne

UWAGI:

- RYSLUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
- WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ: MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZASOŻONE W PROJEKCE PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE. A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA.
- WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAMIEŃ I ODPowiednI PRZEPISAMI Dopuszczenia, Atesty i certyfikaty.
- PROJEKT NALEŻY REALIZOWAĆ Zgodnie ze sztuką budowlaną i z zachowaniem przepisów o bezpieczeństwie i ochronie zdrowia a w przypadku rozbieżnosci wymiarowych i technologicznych skonsultować się z projektantem.
- WSZYSTKIE ZMIANY NA ETAPIE REALIZACJI ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO konsultować z projektantem.
- w przypadku zaistnienia konieczności zmian projektu, dotyczących proponowanych przez wykonawcę i odpowiednio uzgodnionych rozważań zamiennych, koszty opracowania pełnej koniecznej dokumentacji zamiennej ponosi wykonawca.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBOT BUDOWLANYCH sprawdzić wymiary i odległości od obiektów istniejących w naturze.
- wymiary pomieszczeń, które podano na rysunku, dotyczą stanu surowego (niewykończonego).
- wymiary podane w cm.

Układ sieci TN-S  
Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym realizowana za pomocą samoczynnego wyłączenia zasilania w czasie opisanym w obowiązujących normach



Zestawienie danych z projektu

Block	Nazwa	Ilość
PI	Oprowa oświetlenia awaryjnego LED 1W, "EXIT" AT, 1H, CNBOP IP65	1 szt.
AW1	Oprowa oświetlenia awaryjnego LED 3W "symetryczna" AT, 1H, CNBOP IP44	2 szt.
ANZ	Oprowa oświetlenie awaryjnego LED 3W, "AS" AT, 1H, podgrzewana, CNBOP IP65	1 szt.
Z1	Oprowa oświetlenia LED 2000LM, 14W, 840, IP65	1 szt.
G2	Oprowa oświetlenia LED 4800LM, 35W, 840, IP44, MP	14 szt.
G1	Oprowa oświetlenia LED 4800LM, 35W, 840, IP44, PX	2 szt.
G3	Oprowa oświetlenia LED 5800LM, 40W, 840, IP44, MP	16 szt.
Tablica elektryczna TE		1 szt.
Łącznik 1b, IP20, p/ł		1 szt.
Łącznik uniwersalny IP20, p/ł		2 szt.
Łącznik świetlnikowy IP20, p/ł		6 szt.

Jednostka projektowa:	PROJEKTORIUM Anna Lis		ul. Graniczna 3/4 20-010 Lublin Tel. 66-11-33-619	
Inwestor:	GMINNY ZAKŁAD KOLONIALNY GŁUSK SP. Z O.O. Dominów, ul. Rynek 1, 20-388 Lublin			
Nazwa i adres inwestycji:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA Z FUNKCJI LOKAL USŁUGOWY (SKLEP SPOŻYWCZY) NA POMIESZCZENIA BIUROWE URZĘDU GMINY GŁUSK Gmina Głusk działka nr. 158/3 , 158/4; obręb: 4 Dominów jedn. ewid. 060905_2 Głusk			
Nazwa rysunku:	RZUT PARTERU			
Nr rysunku:	Faza/element:	Skala:	Data:	
IE-1	PB/PAB-PAW	1:100	I 2022r.	
Projektował:	Sprawdził:			
mgr inż. Paweł Wójcziuk nr upr. LUB/0022/PWOE/05	mgr inż. Zygmunt Szymczyk nr upr. LUB/0131/PWOE/05			
opr. do projektowania bez ograniczeń w specyfności instalacje elektryczne	opr. do projektowania bez ograniczeń w specyfności instalacje elektryczne			
Opracował:				
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do celów innych niż te, dla których został stworzony, jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U. z 1994 r., nr 24, poz.83)				