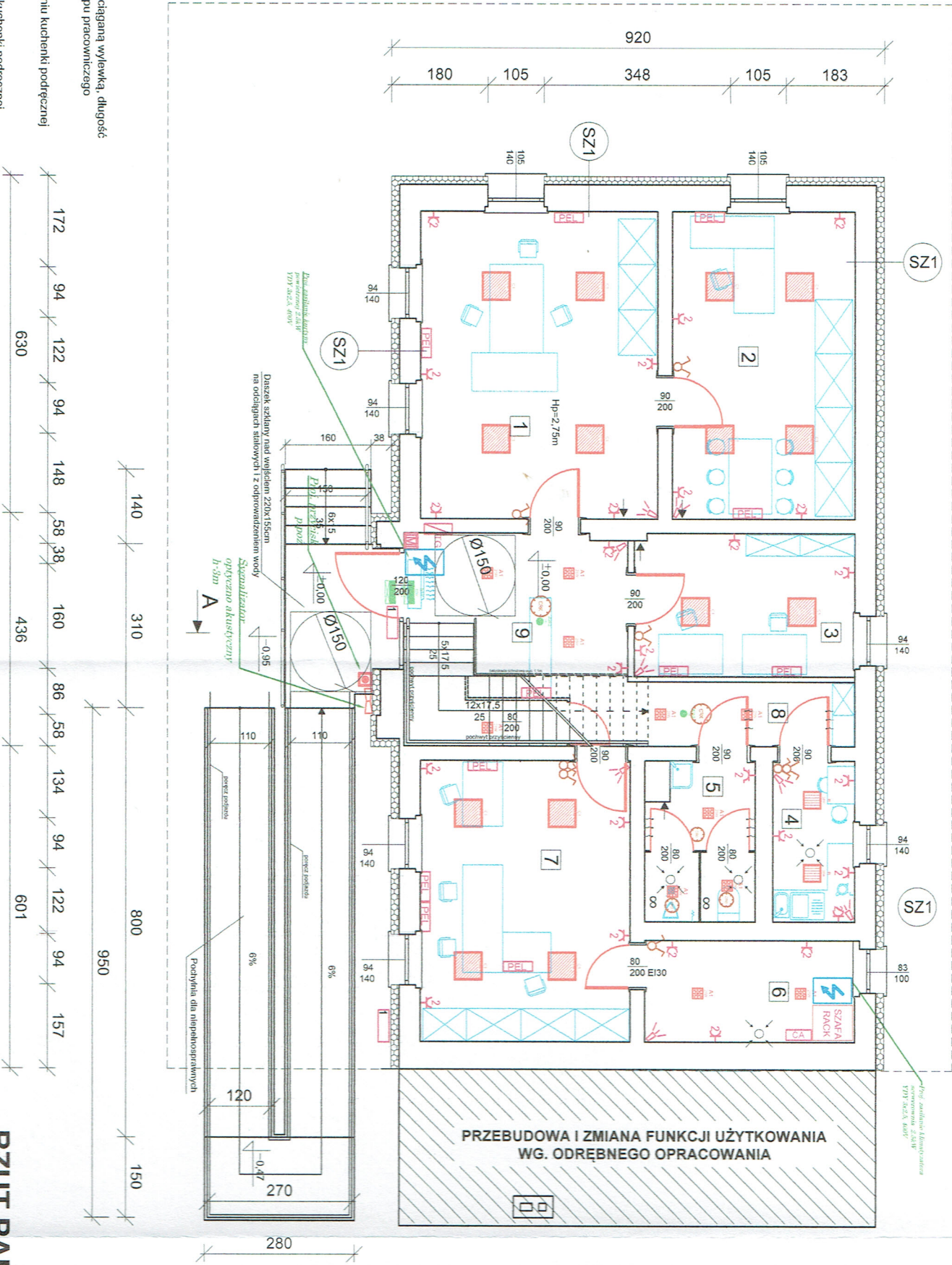


Legenda opraw oświetleniowych	
	Oprawa typu downlight - 2500lm, 22W, 4000K, Ra >80, IP44/20, Wytnięty 158/158/70mm
	Oprawa typu plafon - 2600lm, 28W, 4000K, Ra >80, IP54, Wytnięty 300/300/58mm
	Oprawa biurowa, 3500lm, 37W, 4000K, Ra >80, IP20, Wytnięty 592/592/44mm
	Oprawa oświetlenia awaryjnego, 1W, 130lm, 5000K, IP65
	Oprawa ewakuacyjna z kloszem jedностronnym, 250lm, IP65
	Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego z grzałką IP65 250lm, IP65

LEGENDA	
	Gniazdo pojedyncze 16A, 230V, IP20
	Gniazdo pojedyncze 16A, 230V, IP44
	Gniazdo podwójne 16A, 230V, IP20
	Gniazdo podwójne 16A, 230V, IP44
	Punkt elektryczno-logiczny 2gn 230V, 2 x RJ45
	Centrala słonowa
	Czujka PIR
	1 - Naświetlacz LED, 30W, IP54 zabezpieczony przez czujnik ruchu
	Sygnałizator optyczno-akustyczny
	Przycisk p.p.oż
	Manipulator
	Zasilanie urządzeń

LEGENDA - Łączniki	
	Łącznik pojedynczy 10A, 230V, IP20,
	Łącznik pojedynczy 10A, 230V, IP44,
	Łącznik schodowy 10A, 230V, IP44,
	Łącznik schodowy 10A, 230V, IP20,
	Łącznik świecznikowy 10A, 230V, IP20,
	Łącznik Krzyżowy 10A, 230V, IP20,
	Czujka ruchu i obecności o zasięgu dla strefy aktywnej, IP20, typu PD3
	Czujka ruchu i obecności o zasięgu dla korytarzy, IP20, typu PD4



PROGRAM UŻYTKOWY I WYPOSAŻENIE POMIESZCZEŃ
BUDYNKU PRZEWIDZIANO DLA MAX 10 OSOB

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ		
Nr. pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia m ²
1	BIURO ZGKM	25,38m ²
2	BIURO	19,54m ²
3	BIURO KSIĘGOWOŚĆ ZGKM I ZWM	12,03m ²
4	KUCHENKA PODRĘCZNA	4,59m ²
5	USTĘP PRACOWNICZY	5,82m ²
6	SERWEROWNIA	7,45m ²
7	BIURO ZWM	20,58m ²
8	KOMUNIKACJA Z ANEKSEM SCHOWKA PORZĄDKOWEGO	5,09m ²
9	PUNKT OBSŁUGI KLIENTA, KLATKA SCHODOWA	16,54m ²
RAZEM POWIERZCHNIA UŻYTKOWA		117,01m ²

RZUT PARTERU - STAN PROJEKTOWANY
skala 1:100

PITERHOUSE PIOTR WOŹNIAK USŁUGI BUDOWLANE I INŻYNIERSKIE 64-113 OSIECZNA, GRODZISKO 1C	
TEMAT :	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA NIEUŻYTKOWEGO Poddasza w budynku biurowym na pomieszczenia biurowe wraz z przebudową, w tym termomodernizacją i rozbudową budynku
BRANŻA :	ELEKTRYCZNA
INWESTOR :	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANOWEJ Gdańszyn 11, 63-940 Bojanowo
ADRES INWESTYCJI :	63-940 Bojanowo Gdańszyn 11
PROJEKTANT ELEKTRYCZNY	mgr inż. Dawid Koniczny WKP/0485/PWOE/15 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
data opracowania: czerwiec 2024	