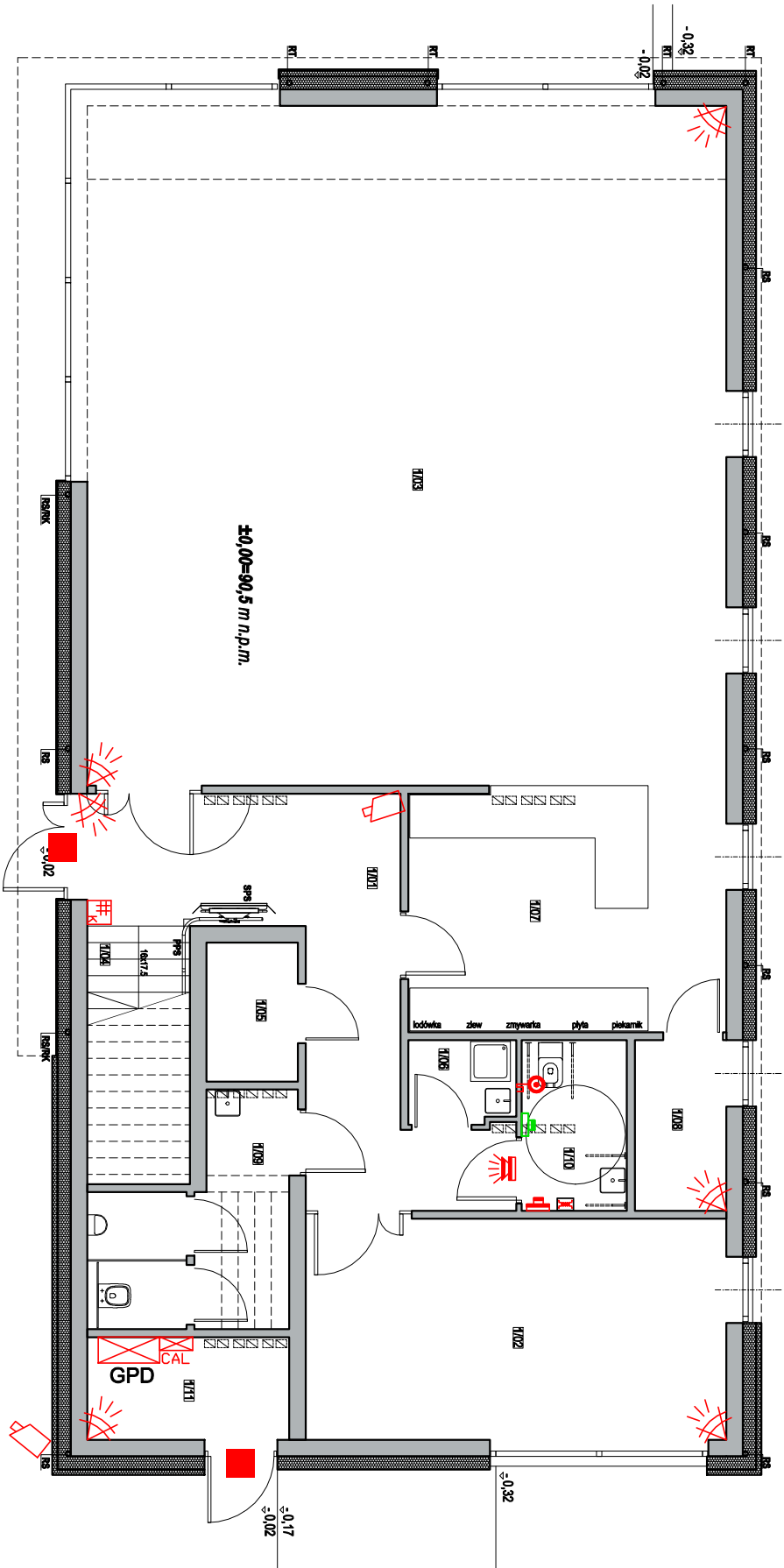


ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I POMIĘRZENI PARTER		
NR	FUNKCJA	POM. m²
101	KOMUNIKACJA	17,96
102	SALA WYŁĄ	21,81
103	SALA DZIA	101,73
104	KŁATWA SCHODOWA	5,92
105	SZATYNA	2,83
106	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	1,91
107	ZAPLECZE KUCHENNE	17,14
108	SPIŻARNIA	3,47
109	TOILETA MĘSKA	7,80
110	TOILETA DAMSKA I DLA NIEPEŁOSPRAWNYCH	3,33
111	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	4,64
ŁĄCZNE POMIĘRZENIA KONDYGNACJI		198,940

POMIĘRZENIA ZABUDOWY 224,26 m²



Legenda	
Symbol	Nazwa
	Czujka systemu sygnalizacji włamania i napadu PIR oraz zbicia szyby
	Kontakt
	Główny punkt dystrybucyjny
	Klawiatura systemu alarmowego
	Centrala systemu alarmowego
	Kamera systemu CCTV 5MPx
	System przyciskowy - moduł alarmowy
	System przyciskowy - przycisk sygnałowy
	System przyciskowy - klawiatura
	System przyciskowy - przycisk podłączony
	System przyciskowy - transformator

JEDNOSTKA PROJ. DESIGN UNIT	ARCHIFORMACJA PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA UL. ROMANA DMOWSKIEGO 22, 63-000 ŚRÓDA WLKP.		
INWESTOR INVESTOR	GMINA KLESZCZEWÓ, UL. POZNAŃSKA 4, 63-005 KLESZCZEWÓ		
OBIEKT OBJ	BUDOWA ŚWIE TLICZY WIEJSKIEJ		
LOKALIZACJA LOCATION	63-006 KREOWO NR EWIDENCYJNY DZIAŁKI 204/8		
FAZA PROJEKTU PROJECT STATUS	PROJEKT TECHNICZNY		
BRANŻA BRANCH	ELEKTRYCZNA		
PROJEKTANT DESIGNER	MGR INŻ. PAWEŁ SZARAŃSKI NR UPRAWNIENI MW070183/PO0E7/3	PROOPS SIGNATURE	
SPRAWDZAJĄCY CHECKER	MGR INŻ. MICHAŁ SZARAŃSKI NR UPRAWNIENI MW070187/PO0E7/1	PROOPS SIGNATURE	
TREŚĆ RYSUNKU CONTENT	INSTALACJE ALARMOWE - RZUT PARTERU	SKALA SCALE	1:100
DATA	06.2024	REWIZJA REVISION	0
NUMER RYSUNKU DRAWING NUMBER	PT/E-07		