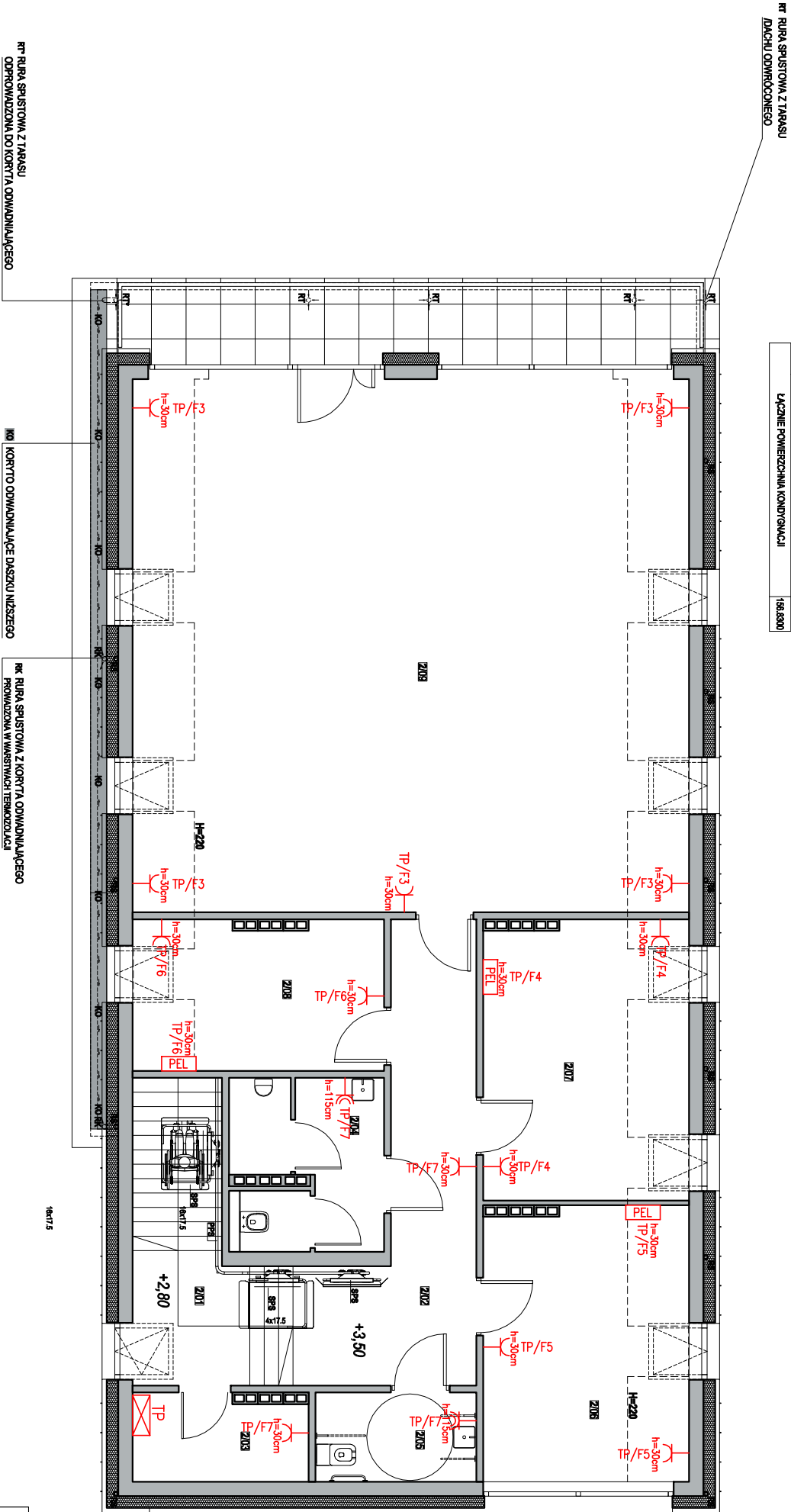


Legenda	
Symbol	Nazwa
	Gniazdo 2P+PE/16A
	Gniazdo 2P+PE/16A IP44
	Punkt przyłączeniowy ścieżny: 2x gn. 2P+Z, 2x gn. RJ45
	Rozdzielnica TP

ZESTAWIENIE POMIĘSZCZEŃ I POWIERZCHNI PODŁASZE		
NR	FUNKCJA	Pow. [m²]
201	KIATYNA SPODOWA	5,82
202	KOMUNIKACJA	15,51
203	MAGAZYN PORĘCZNY	4,37
204	WC MĘSKI	7,10
205	WC DAMEK DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	4,15
206	BIURO	14,25
207	BIURO	15,04
208	BIURO	9,97
209	SALA WIELOFUNKCYJNA	80,72
ŁĄCZNE POWIERZCHNIA KONDYCYJNA		168,800



UKŁAD SIECIOWY ODBIORCY TN-S

SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEŃ
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
zgodnie z PN-HD 60364-4-41

JEDNOSTKA PROJ.	ARCHIFORMACJA PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA		
DESIGN UNIT	UL. ROMANA DŹMOWSKIEGO 22, 63-000 ŚRÓDĄ WLKP.		
INWESTOR	GMINA KLESZCZEWO, UL. POZNAŃSKA 4, 63-005 KLESZCZEWO		
OBIEKT	BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ		
LOKALIZACJA	63-006 KREROWO		
PROJEKT SIAŁO	NR EMIENCYJNY DZIAKI 204/8		
FAZA PROJEKTU	PROJEKT TECHNICZNY		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
PROJEKTANT	MGR INŻ. PAMEŁ SZARAŃSKI	PODPIS	
DESIGNER	NR UPRAWNIEN WPROJ/ISP/0007/3	SIGNA TURE	
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. MICHAŁ SZARAŃSKI	PODPIS	
CHECKER	NR UPRAWNIEN WPROJ/ISP/0007/1	SIGNA TURE	
TESEK RYSUNKU	INSTALACJE SIŁY I GNIAZD -	SKALA	1:100
CONTENT	RZUT PIĘTRA	SCALE	
DATA	06.2024	REWIZJA	0
DATE		REVISION	
NUMER RYSUNKU	PT/E-03		
DRAWING NUMBER			