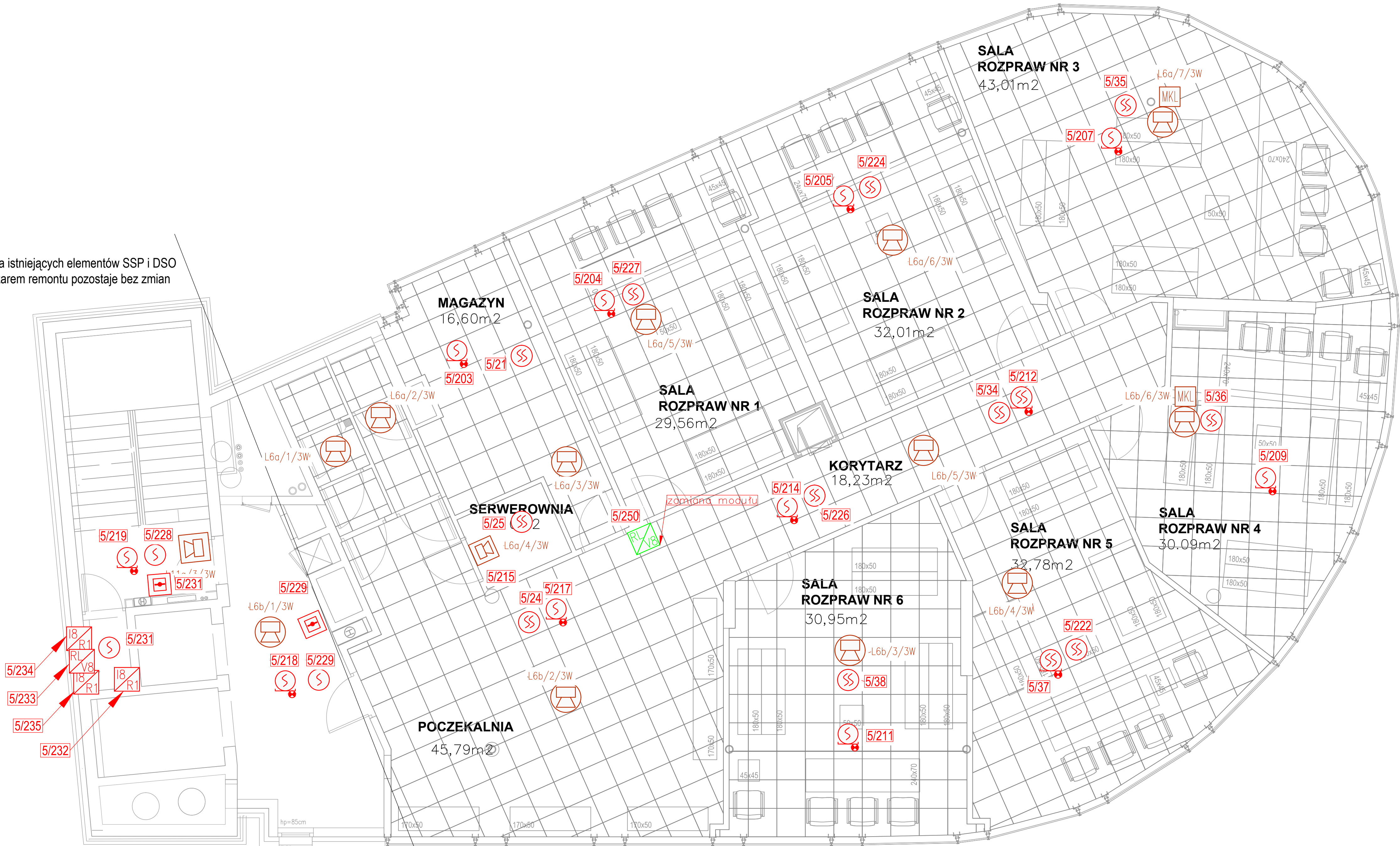


Lokalizacja istniejących elementów SSP i DSO  
poza obszarem remontu pozostaje bez zmian



Lokalizacja istniejących elementów SSP i DSO  
poza obszarem remontu pozostaje bez zmian

#### LEGENDA

Symbol	Opis urządzenia	Typ
	Centrala sygnalizacji pożaru	FPA-5000
	Czujka dymu optyczna	FAP-425-O-R
	Czujka dymu nad suf. podwiesz. + wsk. zadz.	FAP-425-O-R +FAA-420-RI
	Czujka dymu optyczna - podwójna	FAP-425-DO-R
	Czujka dymu nad suf. podwiesz. + wsk. zadz.	FAP-425-DO-R +FAA-420-RI
	Czujka wielosensorowa	FAP-425-DOT-R
	Czujka termiczna	FAH-425-T-R
	ROP Ręczny ostrzegacz pożarowy	FMC-210-DM-G-R
	moduł 2 wyjść przekazn. 230VAC/10A	FLM-420-RHV
	moduł 8 wejść 30V/2A	FLM-420-IBR1
	moduł 1 wyjść przekazn. 30V/5A	FLM-420-RLV1
	moduł 8 wyjść przekazn. 30V/2A	FLM-420-RLV8

	Głośnik ścienny LBC-3018/01
	Głośnik sufitowy LC1-UM06E8
	Moduł końca linii
LXy/X/3W LXy-nr linii /X/- nr głośn. 3W-moc	

IKS PROJEKT ul. Opatki 6, 63-200 Jarocin tel. 62 740 31 15 www.iksprojekt.pl			
INWESTOR	SĄD REJONOWY POZNAŃ-STARE MIASTO		
OBIEKT	REMONT I ADAPTACJA NA POMIESZCZENIA SĄDU TRZECZ KONDYGN. BUD. BIUROWEGO "TEMIDA"		
ADRES BUDOWY	61-729 Poznań, ul. Młyńska 16 dz. nr 3/33		
PRZEDMIOT RYSUNKU	Instalacje teletechniczne DSO, SSP - 4 piętro		
BRANŻA PROJEKTU	Teletechniczna	DATA WYKONANIA	VIII 2023
SKALA RYSUNKU	1:50	NR RYSUNKU	IT-06
ZAKRES OPRACOWANIA	IMIĘ I NAZWISKO NUMER UPRAWNIENI	PODPIS	
PROJEKTANT	inż. Zbigniew Woźny Upoważnienie nr 1450/99/U Instalacje w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturąowerprzysia		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Rafał Radłowski		