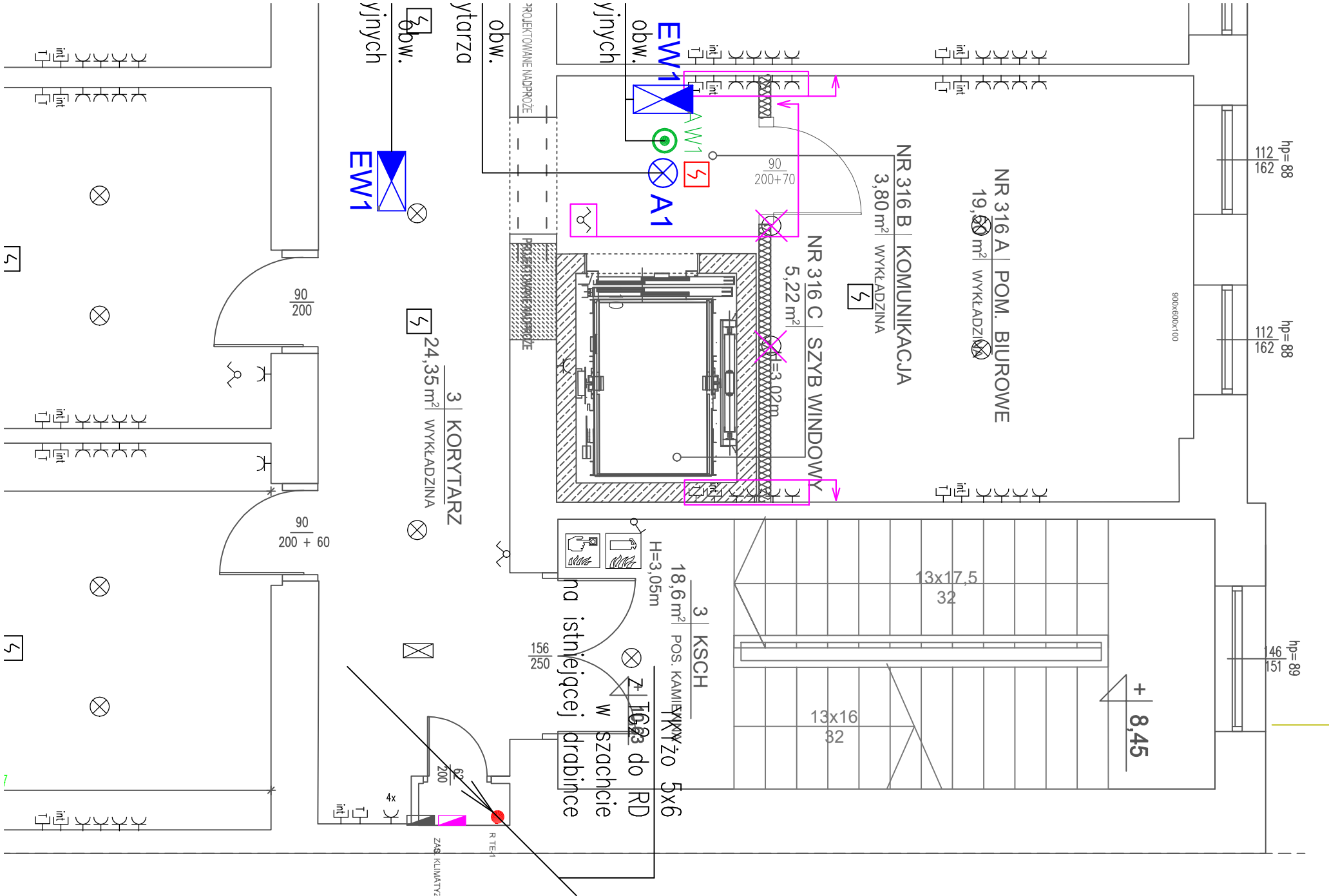


SYMBOL: OBJAŚNIENIA:

	OSPRZĘT ISTNIEJĄCY
	ŁĄCZNIK PODWÓJNY
	ŁĄCZNIK POŁĘDNCZY
	ŁĄCZNIK SCHODOWY
	GNIAZDO POŁĘDNCZE
	GNIAZDO PODWÓJNE
	GNIAZDO INTERKONE
	GNIAZDO 3-FAZOWE
	GNIAZDO TELEFONICZNE
	OPRAWA OŚWIELENIA SCIEŃNA
	OPRAWA OŚWIELENIA SUFITOWA
	OPRAWA AWARYJNA
	Rozdzielnia
	PRZECIWPÓŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU
	CZUJKA DYMU – ISTNIEJĄCA

	OSPRZĘT PROJEKTOWANY
	OPRAWA NASTROPOWA LED np. BEELIGHT – LILY O P PLX WH IP20/44 840 21 D165
	OPRAWA AWARYJNA LED AWEX – MICRO SPOT 3w 1H AUTOTEST, RÓŻNYŁ SYMETRYCZNY
	OPRAWA AWARYJNA LED AWEX – MICRO SPOT 3w 1H AUTOTEST, RÓŻNYŁ SYMETRYCZNY
	PROJEKTOWANA CZUJKA DYMU



Nazwa i adres obiektu budowlanego:			
Ministerstwo Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej			
Bracka 4, 00-502 Warszawa			
Temat:			
Przebudowa budynku biurowego w zakresie doposażenia w dźwig osobowy			
Faza projektu:		Branża:	
PROJEKT TECHNICZNY		INST. ELEKTRYCZNE	
Temat opracowania:			
RZUT PIĘTRA 3			
Data:		Skala:	
08.05.2025		1:50	
Projektant:		Nr:	
mgr inż. Janusz Szymkowiak		E5	
Specjalność:		Podpis:	
Instalacje elektryczne		MAZ/0282/PWB/E/15	
Sprawdzający:		Podpis:	
Specjalność:		Nr uprawnień	
Opracowanie graficzne:		Podpis:	