



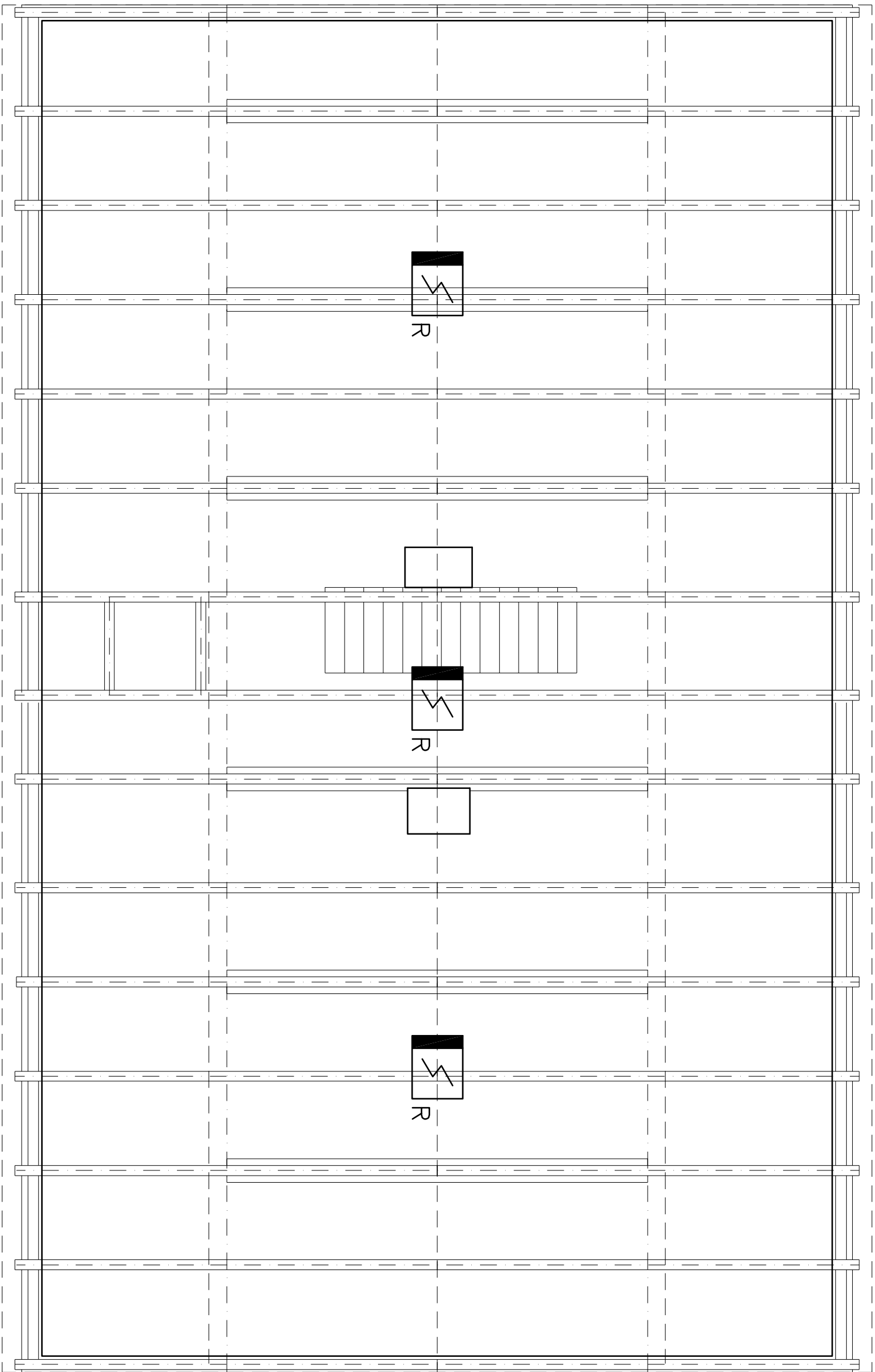

















OZNACZENIA :

-  OPTYCZNA CZUŁKA DYMU Z IZOLATOREM ZWARĆ
-  SYGNALIZATOR AKUST. ADRES. Z IZOLATOREM ZWARC
-  RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻARU Z IZOLATOREM ZWARC
-  CENTRALA SYGNALIZACJI POŻARU



OZNACZENIA:	
	Lampa zwieszająca
	Gniazdo podwójne 2P+N Z 16A/230V, IP20/44
	Gniazdo pojedyncze 2P+N Z 16A/230V, IP20/44
	Gniazdo do podłączenia grzejnika elektrycznego 16A/230V, IP20/44, I=0.5m
	Gniazdo do podłączenia elektrycznego podgrzewacza wody 16A/230V, IP20/44, I=0.5m
	Wypust do podłączenia wkładu pieca kotłowego 16A/Z, 400V
	Gniazdo wtykowe 16A/Z, 400V, IP44
	Przycisk głównego wyzwalacza P.POŻ.
	Centrala systemu sygnalizacji pożaru
	Tabela elektryczna
	Przewód odprowadzający – drut Dfę ø8mm doprowadzony do złącza kontrolnego
	Zwody poziome – drut Dfę ø8mm
	Przewód odprowadzający, złącze kablowe
	Zbiorniczka sygn. urządzeń
	Urządzenie elektryczne

33\_03

Jednostka projektowa:  
grupa 33\_03, Anita Luniak, Teresa Mironińska  
ul. Parkowa 25/30/4, 51-616 Wrocław  
tel./fax (71) 348 82 85, +48 502 022 830, +48 506 100 608

temat		data	
PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKÓW SKANSENU ŁÓDZKIEJ ARCHITEKTURY DREWNIANEJ		III 2009	
inwestor	MASTO ŁÓDŹ 90 004 ŁÓDŹ, UL. PIOTRKOWSKA104	vol.	szkicunek PB
adres inwestycji	CENTRALNE MUZEUM WŁÓKIENNICZWA 93-046 ŁÓDŹ, UL. PIOTRKOWSKA 282.	branża	IE, SAP
PROJEKTANCI:			
1. mgr inż. arch. Anita Luniak	upr. 861/01/DJUV	branża	architektura
2. mgr inż. arch. Teresa Mironińska	upr. 421/83/WBP	architektura	architektura
3. dr inż. Maciej Mirch	upr. 167/91/WBP	konstrukcja	konstrukcja
4. mgr inż. Elżbieta Baster	upr. 324/91/DJUV	inst. sanitarne	inst. sanitarne
5. mgr inż. Krzysztof Stancik	upr. 277/90/WK	inst. elektryczne	inst. elektryczne
6. mgr inż. Anna Borowska	D/144/190/65	inst. SAP	inst. SAP
SPRAWDZAJĄCY:			
1. mgr inż. Bartłomiej Luniak	upr. OKK/UB/07/06	architektura	architektura
2. dr inż. Aleksander Trochanowski	upr. 1565/92/DJUV	konstrukcja	konstrukcja
3. mgr inż. Agnieszka Podgórni	upr. 248/02/DJUV	inst. sanitarne	inst. sanitarne
4. mgr inż. Jędrzej Prządysz	upr. 1106/D/05/05	inst. elektryczne	inst. elektryczne
rysunek		skala	1:50
BUDYNEK NR 3 (z ul. Żeromskiego)		index	nr rysunku E_3_03
RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ			

BUDYNEK NR 3 - RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ