






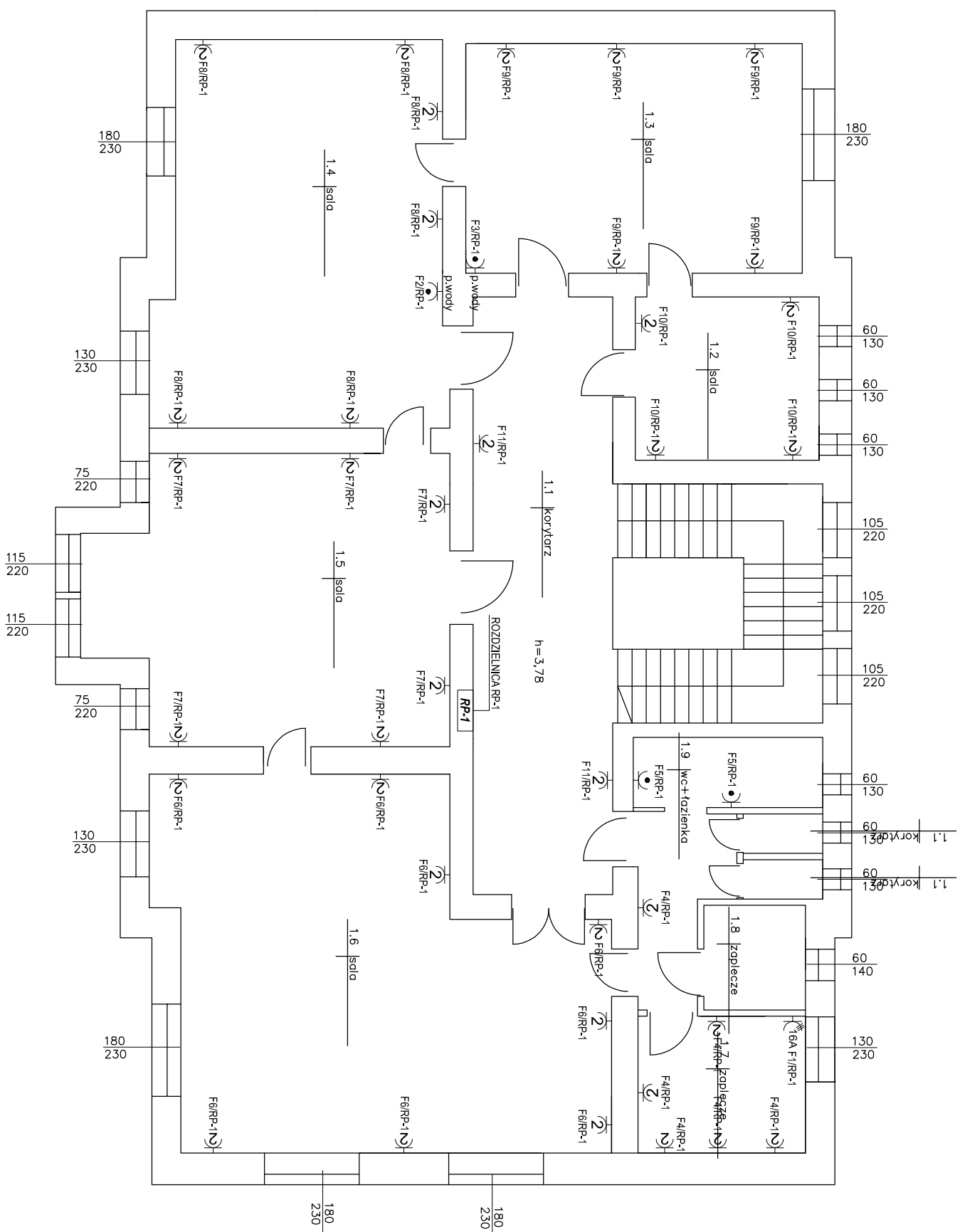



LEGENDA

- | | |
|---|--|
| RG | projektowane główne rozdzielnica elektryczna budynku |
| RP | projektowane rozdzielnice piętrowe |
| RK | projektowana rozdzielnica kotłowni |
|  x3 | głazado potrójne 16A~230V, 1P+N+PE, IP44 |
|  1 | głazado pojedyncze 16A~230V, 1P+N+PE, IP44 |
|  2 | głazado podwójne 16A~230V, 1P+N+PE |
|  16A | głazado 3-fazowe 16A~400V, 3P+N+PE |
|  32A | głazado 3-fazowe 32A~400V, 3P+N+PE |
|  | punkty podłączenia elektrycznego |
|  | Pożarowy wyłącznik prądu |
| P-P-P02 | |



		<p>Przedsiębiorstwo "INVESTBUD" Sp. z o.o., 58-306 Walbrzych, ul. Jaworowa 15a</p>	
Projektant Br. inż. elekt.	mgr inż. Krzysztof Leszczyński	198/005/15	
Zadanie:		Przebudowa instalacji elektrycznej, C.O i kotłowni w budynku Przedszkola Publicznego nr 1 w Ząbkowicach Śląskich.	
Inwestor:	Przedszkole Publiczne nr 1 ul. Krzywo 2, 57-200 Ząbkowice Śląskie		
Tytuł rys.:	RZUT I PIĘTRA – PLAN INSTALACJI GŁAŹD WTYKOWYCH		
Data:		Stadium PB	
06.10.2017r			
Skala:	1:100		
Nr rys.:	4/IE		

Zostęga się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przesyłany, udzielniony lub oddany komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy projektowej.