






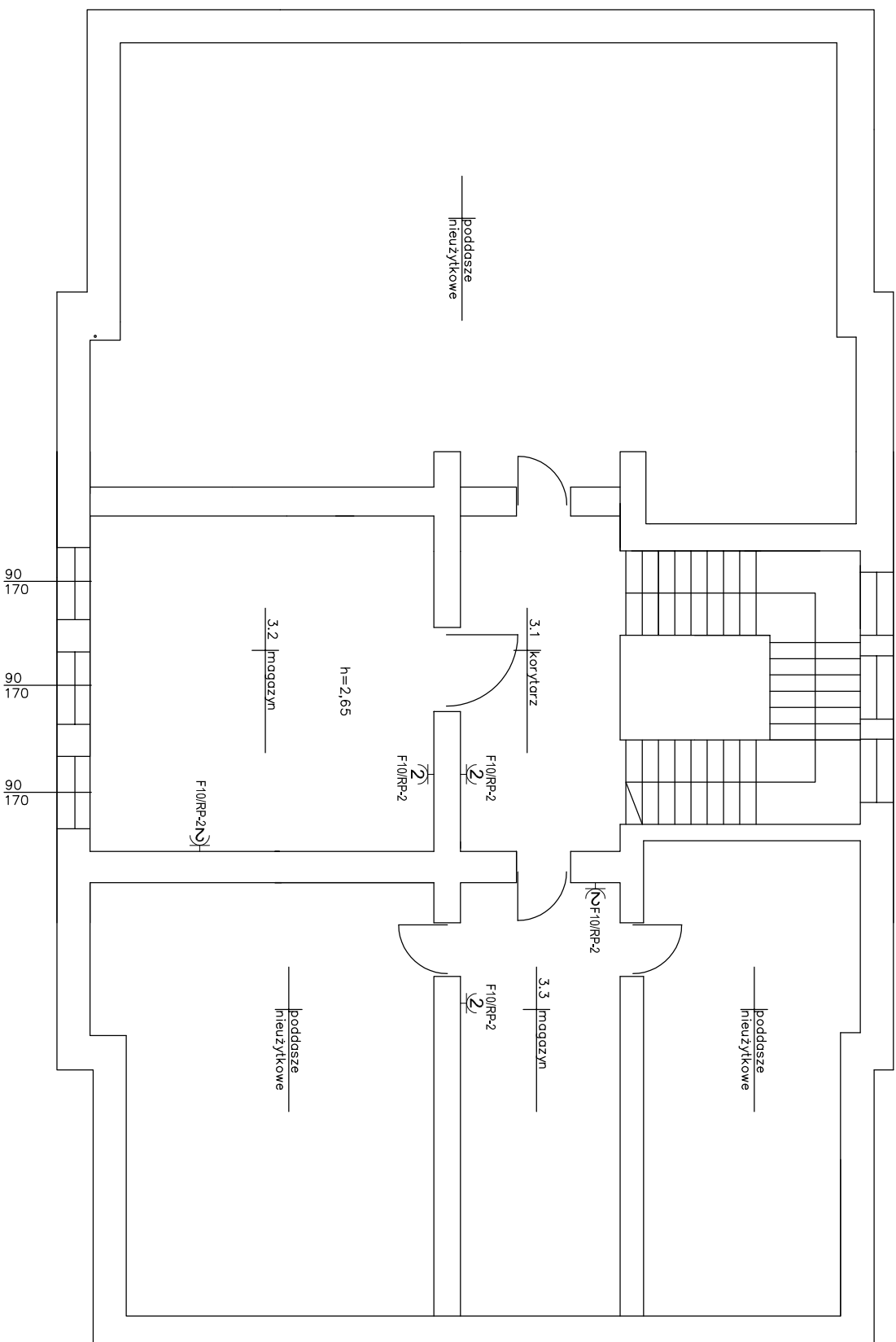


LEGENDA

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



INVESTBUD
Przedsiębiorstwo "INVESTBUD" Sp. z o.o.,
58-306 Walbrzych, ul. Jaworowa 15a

Popiekała Br. inż. elekt.	mjr inż. Krzysztof Leszczyński	198/D05/15		
Zadanie:	Przebudowa instalacji elektrycznej, C.O i kotłowni w budynku Przedszkola Publicznego nr 1 w Ząbkowicach Śląskich.			
	06.10.2017			
Investor:	Przedszkole Publiczne nr 1 ul. Krzywa 2 57-200 Ząbkowice Śląskie			
Tytuł rys.:	RZUT PODDASZA – PLAN INSTALACJI GŁAŹD WTYKOWYCH			
	Nr rys.: 6/E			
	Skala: 1:100			
	Stadium PB			

Zastrzeżenie: Prawo wynalazcze Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części: przerysowany, uzupełniany lub odpisywany kserokopiarką, bez pisemnej zgody firmy projektowej.