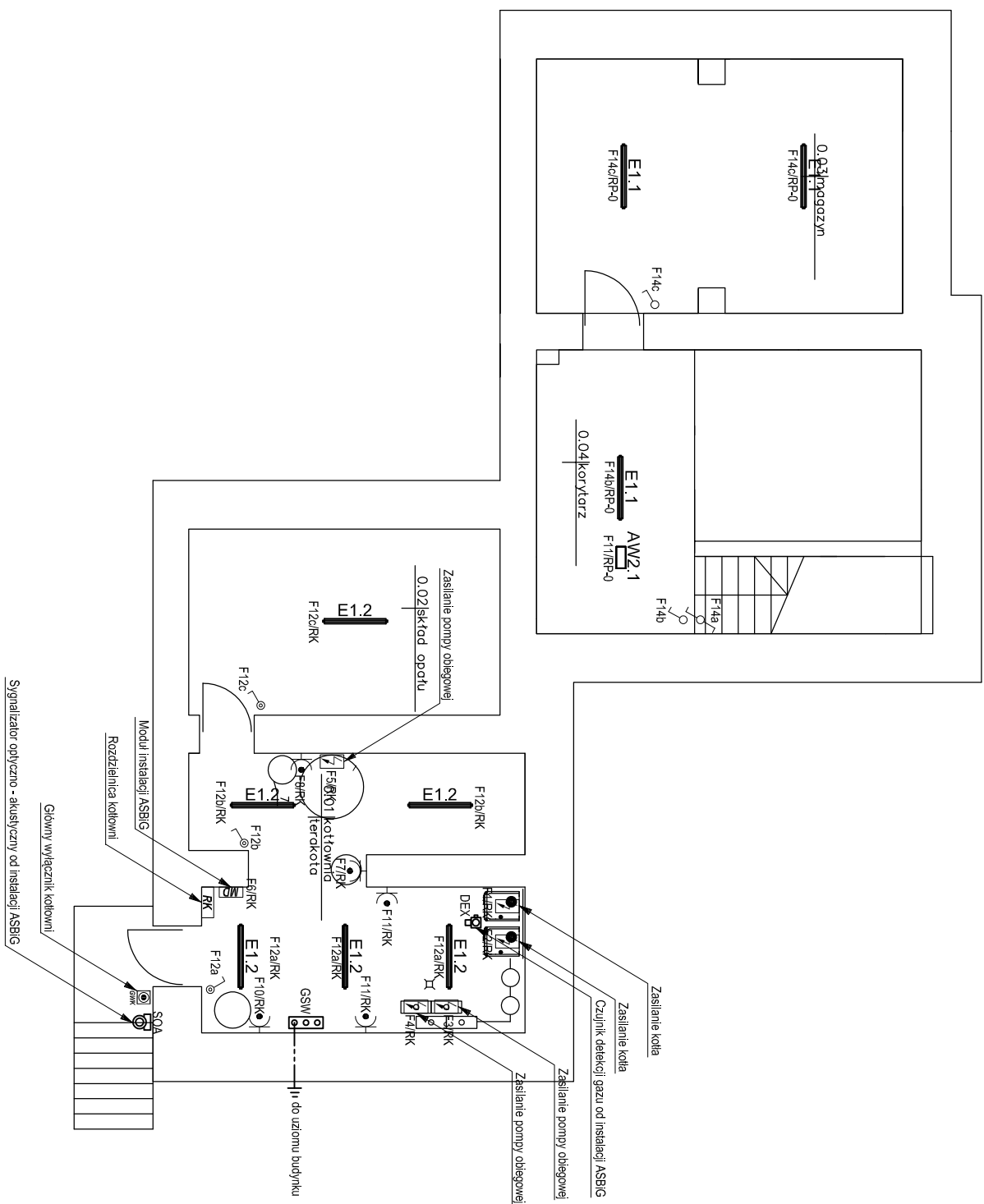


LEGENDA

- | | |
|-----------|--|
| RG | projektowane główne rozdzielnica elektryczna budynku |
| RP | projektowane rozdzielnice piętowe |
| RK | projektowana rozdzielnica kotłowni |
| | gniazdo potrójne 16A~230V, 1P+N+PE, IP44 |
| | gniazdo pojedyncze 16A~230V, 1P+N+PE, IP44 |
| | gniazdo podwójne 16A~230V, 1P+N+PE |
| | gniazdo 3-fazowe 16A~400V, 3P+N+PE |
| | gniazdo 3-fazowe 32A~400V, 3P+N+PE |
| | punkty podłączenia elektrycznego |
| | Pożarowy wyłącznik prądu |
| | Główny wyłącznik kotłowni |
| | Detektor gazu |
| | Sygnałizator optyczno - akustyczny |
| | Zawór MAG |
| | Główna szyna uzbięniająca |



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

Popołudni Br. inst. elekt.	mgr inż. Krzysztof Leszczyński	198/D05/15			Stadium PB
Zadanie:	Przebudowa instalacji elektrycznej, C.O i kotłowni w budynku Przedszkola Publicznego nr 1 w Ząbkowicach Śląskich.				Data: 06.10.2017r.
	Przedszkole Publiczne nr 1 ul. Krzywo 2 57-200 Ząbkowice Śląskie				Skala: 1:100
Investor:					Nr rys.: 1/E
Tytuł rys.:	RZUT PIWNICY – PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ				

Zastrzegam się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przesyłany, kopiowany lub odpisywany komputernie, bez pisemnej zgody Firmy projektowej.