

The floor plan shows a building with the following rooms and specifications:

- Room 0.1: BIURO** (14,25 m², H=250cm). Equipped with a **GRZEJNIK ELEKTRYCZNY 230V, 50Hz, 1500W**.
- Room 0.2: POM. TECHNICZNE** (2,93 m²). Equipped with a **GRZEJNIK ELEKTRYCZNY 230V, 50Hz, 1000W**.
- Room 0.3: ŁAZIENKA** (3,36 m²). Equipped with a **GRZEJNIK ELEKTRYCZNY 230V, 50Hz, 1000W**.
- Room 0.4: SZATNIA** (5,10 m²). Equipped with a **GRZEJNIK ELEKTRYCZNY 230V, 50Hz, 1500W**.
- Room 0.5: PRYSZONC** (2,10 m²). Equipped with a **GRZEJNIK ELEKTRYCZNY 230V, 50Hz, 1000W**.
- Room 0.6: PRYSZONC** (2,10 m²). Equipped with a **GRZEJNIK ELEKTRYCZNY 230V, 50Hz, 1000W**.
- Room 0.7: POM. SPIRZET DO KONTROLI** (2,94 m²). Equipped with a **GRZEJNIK ELEKTRYCZNY 230V, 50Hz, 1500W**.
- Room 0.8: SZATNIA** (5,80 m²). Equipped with a **GRZEJNIK ELEKTRYCZNY 230V, 50Hz, 1500W**.

Technical specifications for the heaters are provided in red callouts:

- GRZEJNIK ELEKTRYCZNY 230V, 50Hz, 1500W:** J.ZEWN. Qch=2,5(0,5-3,2)kW, Qgrz=3,2(0,5-4,0)kW, Iq 230V 50Hz, P=0,65kW, I=6,0A, masa21kg.
- GRZEJNIK ELEKTRYCZNY 230V, 50Hz, 1000W:** J.ZEWN. Qch=2,5(0,5-3,2)kW, Qgrz=3,2(0,5-4,0)kW, Iq 230V 50Hz, P=0,65kW, I=6,0A, masa21kg.
- GRZEJNIK ELEKTRYCZNY 230V, 50Hz, 1500W:** J.ZEWN. Qch=4,4(1,1-5,9)kW, Qgrz=5,9(1,1-8,0)kW, Iq 230V 50Hz, P=1,0,9kW (masa 4) I=5,1 (max6,7) wym 540x790x200 masa 41kg.

ap-projekt		AP-Projekt. Biuro Architektoniczne Piotr Dec Białystok, ul. Malachitowa 6, tel. 0664169966	
Rodzaj oprac.:	Projekt architektoniczno - budowlany		SB.2 <i>skala</i> 1:100
Nazwa rys.	RZUT PRZYZIEMIA INSTALACJA OGRZEWCA I KLIMATYZACJI		
Obiekt:	BUDYNEK KONTENEROWY B Czeremcha, działka nr ewid. 1632/35, obręb: Czeremcha		
Inwestor:	Skarb Państwa - Wojewoda Podlaski ul. Mickiewicza 3, 15 - 213 Białystok		<i>data</i> 20.08.2019
Projektant branży:	<i>Imię i nazwisko:</i> mgr inż. DARIUSZ BAJENA		<i>Nr upr.</i> PDL/0056/ POOS/13
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. LESZEK KASPRZYCKI		PDL/0142/ POOS/10