

Architectural floor plan of a building's ground floor showing a heating system layout. The plan includes various rooms, corridors, and technical details for a hydronic heating system. Key elements include:

- Rooms and Areas:** Labeled with numbers in green boxes (01-13).
- Heating System Components:** Radiators (01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13), a central heating unit (04), and a boiler room (05).
- Technical Details:** Pipe diameters (e.g., 100, 125, 150, 200, 250, 300), flow rates (e.g., 15x20cm, 15x25cm), and material specifications (e.g., 2x 50 x 4,5).
- Notes and Annotations:** Descriptions of components like "Grzałka elektryczna zamontowana w buforze ciepła o mocy $Q=12,0kW$; $U=400V$ " and "2x Jednostka zewnętrzna (kaskada pomp)".
- Orientation:** A north arrow is located in the top right corner.

Uwaga:

1. Rysunki należy rozpatrywać wraz z opisem technicznym, rozwinięciem i zestawieniem materiałów
2. Średnice rur zgodnie z schematem

	SEMPER POWER Sp Z O.O. ul. Główna 5; 42-693 Krupski Młyn		
INWESTOR	Gmina Ząbkowice Śląskie, ul. 1 Maja 15, 57-200 Ząbkowice Śląskie		
ADRES INWESTYCJI	działki nr 2/36, 2/31, AM-14 obręb ewidencyjny Sadlno		
NAZWA OPRACOWANIA	Projekt budowlany adaptacji proj. powtarzalnego bud. usługowo magazynowo mieszkalnego, ze zmianą na bud. biurowo usługowo magazynowy, w ramach zadania inwestycyjnego pn.: "Uzbrojenie terenów inwestycyjnych w Ząbkowicach Śląskich"		
INSTALACJE SANITARNE	INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA		
PRZEDMIOT RYSUNKU	RZUT POMIESZCZENIA ŹRÓDŁA CIEPŁA		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ŁUKSZ STACHOŃ SLK/4318/PWOS/12		DATA 10.2021
SPRAWDZIŁ			SKALA 1:50
OPRACOWAŁ	mgr inż. PIOTR WYRAZ		RYŚ.NR C-03