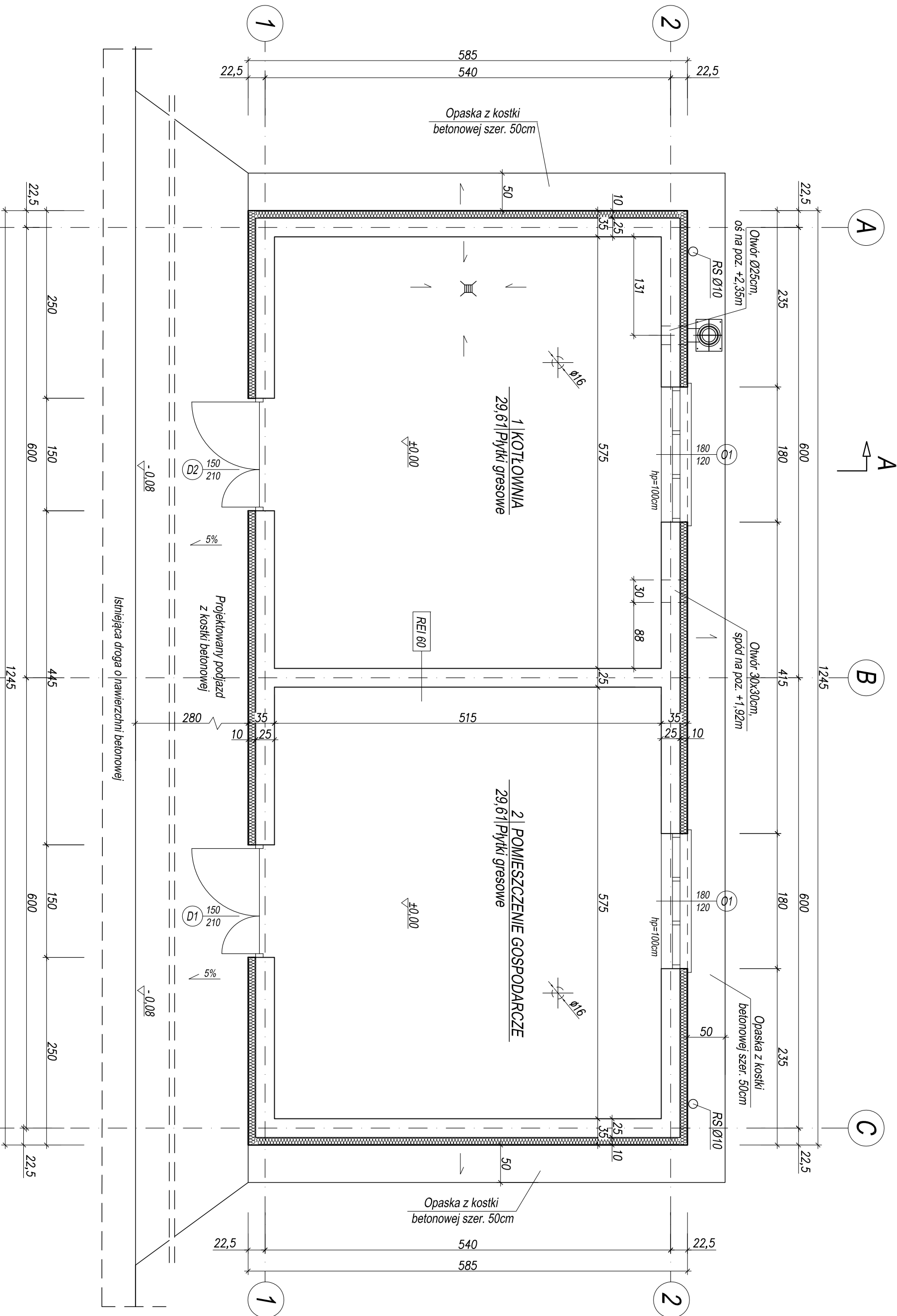


RZUT PRZYZIEMIENIA

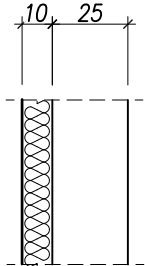
SKALA 1:50



UWAGI:

- Wszystkie wymiary podane są w centymetrach, a rzędné w metrach
- Rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.
- Należy pracować na podstawie wymiarów podanych na rysunkach. Przed przystąpieniem do wykonywania robót wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie wymiary oraz rzędne wysokościowe. Rozwiązania wynikające z różnych wymiarów i rzędnych wysokościowych podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z projektantem.
- Lokalizację oraz wymiary otworów instalacyjnych w ścianach i posadzkach wg opracowania branży sanitarnej.
- Po wykonaniu instalacji, otwory w posadzce uzupełnić warstwami posadzkowymi.
- Po wykonaniu instalacji, otwory w ścianach uzupełnić warstwami ściennymi.
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych
- normy polskiego komitetu normalizacyjnego
- instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty instytutu techniki budowlanej
- warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano- instalacyjnych.

OZNACZENIA:



- Istniejąca ściana z cegły silikatowej gr. 25cm
ociepiona styropianem EPS-10-038 gr. 10cm

ZESTAWIENIE POMIESZCZEN			
Lp.	Pomieszczenie	Posadzka	Pow. [m²]
1	KOTŁOWNIA	płytki gresowe	29,61
2	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	płytki gresowe	29,61
RAZEM:			59,22

Pracownia Projektowa ZDZISŁAW ŻURECKI			
Nazwa i adres obiektu: Przebudowa budynku magazynowego ze zmianą sposobu użytkowania jego części na kotłownię gazową 37-450 Stalowa Wola ul. Odr Kątylna 63 dz. nr ewid. 1/5		Branża: Architektoniczno-budowlana	
Inwestor: Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 7 05-220 Zielonka		Skala: 1:50	
Nazwa rysunku: Rzut przyziemia			
Funkcja	Integ i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. arch. Bartosz Łukasiewicz	9/PKOKR/2018	Stadum: P. Tech.
Sprawdzający	mgr inż. arch. Marek Gliński	29/Tbg/93	Nr rys. 1AT Data: 03.2023