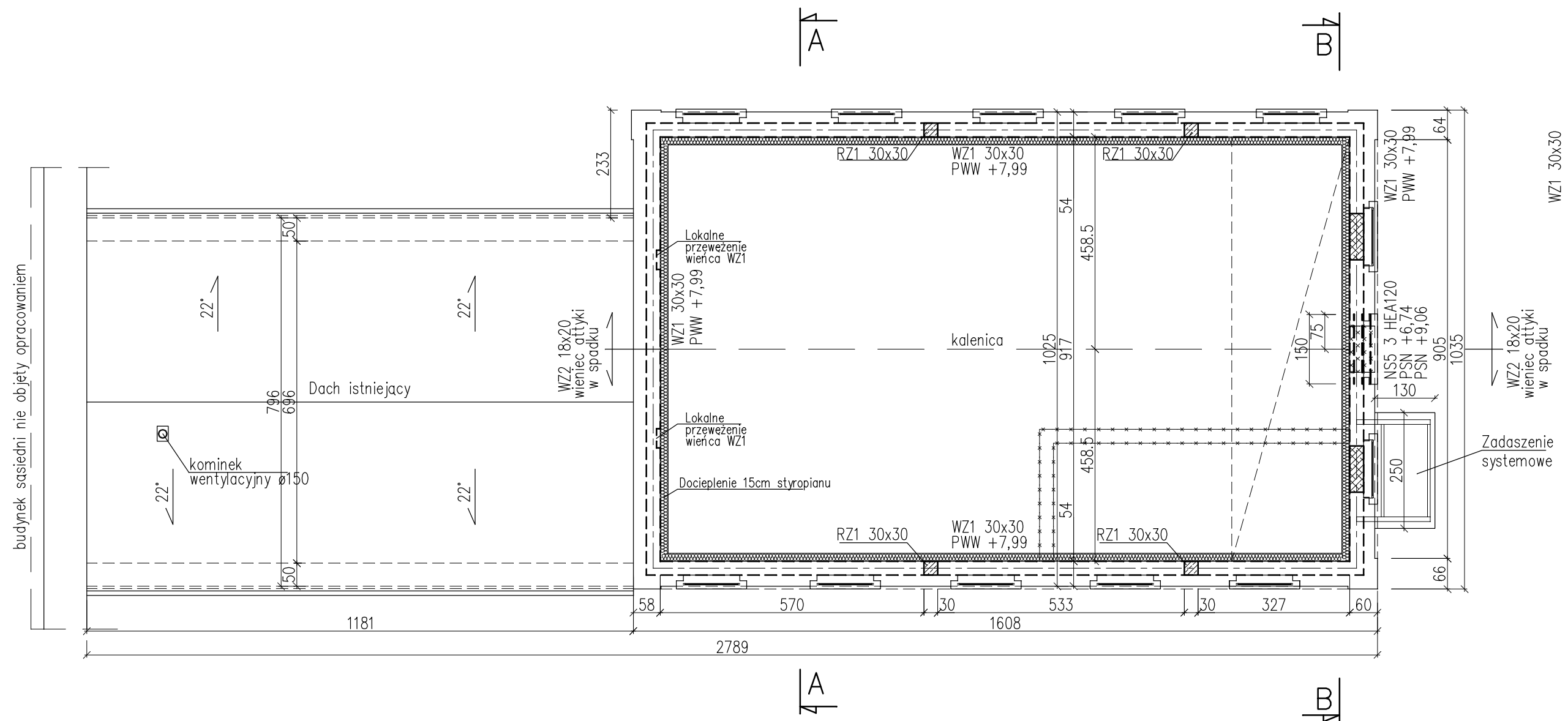


# RZUT PODDASZA

SKALA 1:100



BETON C20/25  
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIIN  
A-0

## LEGENDA:

- Istniejące ściany
- Nowe ściany i zamurowania
- Nowe ściany działowe/ docieplenie ścian
- Nadproża stalowe
- Wierńce żelbetowe
- WZ - WIENIEC ŻELBETOWY
- RZ - RDZEN ŻELBETOWY
- PWW - POZIOM WIERZCHU WIENCA

## UWAGI:

- W CELU ZAPEWNIENIA STATECZNOŚCI KONSTRUKCJI NALEŻY ZAPEWNIĆ TYMCZASOWE PODPARCIE ŚCIAN NA CZAS ROBÓT BUDOWLANYCH.
- DOKŁADNE USYTOWANIE I WIELKOŚCI PRZEJŚĆ I PRZEBIĆ INSTALACYJNYCH USTALIĆ WG PROJEKTU BRANŻY INSTALACYJNEJ.
- DLA ZABEZPIECZENIA STATECZNOŚCI ŚCIAN PROJEKTOWANE WIENCE NALEŻY WYKONYWAĆ ODCINKOWO.

Firma Inżynierska ZG-TENSOR mgr inż. Zbigniew Gebczyński, 43-512 Janowice, ul. Janowicka 96 tel. 0 600 99 55 14, fax 0..32 214 17 45, e-mail: zg-tensor@o2.pl		
faza:	P.BUDOWLANY	obiekt:
branża:	KONSTRUKCJA	PROJEKT ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU NA TEATR SPOŁECZNOŚCI LOKALNEJ WRAZ Z ZAPLECZEM
data:	01.2015	adres inwestycji: Bielsko-Biała, ul. St. Sempołowskiej 13, dz. nr 341/13, obręb Biąta inwestor: BSA Teatr Grodzki, ul. Sempołowskiej 13, 43-300 Bielsko-Biała
nr rys.:	03/K	tytuł rysunku:
skala:	1:100	RZUT PODDASZA
projektant:	mgr inż. Zbigniew Gebczyński	opracowała:
		mgr inż. Aleksandra Grzybowska
		sprawdzający:
		mgr inż. Ryszard Bodzek
nr ewid. upr.:	SLK/0250/P00K/03	nr ewid. upr.:
nr ewid. S01IB:	SLK/BO/1500/03	nr ewid. S01IB:
		SLK/BO/7591/12