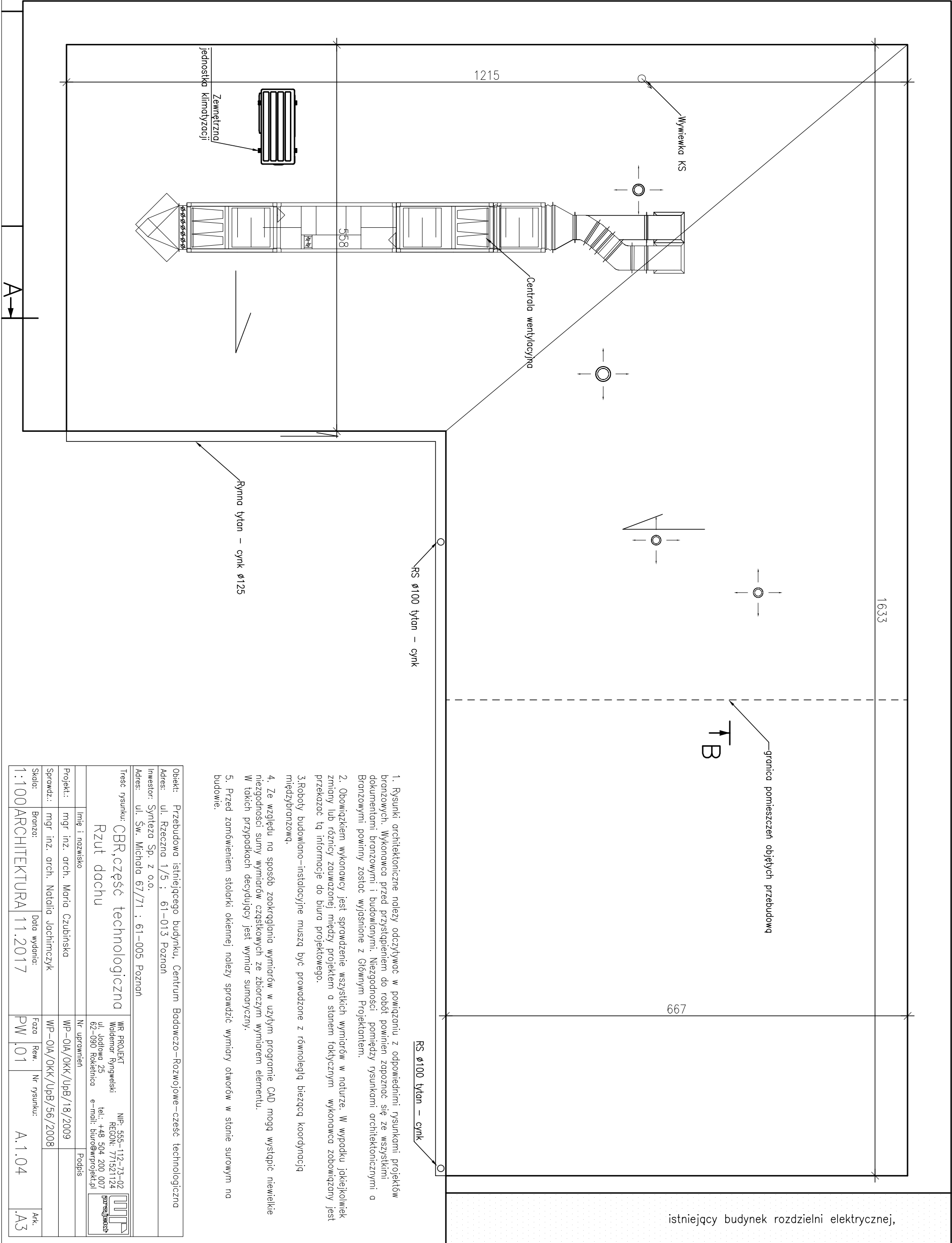


A→

T
B



1. Rysunki architektoniczne należy odczytywać w powiązaniu z odpowiednimi rysunkami projektów branżowych. Wykonawca przed przystąpieniem do robót powinien zapoznać się ze wszystkimi dokumentami branżowymi i budowlanymi. Niezgodności pomiędzy rysunkami architektonicznymi a Branżowymi powinny zostać wyjaśnione z Głównym Projektantem.
2. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wszystkich wymiarów w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tą informację do biura projektowego.
3. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
4. Ze względu na sposób zaokrąglania wymiarów w użytych programie CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów częściowych ze zbiorczym wymiarem elementu.
5. Przed zamówieniem stolarki okiennej należy sprawdzić wymiary otworów w stanie surowym na budowie.

Obiekt: Przebudowa istniejącego budynku, Centrum Badawczo-Rozwojowe-część technologiczna			
Adres: ul. Rzeźzna 1/5 ; 61-013 Poznań			
Inwestor: Synteza Sp. z o.o.			
Adres: ul. Św. Michała 67/71 ; 61-005 Poznań			
Treść rysunku: CBR,część technologiczna			
Rzut dachu		WR PROJEKT Waldemar Ryngwelski ul. Jodłowa 25 62-090 Rokietnica e-mail: biuro@wrprojekt.pl	NIP: 555-112-73-02 REGON: 771521124 tel.: +48 504 200 007
Projekt.:	mgr inż. arch. Maria Czubińska	Nr uprawnień	Podpis
Sprawdz.:	mgr inż. arch. Natalia Jachimczyk	WP-01A/OKK/UpB/18/2009	
Skao:	Bronza:	Faza	Rew.
1:100	ARCHITEKTURA	11.2017	PW .01
			Nr rysunku: A.1.04
			Ark. A3