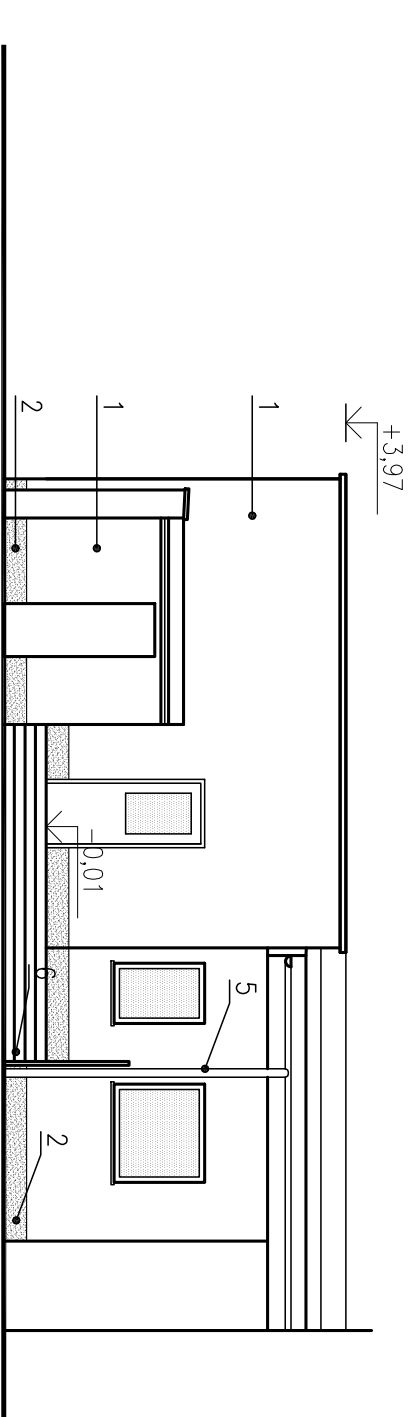
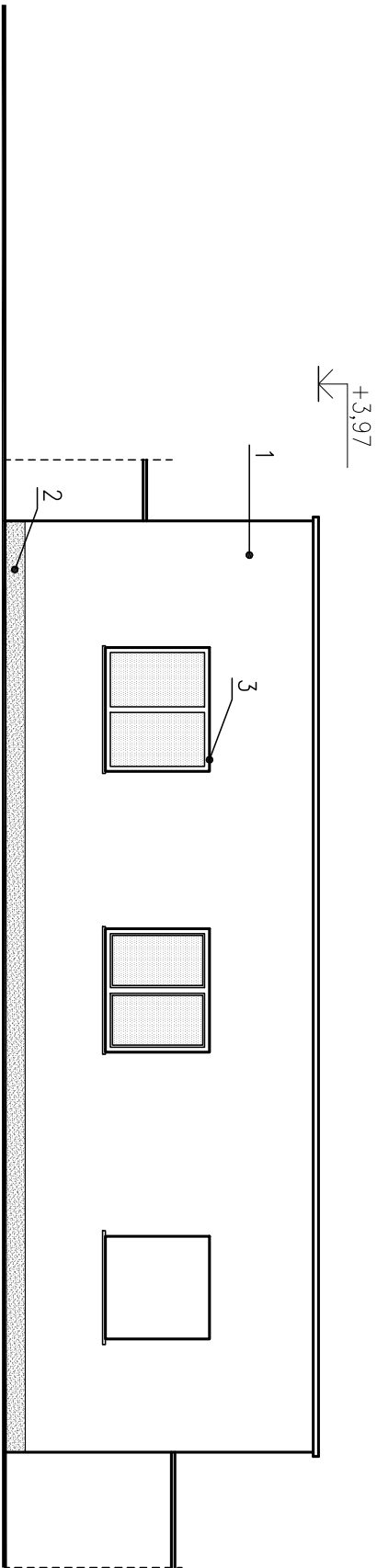


- Kolorystyka elementów elewacji:
1. Tynk zewnętrzny – kolor biały
 2. Tynk mozaikowy – kolor ciemno szary
 3. Stolarka – szary, RAL 7040
 4. Balustrada – stal nierdzewna
 5. Rynny i rury spustowe – stal tytan–cynk
 6. Schody – mrozoodporne płytki gresowe



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 użytym programie CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów częściowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takich przypadkach decydujący jest wymiar sumaryczny.
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				
Elewacje		WR PROJEKT Waldemar Ryngwelski ul. Jodłowa 25 62–090 Rokietnica tel.: +48 504 200 007 e–mail: biuro@wrprojekt.pl		
Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Podpis
Projekt.: mgr inż. arch. Maria Czubińska		WP–01A/OKK/UpB/18/2009		
Sprawdz.:				
Skala:	Bronza:	Data wydania:	Faza:	Rew.
1:100	ARCHITEKTURA	10.2017	PW	.00
			Nr rysunku:	
			A.1.06	
			Ark.	
			.A3	