



UWAGA: przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie w naturze. W razie wystąpienia różnic w stosunku do projektu - wprowadzić stosowne poprawki za zgodą Projektanta lub wezwać Projektanta.
Ze względu na sposób wymiarowania i zaokrąglania wymiarów jednostkowych w stosowanych programach typu CAD - mogą wystąpić nieznaczne niezgodności sumy wymiarów częściowych z wymarami zbiorczymi.

LEGENDA OZNACZEŃ I SYMBOLI:

	Ściany istniejące
	Wejścia do budynku / wyjścia ewakuacyjne

Wymiary stolarki drzwiowej dla zakresu opracowania: podano wymiary w świetle ościeżnicy (światło przejścia futryny drzwiowej np 90x200 oznaczające minimalną szerokość przejścia 90cm i minimalną wysokość przejścia 200cm).

Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim, rysunek ani żaden jego fragment nie mogą być reprodukowane lub powielane bez zgody autora.

Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
Projekt:	Remont sali gimnastycznej oraz pomieszczeń higieniczno-sanitarnych w obrębie budynku sali gimnastycznej zlokalizowanym przy Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 16 w Zabrzu przy ul. Cmentarnej 7.			
Adres inwestycji:	Działki budowlane nr 1378/91, 1376/91 i 989/54 obręb Zabrze; ul. Cmentarna 7, 41-819 Zabrze			
Inwestor:	MIASTO ZABRZE z siedzibą władz w Urzędzie Miejskim ul. Powstańców Śl. 5-7, 41-800 Zabrze reprezentowane przez Prezydenta Miasta Zabrza Małgorzatę Mańkę - Szulik			
Jednostka projektowa:	fero+enso mgr inż. arch. Mirosław Barcik 41-902 Bytom, ul. Axentowicza 7/8 tel. +48 32 7202595, mob. 501783306 pracownia@fero.com.pl www.fero.com.pl			
Branża:	ARCHITEKTURA			
Podział:	TOM I			
				fero+enso
Projektant:	Specjaln.:	Nr uprawnień:	Podpis:	Branża: ARCH.
mgr inż. arch. Mirosław BARCIK	arch.	23/06/SLOKK		Data: 04.2019
				Skala: 1:100
Opracowanie:				Numer rysunku:
mgr inż. arch. Anna NOWAK-BARCIK				AR.01 02
Nazwa rysunku:				
PRZEKRÓJ AA STAN ISTNIEJACY				