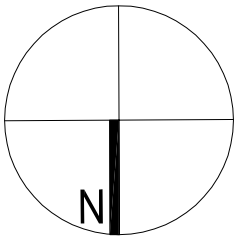


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ OBJĘTYCH ZAKRESEM OPRACOWANIA		
0.01	KOMUNIKACJA + KLATKA SCHODOWA	264,85m ²
0.02	SWIETLICA	45,03m ²
0.03	ODDZIAŁ PRZEDSZKOLNY	61,15m ²
0.04	BIBLIOTEKA	37,46m ²
0.05	POKÓJ PEDAGOGA	23,44m ²
0.06	KOMUNIKACJA	55,25m ²
RAZEM		487,18m ²



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 wyważenia i zaokrąglanie wymiarów jednostkowych w stosowanych programach typu CAD - mogą wystąpić nieznaczne niezgodności sumy wymiarów częściowych z wymiarami zbiorczymi. Ostateczne wymiary surowych otworów drzwiowych i okiennych należy skonsultować z wybranym producentem i dostawcą stolarki.

Inwentaryzacja budynku głównego wg opracowania inwentaryzacyjnego wykonanego przez: USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. arch. Jolanta JAROSZ ul. Sosnowa 1 Wadowice; autorzy: mgr inż. arch. Halina Janosz, mgr inż. arch. Bartłomiej Kućmierz Projekt budowlany zgodny z ustaleniami z Inwestorem został wykonany bazując na otrzymanej ww. dokumentacji inwentaryzacyjnej oraz wg własnych domniemań.

LEGENDA OZNACZEŃ I SYMBOLI:

	Schemi istniejące
	Stalarka okienka przez i drzwiowa przez: istniejąca lub wyproszona w ramach realizowanego projektu wydzielenia kotłowni poz. (odrobne opracowanie).
	Hydrant istniejący, gaśnica istniejąca (lokalizacja)
	Zakres opracowania na danej kondygnacji
	Wchodzi do budynku / wyjścia ewakuacyjne

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

Data: 11.2016

Projekt: Przebudowa części budynku Zespołu Szkół Nr 4 w Zebrydowicach wraz z instalacjami wewn. w zakresie wyznaczonym do: zapewnienia prawidłowego wydzielenia stref pożarowych; zapewnienia prawidłowej ewakuacji poprzez wydzielenie pożarowe istn. klatki schodowej i wyposażenie jej w system oddymiania grawitacyjnego oraz wykonanie nowego wyjścia ewakuacyjnego z budynku wraz z budową schodów zewn. ewakuacyjnych; dostosowania istn. i proj. sali oddziału przedszkolnego do aktualnych przepisów i wydzielenia pomieszczenia higieniczno-sanitarnego wraz ze zmianą spos. użytkowania części pomieszczeń na dwa oddziały przedszkolne. Przebudowa wewnętrznej instalacji hydraulicznej. Termomodernizacja stropodachu sali gimnastycznej i zaplecza szatniowego.

Adres inwestycji: Zespół Szkół nr 4 w Zebrydowicach; działka budowlana nr 1543/2, Zebrydowice 193, 34-130 Kalwaria Zebrydowska

Inwestor: Gmina Kalwaria Zebrydowska z siedzibą w Kalwarii Zebrydowskiej ul. Mickiewicza 7, 34-130 Kalwaria Zebrydowska reprezentowana przez Burmistrza Miasta dr inż. Augustyna Omanięgo

Jednostka projektowa: **fero+enso** pracownia architektury mgr inż. arch. Anna Nowak-Barcik 41-902 Bytom, ul. Aweniowicza 7/8 tel. +48 32 7202595, mob. 501783306 pracownie@fero.com.pl www.fero.com.pl

Bratze: ARCHITEKTURA

Podział: TOM I

fero+enso

Projektant:	Specjalist.:	Nr uprawnień:	Podpis:	Bratze:	ARCH.
mgr inż. arch. Mirosław BARCIK	arch.	2306/SLOK		Data:	11.2016
Opracowanie:				Skala:	1:200
mgr inż. arch. Anna NOWAK-BARCIK				Numer rysunku:	
Nazwa rysunku: RZUT KONDYGNACJI PARTERU INWENTARYZACJA					AR.02 03