



- ZA ZAGODNOŚĆ Z ORYGINALEM MAPY ZASADNICZEJ WYJĘTEJ Z ZASOBÓW GEODEZYJNYCH
- DROGĘ POŻAROWĄ ISTNIEJĄCĄ WRYŚOWANO ANALOGICZNIE JAK ZOSTAŁA WRYŚOWANA W DOKUMENTACJI PN. "EKSPERTYZA TECHNICZNA W ZAKRESIE BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO SPORZĄDZONA PRZÉZ RZECZOZNAWCÓW: mgr inż. STANISŁAWA NARDELLI i mgr inż. MARCINA WYRZYKOWSKIEGO".

- 28 października 2016r.

LEGENDA:				
	granica działki Inwestycyjnej objętej opracowaniem = obszar oddziaływania inwestycji (obszar oddziaływania inwestycji nie wykracza poza obrys działek inwestycyjnych)			
	wejścia do budynku szkoły			
	istniejące wejście i wjazd na teren działki od strony drogi publicznej			
	projektowana strefa wyjścia ewakuacyjnego z budynku - schody zewnętrzne w konstrukcji stalowej lekkiej			
	istniejący budynek Zespołu Szkół nr 4 w Zebrzydowicach - kondygnacja przyziemia i parteru: strefa szkolno-przedszkolna ZL II zawierająca oddziały przedszkolne publiczne - projektowany i istniejący; - kondygnacja I piętra strefa ZLIII szkolna (zgodnie z opisem "B")			
	istniejący budynek Zespołu Szkół nr 4 w Zebrzydowicach - strefa szkolna ZLIII na wszystkich kondygnacjach za wyjątkiem wydzielonych stref oznaczonych literami "A", "C", "E" i "F"			
	wydzielona klatka schodowa na pełną wysokość budynku - wyposażona w system oddymiania grawitacyjnego			
	zakres wydzielenia strefy ppoż ZLII - przedszkole prywatne (niepubliczne) istniejące zlokalizowane na kondygnacji przyziemia			
	zakres wydzielenia strefy ppoż - istniejąca kotłownia gazowa zlokalizowana na kondygnacji przyziemia			
	zakres wydzielenia strefy ppoż - istniejące mieszkanie nauczycielskie zlokalizowane na kondygnacji parteru i I piętra			
	dojazd do drogi publicznej dojazd pożarowy, droga pożarowa i strefa zarzadzania 20x20m			
	projektowany chodnik z kostki betonowej 6cm szerokości 1,5m			
	hydrant zewnętrzny istniejący			
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 Zebrzydowicach wraz z instalacjami wewn.w zakresie wymaganym 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 hydrantowej. Termomodernizacja stropodachu sali gimnastycznej i zaplecza szatniowego.				
Adres inwestycji: Zespół Szkół nr 4 w Zebrzydowicach; działka budowlana nr 1543/2; Zebrzydowice 193, 34-130 Kalwaria Zebrzydowska				
Inwestor: Gmina Kalwaria Zebrzydowska z siedzibą w Kalwarii Zebrzydowskiej ul. Mickiewicza 7, 34-130 Kalwaria Zebrzydowska reprezentowana przez Burmistrza Miasta dr inż. Augustyna Ormantego				
Jednostka projektowa: fero+enso pracownia architektury mgr inż. arch. Anna Nowak-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: 11.2016
Opracowanie:				Skala: 1:1000
mgr inż. arch. Anna NOWAK-BARCIK				Numer rysunku:
Nazwa rysunku: SYTUACJA - LOKALIZACJA NA MAPIE ZASADNICZEJ				AR.02 01A