



LEGENDA	
1	Istniejący plac zabaw dla dzieci przy ulicy Styki w Zabrzcu.
2	Istniejąca siłownia pod chłminą.
h1a	Istniejący teren uwarzdzony - sędzi (kostka betonowa)
huz	Istniejący teren zielony - trawniki oraz miejsca zlokalizowania elementów placu zabaw / elementów małej architektury. Elementy rekreacyjne i zabawowe oznaczone zostały literami A-E.
	Projektowane ogrodzenie panelowe o wysokości h=1,2m. Wymagana odległość minimalna projektowanego ogrodzenia od elementu placu zabaw 1,5m.
	Projektowane furty wejściowe na wydzielony teren placu zabaw.

Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. rysunek ani żaden jego fragment nie mogą być reprodukowane lub powielane bez zgody autora.			
Faza projektu: PROJEKT BUDOWLANY		Data: 05.2017	
Projekt: Projekt budowlany ogrodzenia placu zabaw przy ulicy Syki w Zabrze.			
Adres inwestycji: Dzielnica budowlana 1665/32 i 1668/32 w Zabrzu Makoszowach. Osiedl Makoszowy. ul. Jana Syki, 41-811 Zabrze			
Inwestor: MIASTO ZABRZE z siedzibą władz w Urzędzie Miejskim ul. Powstańców Śl. 5-7, 41-800 Zabrze reprezentowane przez Prezydenta Miasta Zabrze Małgorzatę Matkę - Szulik			
Jednostka projektowa: fero+tenso pracownia architektury mgr inż. arch. Anna Nowak-Barcik 41-902 Bytom, ul.Awentowicza 7/8 tel. +48 32 7202595, mob. 501783306 pracownia@fero.com.pl www.fero.com.pl			
Brandz: ARCHITEKTURA			
Podział: TOM I			
		fero+tenso	
Projektant: Specjaln.: Nr uprawnień: Podpis:		Brandz: ARCH.	
mgr inż. arch. Mirosław BARCIK arch. 23/06/SLLOK		Data: 08.2017	
Współprac:		Skala: 1:500	
mgr inż. arch. Anna NOWAK-BARCIC		Numer rysunku:	
Nazwa rysunku:		AR.01	
SYTUACJA - LOKALIZACJA NA MAPIE ZASADNICZEJ		02	