

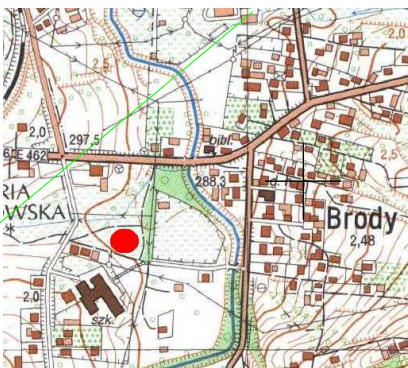
Mapa powstała z wektoryzacji obrazu rastrowego mapy zasadniczej w skali 1: 1000, k.m. 172.244.064 oraz z pomiaru bezpośredniego. Granice działek wkreślono kolorem zielonym na podstawie mapy ewidencyjnej w skali 1:2000 powstałej z wektoryzacji mapy w skali 1:2880, uzupełnionej bieżącymi wynikami pomiarów, operatem nr P.2/18.2010/I. Nie są to granice prawne. Mapa została uzupełniona pomiarem sytuacji, rzeźby terenu, uzbrojenia na dzień 30.05.2017 r. W granicach projektowanej inwestycji budowlanej nie stwierdza się obciążenia służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych KRW/00023605/8, KW KRW/00033849/3, KW KRW/00088183/6.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji wynikałoby z niedopełnienia przeplisów zgłoszenia do Inwentaryzacji (Ustawa: Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Dz. U.30/189 poz. 163)

NGK.6640J662.2017
woj. małopolskie
gm. Kalwaria Zebrzydowska 121803_5, ob. Brody nr 0003
m. Kalwaria Zebrzydowska 121803_4, ob. nr 0005

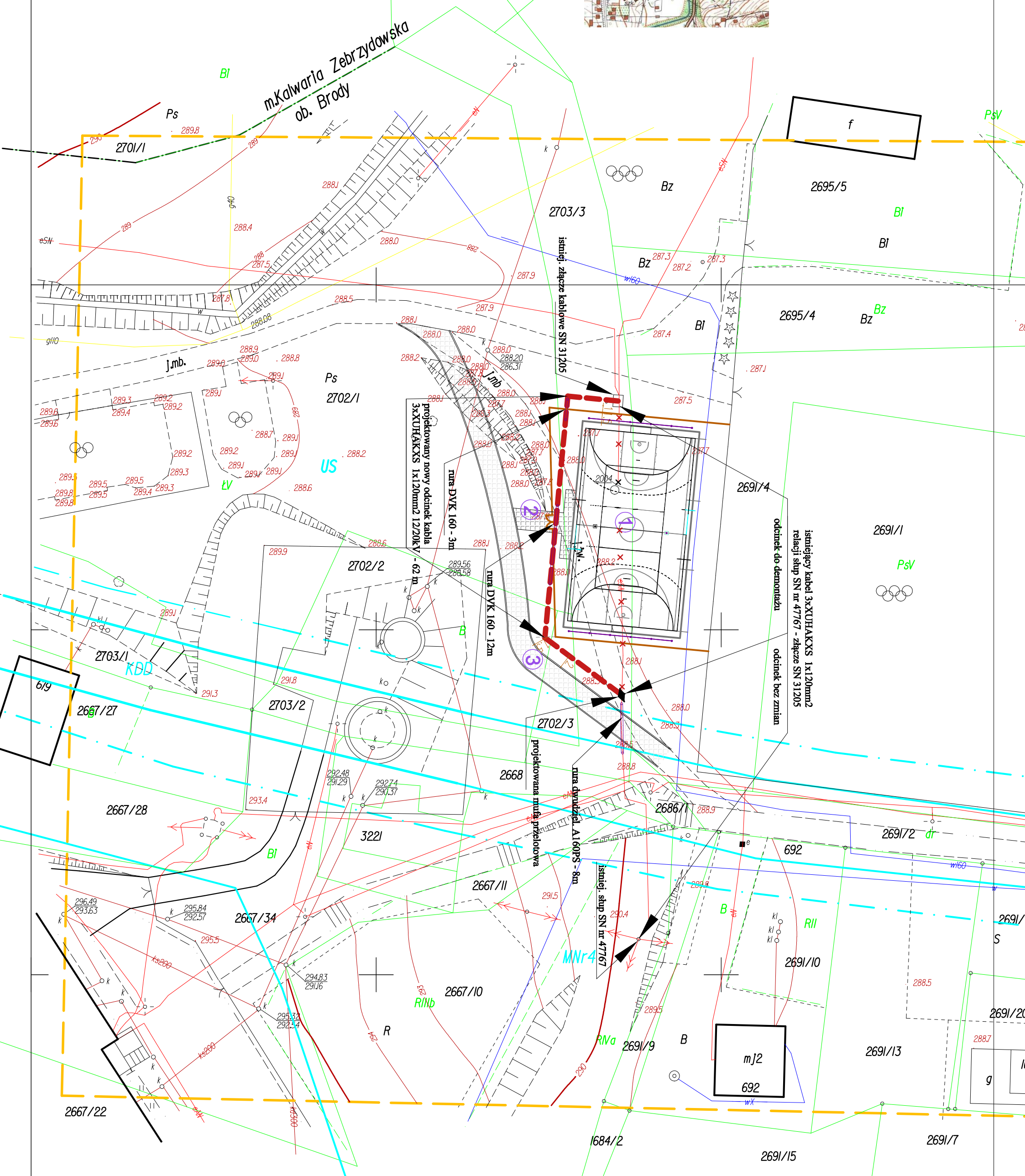
skala 1:500
k.m.7.121.09.17.3.2, 7.121.09.17.3.4













orientacija:



Legenda:

- granica opracowania
 ————— granice terenów o różnym sposobie użytkowania
 ————— wg miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego
 ————— linia zabudowy
 ————— granice działki
 - - - - - użytek gruntowy nie ujawniony w bazie danych EGIB



LEGENDA:	
	granice działek objętych opracowaniem: nr 2702/1, 2703/3 (kwalifikacja proj. boiska, ogrodzenia i utwardzenia terenu na działkach nr 2702/1, 2702/2, 2703/3, 2891/4, 2898/1 - w ramach odrębnego opracowania)
	projektowana boiska wielofunkcyjne - wg odrębnego opracowania
	projektowana nawierzchnia komunikacyjna (chodniki) - wg odrębnego opracowania
	projektowana nawierzchnia utwardzona (droga wewnętrzna) - wg odrębnego opracowania
	projektowane dwa płikocinwy - wg odrębnego opracowania
	projektowane ogrodzenie boiska - wg odrębnego opracowania
	proj. nowy odcinek kabla średniego napięcia eSN w nowej lokalizacji: kable 3x XLHAKXS 1x120mm ² 11/20kV
	zabezpieczyć: nura, osobnową, zgodnie z parametrami określonymi na rysunku
	demontaż fragmentu istn. kabla eSN 3xXLHAKXS 1x120mm ² kolidującego z projektowanym boiskiem przyszkolnym.
	proj. zabezpieczenie kabla: nura ochronna DVK II 160 na nowym kablu lub dwudzielna A160PS na istniejącym kablu o długości i typie określonym na rysunku
	muła przalowa
<hr/>	
Faza projektu: ZGŁOSZENIE ROBÓT	Data: 08.2017
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. rysunek ani załącz jego fragment nie mogą być reproduktowane lub powielane bez zgody autora.	
Projekt ZGŁOSZENIE ROBÓT	Projekt demontażu fragmentu kabla średniego napięcia i wykonania kabla średniego napięcia w nowej lokalizacji (sunujące kołki z projektowanym boiskiem szkolnym) przy Zespole Szkół nr 2 im. J. Korczaka w Brodach
Adres inwestycji: Teren przy Zespole Szkół nr 2 im. J. Korczaka w Brodach: działki budowlane nr 2702/1, 2702/2, 2703/3 i 2703/3; Gmina Kalwaria Zebrzydowska jednostka ewidencyjna Kalwaria Zebrzydowska; obręb Brody	
Inwestor: Gmina Kalwaria Zebrzydowska z siedzibą w Kalwarji Zebrzydowskiej ul. Mickiewicza 7, 34-130 Kalwaria Zebrzydowska reprezentowana przez Burmistrza Miasta dr. rz. Augustyna Ornamentgo	
Jednostka projektowa:  fero+enso pracownia architektury mgr inż. arch. Anna Nowak-Borek 41-902 Bytom, ul. Axenlowicza 7/8 tel. +48 32 7202566 mob. 501 783306 pracownia@fero.com.pl www.fero.com.pl	
Branta: TOM I	Branta: ARCHITEKTURA
Podpis:	Podpis:
fero+enso	
Projektant:	Specjalizacja: Nr uprawnień: Podpis: Branta: ARCH.
mgr inż. Rafał DYMAŃSKI	elekt. SLK/1308/PWOE/06 Data: 08.2017
	Skala: 1:500
	Numer rysunku:
AR.01	
01B	
Nazwa rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU DO ZGŁOSZENIA	