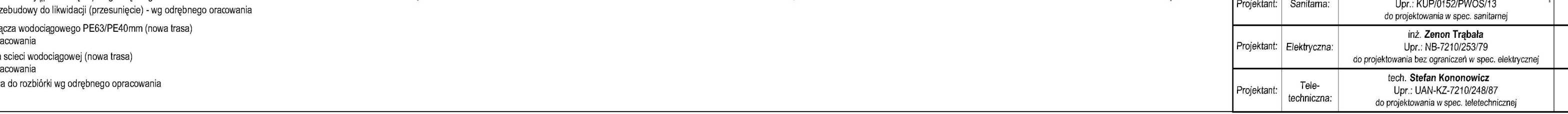


A topographic map of the Jamulny area. The map shows the Jamulny River flowing through the center, with a red dot marking its location. Other features include the Kol Kraaka, Łochnowo, and Dziwnowo. The map includes contour lines, a grid, and various geographical labels.

LEGENDA:

- projektowane utwardzenie z kostki brukowej - jezdnia i parkingi gr 8cm
- teren biologicznie czynny
- istniejące miejsca parkingowe o wymiarach 2,5x5m i odległości min 3m od działki bucowalej i w odległości min 7m od okien budynku oświaty w tym 11 miejsce dla osoby niepełnosprawnej o wymiarach 3,6x5m
- projektowana furka
- istniejące boisko do rozbiórki
- drzewa do wycinki (1-19) wg odrębnego opracowania
- Projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej PVC160
- Projektowana studnia kanalizacji sanitarnej d=425mm
- Projektowany szczelny zbiornik na nieczystości ciekłe o pojemności 10m³
- Istniejący przewód odpowietrzenia do przesunięcia

-



wielkość pow. zab. w stosunku do pow. działki - 21,38%
wielkość powierzchni działki biologicznie czynnej -58,46%

Projektant:	Architektura:	mgr inż. arch. Tomasz Wolanin Upr.: 64/07/DOIA do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej
-------------	---------------	---

BIURO PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY Rychnowy 1b, 77-300 Czajków tel. kom.: 663 922 034; 609 055 347; tel/fax: 5972680037 e-mail: biuro@marcinbartos.pl; marcinbartos4@wp.pl; www.marcinbartos.pl			Data: 31.01. 2018r.
ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA, SANITARNIA, ELEKTRYCZNA			Skala: 1:500
Temat: Zagospodarowanie terenu działki Budowa sali gimnastycznej przy SP w Jamulach.			Rys. nr: 1
Nazwa inwestycji:			
Adres: dz. o nr ewid. 118. Jamuły 1, 18-400 Jamuły 200702 2.0012			
Wykonał: Branża:		Imię i nazwisko, uprawnienia budowlane:	
		Podpis:	
Projektant:	Architektura:	mgr inż. arch. Tomasz Wołanin Upr.: 64/07/DOLA do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej	
Projektant:	Konstrukcja:	mgr inż. Marcin Bartoś Upr.: POM/0112/POOK/13 do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjnej	
Projektant:	Sanitarna:	mgr inż. Daniel Wiśniewski Upr.: KUP/0152/PWOS/13 do projektowania w spec. sanitarnej	
Projektant:	Elektryczna:	inż. Zenon Trąbala Upr.: NB-7210/253/79 do projektowania bez ograniczeń w spec. elektrycznej	
Projektant:	Tele- techniczna:	tech. Stefan Kononowicz Upr.: UAN-KZ-7210/248/87 do projektowania w spec. teletechnicznej	