

UWAGA:

Mapa do celów projektowych zostafa wykonana bez ustaleni obciagen sluzebnościami gruntowymi w księgach wieczystych – charakter projektowanej inwestycji budowlanej nie wpływa na sposób zagospodarowania gruntów obetych mapag do celów projektowych. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

ŁĄCZY ARKUSZ 1

Nr. sekcji mapy :
7.122.22.16.1, 7.122.22.16.3,
7.122.21.20.4, 7.122.21.20.2 (361)

Woj.: małopolskie
Powiat: tarnowski
Jednostka ewidencyjna:
121606_5 – Ryglice
Obręb ewidencyjny:
0008 – Zalasowa
Miejscowość: Zalasowa
Działka nr : 1984 i inne

MAPA
do celów projektowych
skala 1 : 1000
ARKUSZ 3(3)

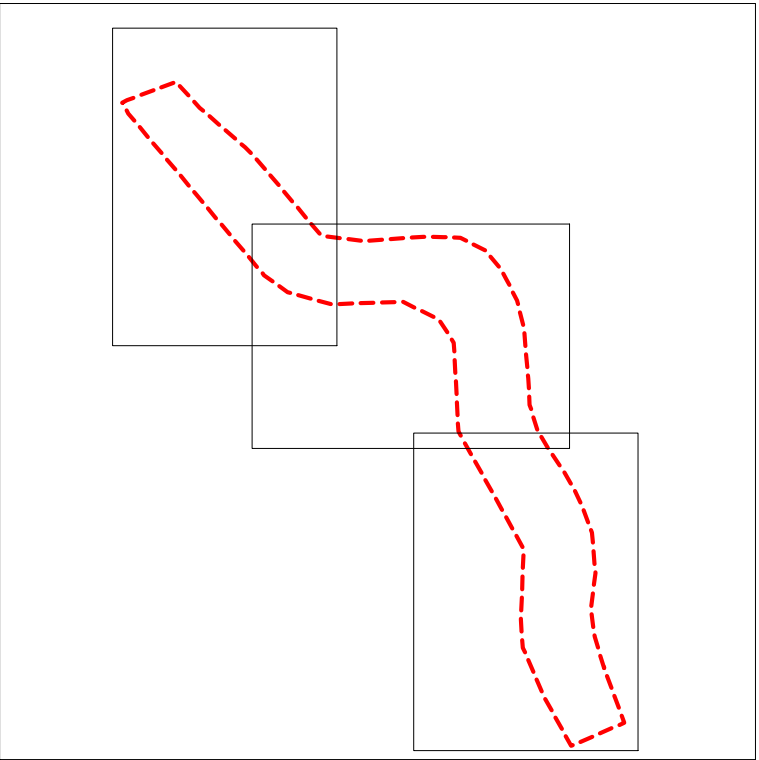
powstała na podstawie zwektoryzowanego rastra
mapy zasadniczej w skali 1 : 2000,
mapy numerycznej otrzymanej z ODDiK w Tarnowie
oraz bezpośredniego pomiaru w terenie.

Układ poziomy: "2000"
Poziom odniesienia: "Kronsztadt86" – lokalny
Zaktualizowana w terenie w dniach od 21.03.2017r. do 23.03.2017r.

Tarnów , dn. 27.03.2017r.
ID 6640.1136.2017
Wykonawca :

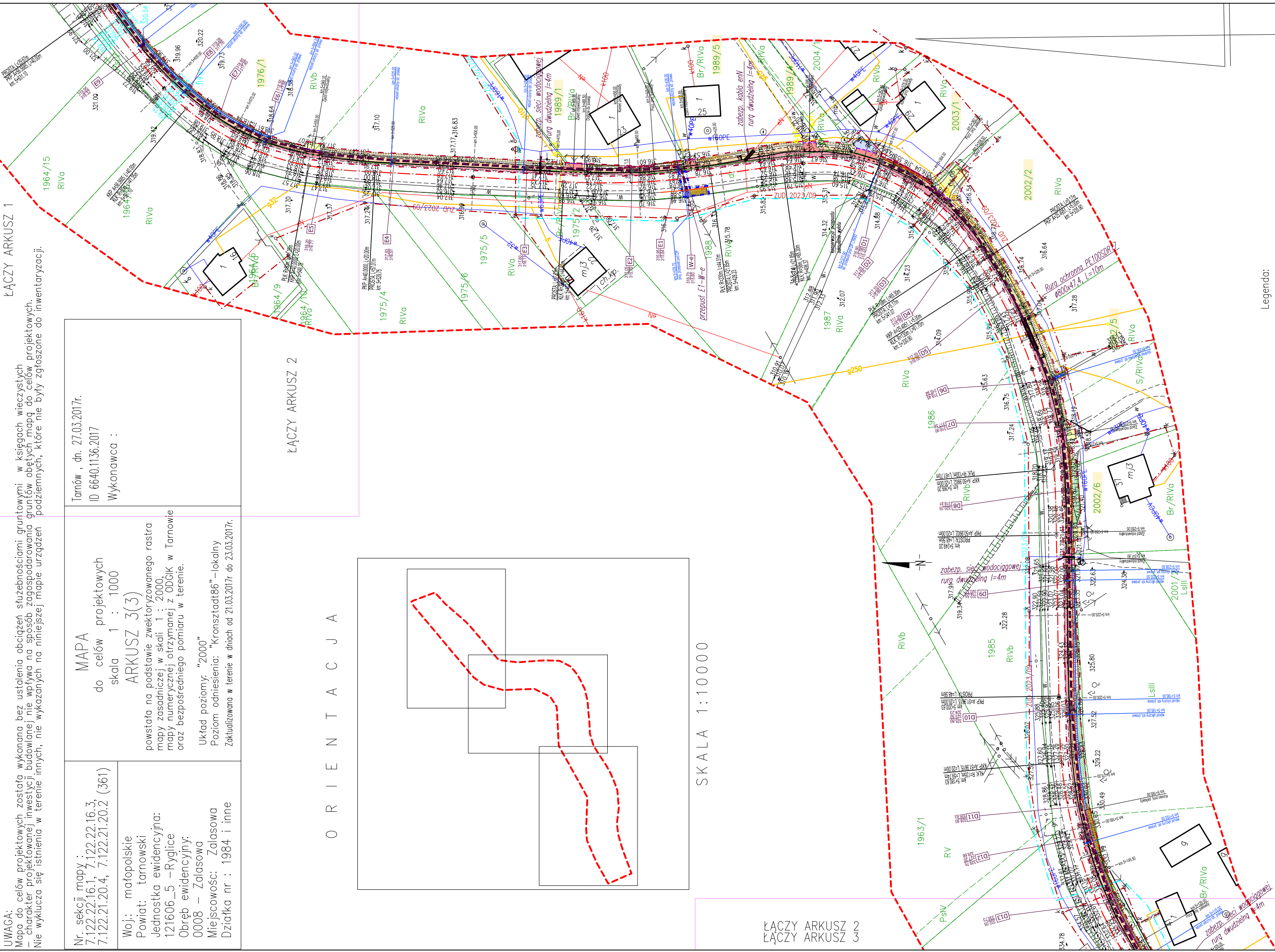
ŁĄCZY ARKUSZ 2

O R I E N T A C J A



SKALA 1:10000

ŁĄCZY ARKUSZ 2
ŁĄCZY ARKUSZ 3



Legenda:

- znak drogowy
- Sygnalizacja świetlna
- g. sf. – Słup gazowy
- w. sf. – Słup wodociagowy

- LEGENDA:
- projektowana nawierzchnia ścieżki rowerowej z bet. kostki brukowej
 - projektowana nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej
 - projektowana nawierzchnia zjazdów z betonu asfaltowego
 - projektowana nawierzchnia dowiazania zjazdów z kruszywa
 - projektowana nawierzchnia jezdni z granitowej kostki bruk. (usp. ruchu)
 - projektowane poszerzenie jezdni DP – beton asfaltowy
 - projektowane umocnienie skarp – pref. elementy betonowe
 - projektowane bystrotoki – bruk kamienny na zaprawie bet.
 - projektowane wyrównanie terenu – humus
 - projektowane obrzeże chodnikowe
 - projektowany krawężnik drogowy
 - projektowany krawężnik drogowy – zaniżony
 - projektowany opornik drogowy – zaniżony
 - projektowane pobocze
 - projektowana opaska gruntowa
 - projektowana palisada betonowa 18x18x120cm
 - istn. oś drogi powiatowej 1381K
 - projektowana barierka U–11a
 - projektowana bariera drogowa U–14a (AN2W5)
 - projektowne skarpy (dowiazanie do ist. terenu)
 - projektowany drenaz Ø100
 - projektowny ściek – korytka drogowe 60x50x15cm
 - projektowny kanat deszczowy
 - projektowne rowy drogowe
 - projektowne wpusty deszczowe
 - projektowne studnie rewizyjne
 - projektowne studnie wpadowe
 - granice działek ewidencyjnych
 - zakres inwestycji – decyzja PnB znak:
 - zakres wniosku zgłoszenia robót
 - istn. drzewa przewidziane do wycinki

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG GEODEZYJNO–PROJEKTOWYCH "AZYMUT" ul. Kościuszki 14, 33–200 Dąbrowa Tarnowska				
Inwestor	Gmina Ryglice, ul. Rynek 9, 33–160 Ryglice		Stadium	Materiały do zgłoszenia
Inwestycja	Budowa przepustu – wylotu kanalizacji deszczowej w ramach zadania pn. "Budowa chodnika i ścieżki rowerowej przy DP1381K Tuchów – Zalasowa – Lubcza – Dąborzyn w miejscowości Zalasowa".		Rys. Nr:	2
			Temat	Projekt przepustu
Treść	Plan sytuacyjny		Godło mapy	
Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis
Projektował:	mgr inż. Mirosław Dojka	MAP/0010/PBD/17 uprawnienie do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej, drogowej	01. 2020	
Skala: 1:1000				

Wszystkie prawa zastrzeżone. Udostępnianie, kopiowanie, rozpowszechnianie oraz wykorzystywanie do innych opracowań bez zgody Projektanta zabronione.