



- LEGENDA:
- obrys konstrukcji kładek
 - pomost kładek
 - umocnienie dna potoku narzutem kamiennym
 - umocnienie brzegu potoku narzutem kamiennym
 - zasięg oddziaływania planowanej inwestycji
 - zakres opracowania

WGD.6640.1609.2019

6.118.28.23.3.2, 6.118.28.23.3.4
- układ PL-2000

Mapa do celów projektowych
skala 1:500

Stan aktualny na dzień: 24.04.2019r
Objekt: Ustron Gościeradowiec, dz. 3425, 4931, 3426
woj. śląskie
Miasto: Ustron
Jednostka ewidencyjna: 240302_1
Obręb ewidencyjny: 0004
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - PL-2000 strefa 6
Układ wysokości - PL-KORN86_NH
Geodeta uprawniony: Bogusław Łukowicz, nr upr. 12026

WYKONAWCA:
GEODEZJA AK Artur Kurzeja
ul. Kurpiowska 4/28
40-215 Katowice
tel. kom. 725 664 106
www.geodezja-ak.pl

- zakres opracowania
10ZL - Miejscowy Plan Zagosp. Przestrzennego
- Niniejsza mapa może służyć do projektowania budynków sytuowanych w odległości większej niż 4 metry od granicy nieruchomości.
 - Niniejsza mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń dotyczących służebności gruntowych.
 - Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego- uchwała nr XVII/184/2016 RM Ustron z dnia 28.04.2016r

P.W. KaNaD
41-902 BYTOM, ul. Kwiatowa 10
tel. 691 73 66 95, 601 422 152, fax. 32 282 60 95 e-mail: p.w.kanad@interia.pl

Inwestor	GMINA USTRON ul. Rynek 1 43-450 Ustron			
Nazwa	"PRZEBUDOWA OBIEKTÓW MOSTOWYCH W CIĄGU CIEKU WODNEGO GOŚCIERADOWIEC" W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN.: "BUDOWA KŁADEK W CIĄGU POTOKU GOŚCIERADOWIEC"			
Tytuł rysunku	Projekt Zagospodarowania Terenu			
Branża	Faza projektu	Rewizja	Data	Skala
PZT	PB	-	08.2019 r.	1:250
Zespół projektowy			Podpis	Numer rysunku PZT
Projektant	nr upr. SLK/5654/PWOK/14 do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej			
Sprawdzający	nr upr. 553/78 do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej			
Projektant	nr upr. SLK/7052/PWBD/16 do projektowania bez ograniczeń w spec. drogowej			
Sprawdzający	nr upr. SLK/2141/POOD/08 do projektowania bez ograniczeń w spec. drogowej			