



Woj.: śląskie  
Powiat: cieszyński  
Jedn. ewid.: 240302\_1, Ustroń  
Obręb: 0004 Ustroń  
Godło mapy zasadniczej: 6.118.28.22.2.4 6.118.28.23.1.3 6.118.28.22.4.1 i 2  
Mapę wykonano w oparciu o materiały wydane przez Starostę cieszyńskiego do licencji nr:  
WGD.6640.3269.2015\_2403\_K05

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
skala 1: 500

- I. Granice obszaru, który był przedmiotem aktualizacji oznaczono: —
  - II. Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000/6
  - III. Układ współrzędnych wysokości: Kronsztadt 86
  - IV. Nie badano występowania służebności gruntowych w granicach projektowanej inwestycji budowlanej, ze względu na charakter przyszłej inwestycji.
  - V. W zakresie aktualizacji nie występują / występują punkty osnowy geodezyjnej
  - VI. ~~Nie występują~~ / występują projektowane sieci, których przebieg uzgodniony został w ostatnich trzech latach w ramach ZUDP
- Data opracowania mapy: 14.04.2016r

Nazwa i imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę

Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego który opracował mapę

- OZNACZENIA
- x — x — x — istniejąca kanalizacja sanitarna do likwidacji
  - projektowana kanalizacja sanitarna grawitacyjna
  - projektowana kanalizacja ułożona przewiertem
  - projektowane studnie rewizyjne na kanalizacji
  - projektowane rury ochronne na istniejącym:  
— wodociągu  
— gazociągu
  - 3569/17 — działki objęte projektem
  - — linie i symbole z MPZP
  - 2-13 — oznaczenia zinwentaryzowanych drzew i krzewów

BIURO PROJEKTOWE UPAK 43-253 PIELGRZYMOWICE UL. RUPTAWSKA 13 TEL / FAX 32 47 230 88 TEL. 607 576 850	
INWESTOR : GMINA USTRON 43-450 USTRON UL. RYNEK 1	
TEMAT: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY PRZEBUDOWY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W REJONIE UL. SZPITALNEJ W USTRONI	
RYSUNEK: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU INWENTARYZACJA ZIELENI DZIAŁKA 3569/17	SKALA: 1: 500
PROJEKTANT: MGR INŻ. AGNIESZKA OSIADACZ upr. nr 126/92	DATA: LUTY 2017
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. BRONISŁAW GOWIN upr. nr 405/92	RYS. NR 01