

Id. zgłoszenia: WGD.6640.404.2017
Zlecenie: 28/PT6/2017
Województwo: śląskie
Powiat: cieszyński
Gmina: Ustron
Jednostka ewid.: Ustron (240302_1)
Obręb: Ustron (0004)
Działki: 72/5 i inne

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

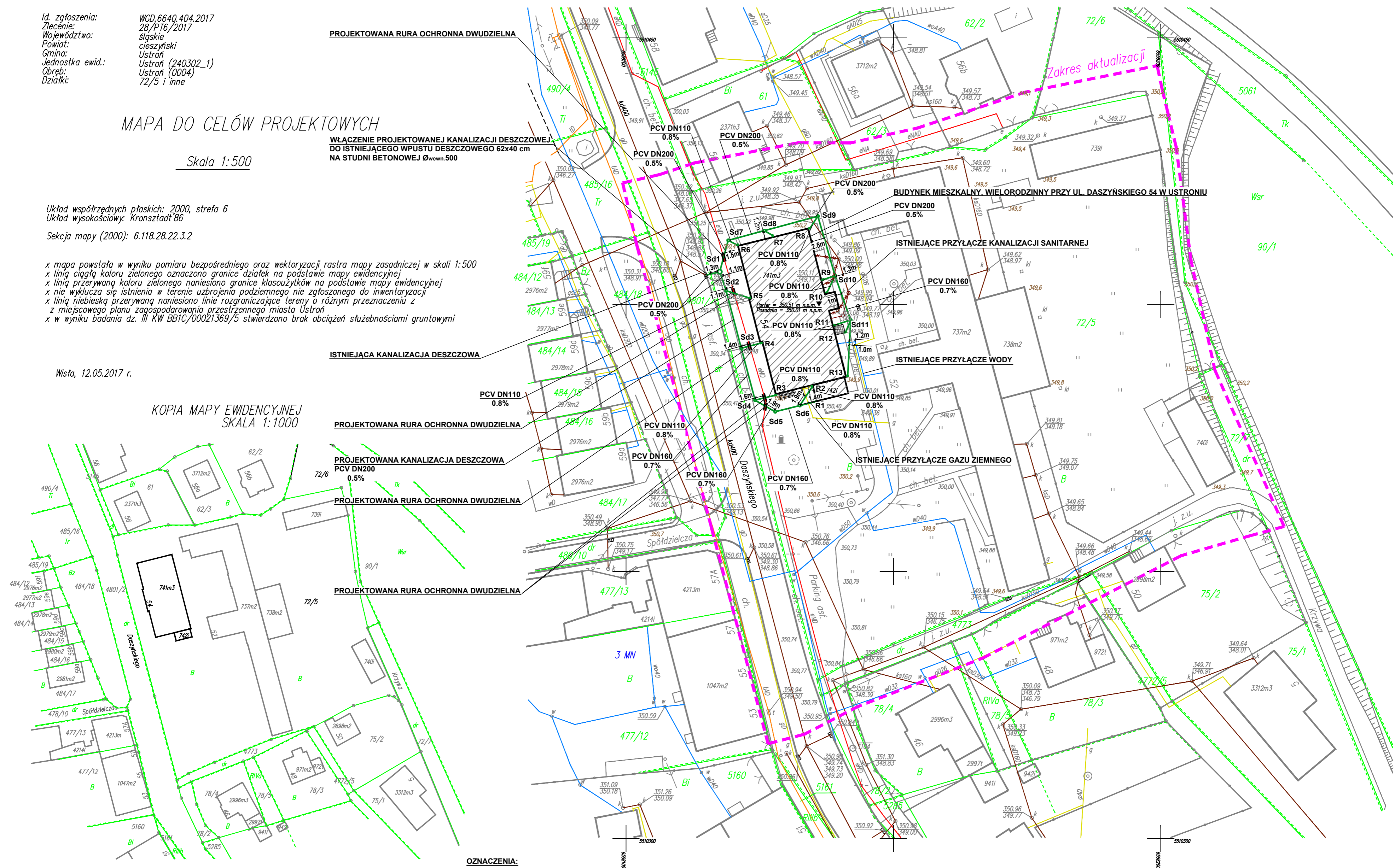
Układ współrzędnych płaskich: 2000, strefa 6
Układ wysokościowy: Kronsztadt'86

Sekcja mapy (2000): 6.118.28.22.3.2















x mapa powstała w wyniku pomiaru bezpośredniego oraz wektoryzacji rastra mapy zasadniczej w skali 1:500
x linia ciągła koloru zielonego oznaczona granice działek na podstawie mapy ewidencyjnej
x linia przerywany koloru zielonego naniesiono granice klasu użytków na podstawie mapy ewidencyjnej
x nie wyklucza się istnienia w terenie uzbrojenia podziemnego nie zgłoszonego do inwentaryzacji
x linia niebieską przerywaną naniesiono linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu z
z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ustronia
x w wyniku badania dz. III KW BBIC/00021369.5 stwierdzono brak obciążeń służebnościami arundtowymi

Wisła, 12.05.2017 r.

KOPIA MAPY EWIDENCYJNEJ
SKALA 1:1000



OZNACZENIA:

-  - PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
- R1-R9  - PROJEKTOWANA RURA SPUSTOWA DN75
- R11-R13  - PROJEKTOWANA RURA SPUSTOWA DN75
- R10  - PROJEKTOWANA RURA SPUSTOWA 70x80 cm
-  - PROJEKTOWANY OSADNIK RYNNOWY 30x16.6 cm, DN75/DN110
- Sd1  - PROJEKTOWANA STUDNIA ŻELBETOWA DN800
- Sd2-  - PROJEKTOWANA STUDNIA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO DN425
- Sd11  - PROJEKTOWANA STUDNIA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO DN425
- PCV DN200-  OZNACZENIE PROJEKTOWANEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ: M
- 0.5% 
-  - ISTNIEJĄCE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ
-  - ISTNIEJĄCE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ DO DEMON
-  - ISTNIEJĄCE PRZYŁĄCZE WODY
-  - ISTNIEJĄCE PRZYŁĄCZE GAZU ZIEMNEGO

Wszelkie prawa zastrzeżone © "P.P.U.H. PRO TECHNOLOGY". Kopiowanie lub wykorzystywanie materiałów w całości lub części bez pisemnej zgody "P.P.U.H. PRO TECHNOLOGY" jest zabronione.

P.P.U.H. PRO TECHNOLOGY
Paweł Szafarczyk
43-300 Bielsko-Biała
ul. Adama Mickiewicza 21b
NIP: 548-253-23-46
e-mail: biuro@protechnology.com.pl



PRO
TECHNOLOGY
BIURO PROJEKTOWE

tel. +48 728 400 890

Temat Przebudowa i rozbudowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego, z przeznaczeniem na lokale komunalne Przyłącze kanalizacji deszczowej		Projektant: mgr inż. Roman Szafarczyk upr. nr SLK/2235/PWOS/08		Podpis:	
Obiekt i usytuowanie Ustron, ul. Daszyńskiego 54 Działka ewidencyjna nr: 72/5, 4801/2		Sprawdzący: mgr inż. Andrzej Wucik upr. nr 146/82-B-B		Podpis:	
Inwestor Gmina Ustron ul. Rynek 1, 43-450 Ustron		Opracowała: mgr inż. Justyna Paszek		Podpis:	

Nazwa rysunku			
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Branża		Stadium	
SANITARNIA		PROJEKT BUDOWLANY	
Data	Skala	Nr rys.	Rev.
05.2017	1:500	1	01