



Mapa do celów projektowych 1:500
(powstała przez edycję pliku dxf mapy zasadniczej oraz wywiad terenowy)

woj. OPOLSKIE; powiat : nyski; gmina : Nysa
m. Nysa

identyf.jedn.ewidenc. : 160705_4 Nysa-miasto;
identyf.obrębu ewidenc. : 0005 Śródmieście
obręb : Śródmieście - działka : 89 i inne (km.15)
ulica : Parkowa
Identyf: GG-III.6640.2083.2018
m. zasad. m.numeryczna

układ xy : 2000 (południk 18); poziom odniesienia : Kronsztadt

Przebieg sieci podziemnych wg danych Starostwa i nie wyklucza się istnienia innych urządzeń podziemnych, które nie zostały zinwentaryzowane lub dane na ich temat nie zostały przekazane do zasobu geodezyjnego.

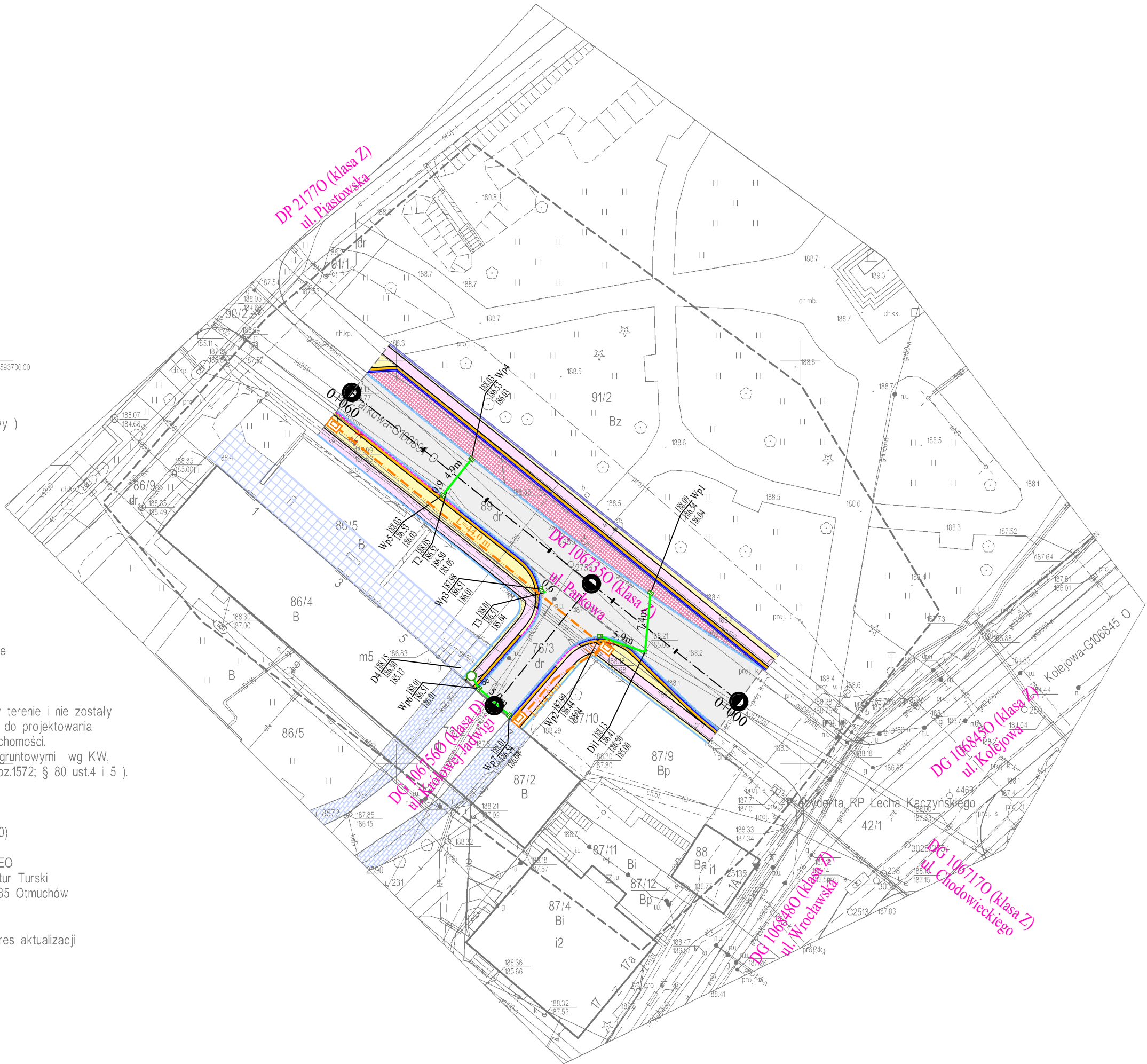
Granice,użytki i budynki wg.bazy EGİB PZGiK.
Wykazane na tej mapie granice nieruchomości nie zostały wyznaczone w terenie i nie zostały określone z wymaganą dokładnością pomiaru.Niniejsza mapa może służyć do projektowania budynków sytuowanych w odległości większej niż 4.0 m od granicy nieruchomości.
Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi wg KW, gdyż nie ma to znaczenia dla inwestycji (Rozporz.MSWiA Dz.U nr 263.poz.1572; § 80 ust.4 i 5).

Opracował : 01.10.2020

mgr inż. Artur Turski
geodeta uprawniony (upr.nr 18640)


Pracownia Geodezyjna ARTGEO
mgr inż. Artur Turski
ul.W.Jagielli 34/5 48-385 Otmuchów

----- zakres aktualizacji



- Legenda:**
- JEZDNIJA - nawierzchnia z mieszanki mineralno - asfaltowej
 - POWIERZCHNIA WYŁĄCZONA Z RUCHU / MIEJSCA POSTOJOWE - nawierzchnia z kostki granitowej "18" z odzysku
 - CHODNIK / OPASKA - płyty granitowe 120x60x8 cm
 - CHODNIK / OPASKA - kostka granitowa ciemna "10" kl. T2
 - CHODNIK / OPASKA - kostka granitowa jasna "10" kl. T2
 - ISTN. CIĄGI PIESZE - częściowo do regulacji wysokościowej
 - KRAWĘŻNIK GRANITOWY prosty 15x30 cm
 - KRAWĘŻNIK GRANITOWY najazdowy 15x22 cm
 - OBREŻE GRANITOWE 8x30 cm
 - OBREŻE GRANITOWE w postaci kostki granitowej "18" z odzysku
 - ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY - kostka granitowa "18" z odzysku
 - PRZYŁĄCZ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - STUDNIA BETONOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ DN 1000 mm
 - WPUST ULICZNY Z OSADNIKIEM I SYFONEM (Wp - przykrawężnikowy)
 - KANAL TECHNOLOGICZNY KTu1
 - STUDNIA SKO-2

Zamawiający:
**GMINA NYSA**
48-300 Nysa, ul .Kolejowa 15
tel.: (77) 408 05 00
nysa@www.nysa.pl

Jednostka projektowa:
**ARTERIA s.c.**
INFRASTRUKTURA DROGOWA
ARTERIA INFRASTRUKTURA DROGOWA
SEBASTIAN CELARY ZBIGNIEW REGUŁA S.C.
48-304 Nysa, ul .Żwirki i Wigury 1/2
tel.: (+48) 601 505 234, (+48) 604 939 665
arterianysa@gmail.com

Nazwa i adres obiektu budowlanego:
PRZEBUDOWA DROGI W ULICY PARKOWEJ W NYSIE

Przedmiot rysunku:
PLANSZA UZBROJENIA TERENU
Stadium dokumentacji:
PROJEKT BUDOWLANY

| Funkcja: | Imię i nazwisko: | Specjalność: | Nr uprawnień: | Podpis: |
|-------------|---------------------------|-------------------|------------------|---------|
| Projektant | mgr inż. Sebastian Celary | drogowa | OPL/0809/PWOD/12 | |
| Projektant | mgr inż. Witold Więcek | sanitarna | OPL/0707/POOS/11 | |
| Projektant | mgr inż. Mariusz Harasiuk | telekomunikacyjna | OPL/1182/PWBT/15 | |
| Opracował | mgr inż. Zbigniew Reguła | drogowa | - | |
| Format rys: | Data: | Skala: | Nr rys: | Nr ark: |
| 560x297 | październik 2020 | 1:500 | 3 | 1 |