

Łączenie map nr 2 i 3

Mapa do celów projektowych 1:500 nr 3(3)  
(powstała przez edycję pliku dxf mapy zasadniczej oraz pomiar uzupełniający)

woj. opolskie; powiat : Nyski; gmina : Nysa  
m. Nysa

identyf.jedn.evidenc. : 160705\_4 Nysa-miasto;  
identyf.obrębu evidenc. : 0003 Radoszyn

obręb : Radoszyn - działka : 1/23,1/19,1/34,1/1 i inne  
ulica : Orłat Lwowskich  
Identyf. : GG-III.6640.1751.2018  
m. zasad. m.numeryczna

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

Mapę opracowano na podstawie danych z bazy GESUT Starostwa  
i nie wyklucza się istnienia innych urządzeń podziemnych, które nie zostały  
zinventoryzowane lub dane na ich temat nie zostały przekazane do państwowego  
zasobu geodezyjnego.

Granice,uzytki i budynki wg.bazy EGIB 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 :  
27.11.2018

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

Pracownia Geodezyjna ARTGEO  
mgr inż. Artur Turski  
ul.W.Jagielly 34/5 48-365 Otmuchów

zakres aktualizacji

- Legenda:
- proj. jezdnia z mieszanki mineralno - asfaltowej AC 11S
  - proj. zjazd w granicach pasa drogowego, z kostki betonowej 20x10x8 cm, kolor grafit
  - proj. ścieżka rowerowa z mieszanki mineralno - asfaltowej AC 8S
  - proj. chodnik z kostki betonowej 20x10x8 cm, kolor szary (opaska przy krawężniku kolor grafit)
  - proj. chodnik z mieszanki mineralno - asfaltowej
  - proj. teren zielony
  - proj. nawierzchnia tymczasowa z geokraty komórkowej wys. 20 cm wypełnionej kruszywem łamanym frakcji 0-31,5 mm
  - projektowany krawężnik betonowy prosty 15x30 cm
  - projektowany krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm
  - projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm
  - proj. sieć kanalizacji deszczowej DN/OD 400/300 mm
  - proj. przykanaliki wpustów DN/OD 200 mm
  - proj. sieć kanalizacji sanitarnej DN/ID 315/200 mm
  - proj. rurociąg tłoczny D<sub>z</sub>= 110 mm
  - proj. sieć wodociągowa D<sub>z</sub>= 160/110/90 mm
  - proj. studzienki
  - proj. przepompownia ścieków
  - proj. wpust uliczny
  - proj. sieć oświetlenia ulicznego, kabel YAKXS 4x35 mm<sup>2</sup> (NA2XY 4x35 mm<sup>2</sup>)
  - projektowane słupy oświetlenia ulicznego z oprawami typu LED



Inwestor: Gmina Nysa ul. Kolejowa 15 48-300 Nysa					
Nazwa i adres obiektu: BUDOWA DROGI PUBLICZNEJ NA TERENIE BYLEGO POLIGONU PRZY ULICY ORŁAT LWOWOSKICH W NYSIE					
Przebieg i rysunek: PLAN SYTUACYJNY 1(3)				Projekt Budowlany	
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Numer projektu:	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Sebastian Celary	drogowa	OPL/0809/PWOD/12		
Projektant:	mgr inż. Mirosław Bartocha	sanitarna	221/93/OP		
Projektant:	Jacek Buldys	elektryczna	28/94/Op		
Opracował:	mgr inż. Zbigniew Reguła	drogowa	-		
Forma rys.: 620x610	Data: styczeń 2019	Skala: 1:500	Nr rys.: D-R.05	Nr ark.: 1	Nr str.: 1