



SKALA 1:500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°)
układ wys.: PL-EVRF2007-NH
Sekcje mapy: 6.130.26.09.1.1

Województwo: śląskie
Powiat: M. Gliwice
Jedn.ewid.: 246601_1, Gliwice
Obręb: 246601_1.0038, Nowe Miasto

ID Pracy: GE.6640.904.2024
Nr zlecenia: PS/18027/29/24

Obiekt: Gliwice Sowińskiego

Zakres opracowania

Sporządzono dnia 02.07.2024r.

Wykonana przez firmę "PUGKiP Pomiar Specjalne"
BIURO TECHNICZNE, 44-100 Gliwice, ul.Dworcowa 28
Geodeta uprawniony upr. nr 4544
mgr inż. Janusz, Piotr Dudek

podpisano podpisem elektronicznym
.....
podpis

Ja geodeta uprawniony Janusz, Piotr Dudek (nr uprawnień 4544) oświadczam, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia oraz że praca geodezyjna zarejestrowana pod nr GE.6640.904.2024 w Wydziale Geodezji i Kartografii Urzędu Miasta w Gliwicach została przyjęta do zasobu w dniu 02.07.2024r. z wynikiem pozytywnym, nr protokołu weryfikacji GE.6640.904.2024..22464

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO

02 KDZ 1/2 –tereny ulic zbiorczych

04 KDL 1/2 –tereny dróg lokalnych

2Un –tereny usług różnych – nowe

28U –tereny usług różnych – istniejące

9P -tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów

11UP –tereny usługowo – produkcyjne – istniejące

LEGENDA:

granice MPZP

granice przeznaczenia terenu

nieprzekraczalna linia zabudowy 

ZA ZGODNOŚĆ MAPY DO CELÓW
PROJEKTOWYCH Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Dawid Kościński
 Uprawnienia budowlane bez ograniczeń
 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
 w specjalności: instalacyjnej w zakresie sieci,
 instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych,
 ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
 Nr upr. 409/02, SLK/1185/OWOS/06
 Nr edw. SLK/IS/7908/02

LEGENDA

zakres opracowania projektowego


— — — — — zakres opracowania geodezyjnego

816 numer działki

PROJEKTOWANE SIECI I OBIEKTY:

2xDN200

proj. przyłącze do sieci ciepłnej



proj. sieć cieplna w rurze osłono

ISTNIEJĄCE SIECI I OBIEKTY:

istniejący cięćciąg

istniejący wodociąg
istniejąca kanalizacja sanitarna

istniejąca kanalizacja deszczowa

eND

Istniejące kable telefoniczne

UWAGI:

1. Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją
2. Integralną częścią dokumentacji jest opis

[illegible]