



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Obiekt: Stryjewskiego

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 226101, 1 M. Gdańsk
Identyfikator i nazwa obiektu ewidencyjnego: 226101_1.0256, 0257, 0258
W skali: 6 221.25 19 4.5 - 4.4 - 24 5.1 - 2.2
LTP: 6640.47873.2017
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000 strefa 6
Geodezyjny układ odniesienia: Kronsztadt 86 bis
Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał mapę
oraz podpis osoby reprezentującej ten podmiot:

USŁUGI GEODEZYJNE GEOWAP
AL. JANA PAWŁA II 20
80-462 GDAŃSK
NIP: 688-283-84-58 REGON: 220802676
T: 606-471-986 E: biuro@geowap.pl

Imię i nazwisko, numer świadectwa nadania uprawnień
geodety, który sporządził mapę:

mgr inż. Paweł Kłackowski
numer uprawnień: 21537

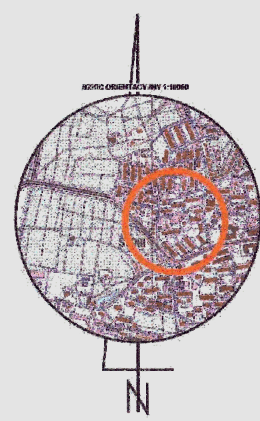
— — Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem opracowania.
Gdańsk, dnia 26.06.2017 r.

Służbności gruntów nie badano.
Nie wykazano obj. istnienia w terenie urządzeń podziemnych, dla których
brał byto informacje branżowych i nie zostały odnalezione w czasie
inventaryzacji geodezyjnej.

W dniu 01.06.2017r. uzupełniono o treść nakładki RKSPUT Gdańsk
- patrz mapę
Gdańsk, dn. 01.06.2017 r.

Zbiór obiektów nie objętych katalogiem baz danych

• obiekty śmiertnikowe



GEODETA - uprawniony
mgr inż. Kłackowski
nr uprawnień 21537 GOK

2017 - 06 - 26

2017. 11674854
2017. 08.03
PODSZEFSTWA
Ewelina Nowakowska
2017 - 09 - 26

Proj. rozbiórka z wywiezieniem na wysypisko i użycia;
- naw. z kostki beton. F=55 m²
- chodnika z płyt beton. 50x50 cm, F=270+165=435 m²
- krawężnika beton. 15x30x100 cm, L=25 m
- obrzeża beton. 8x30x100 cm, L=48+75+10=133 m

Proj. remont murków z kamienia na zparawie
cement. o wym. 30x40 cm z materiału uzyskanego
z rozbiórek, L=2x10,0+4x19,0+26+2x12+3x17=189 m
Rozbiórka murków z kamienia, L=20+25+90/90=225 m

Proj. zdjęcie w-wy humusu
grub. 15 cm, Z5=460 m²

Proj. zdjęcie w-wy humusu
grub. 15 cm, Z4=1100 m²

Proj. zdjęcie w-wy humusu
grub. 15 cm, Z3=1100 m²

Proj. zdjęcie w-wy humusu
grub. 15 cm, Z2=120 m²

Proj. zdjęcie w-wy humusu
grub. 15 cm, Z1=670 m²

Proj. rozbiórka z wywiezieniem na wysypisko i użycia;
- naw. z kostki beton. gr. 8 cm na podbudowie
z kruszywa grub. 30 cm, F=70+10=80 m²
- krawężnika beton. 15x30x100 cm, L=30 m
- chodnika z płyt beton. 50x50 cm, na podbudowie
z kruszywa grub. 15 cm, F=350 m²
- obrzeża beton. 8x30x100 cm, L=180 m

Proj. rozbiórka murków z kamienia
o wym 30x40 cm - na ławie z bet. 0,10m³/mb
L=30+62+15+40=147 m

Proj. rozbiórka z wywiezieniem na wysypisko i użycia;
- nawierzchnia z płyt beton. F=150 m²
- krawężnika beton. 15x30x100 cm, L=40 m

Proj. zdjęcie w-wy humusu
grub. 15 cm, Z6=220 m²

Proj. remont murków z kamienia na zparawie
cement. o wym. 30x40 cm z materiału uzyskanego
z rozbiórek, L=13+4x20=93 m
Rozbiórka murków z kamienia, L=92 m

Proj. zdjęcie w-wy humusu
grub. 15 cm, Z7=670 m²

Proj. rozbiórka z wywiezieniem na wysypisko i użycia;
- nawierzchni z kostki beton. gr. 8 cm, F=45 m²
- nawierzchni chodnika z płyt beton. 50x50 cm, F=195 m²
- krawężnika beton. 15x30x100 cm, L=43 m
- obrzeża beton. 8x30x100 cm, L=50 m

Proj. remont murków z kamienia
na zparawie cement. o wym. 30x40 cm
z materiału uzyskanego z rozbiórek, L=17x2+12=48 m

DANE TECHNICZNE :

Projektowane drogi wewnętrzne i place;
klasa ulicy - D
prędkość projektowa - 20 km/h
szer. jezdni manewrowej - 5,00 m
wym. miejsc parkingowych - 2,50x5,00 m
szer. chodników - 1,50 - 2,50 m
kategoria ruchu - KR1

LEGENDA:

- PROJ. NAWIERZCHNIA DRÓG Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJ. NAWIERZCHNIA CHODNIKÓW Z PŁYT BETON. 30x30 cm
- PROJ. ZIELEŃ NISKA - TRAWNIKI
- PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30 cm - WYSTAJĄCY
- PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30 cm - WTOPIONY
- Proj. odbojnice z krawężnika beton. wystającego 15x30x100 cm
wbudowanego co 0,30 m
- PROJ. KRAWĘŻNIK NAJAZDOWY BET. 15x22x100 cm - WTOPIONY
- PROJ. OBRZEŻE CHODNIKOWE, BETONOWE 8x30 cm
- PROJ. REMONT ISTNIEJĄCYCH MURKÓW
- PROJ. ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCYCH MURKÓW BETONOWYCH
- Kor 2, L=8m
- PROJ. BETON. ŚCIEK PŁASKI TYPU KPED 01.03.-04. (L - długość)

Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych w zakresie symboli,
znaków, treści oraz skali.

ZIELENARIUM JOANNA RAYSS

80-299 Gdańsk, ul. Bałcarskiego 8/10
tel/fax: 058 822 99 74, kom. 694 686 375
e-mail: biuro@zielenarium.pl www.zielenarium.pl

PROJEKT: ODWODNIENIE PODWÓRZY W DZIELNICZY STOGI

ADRES: Gdańsk, ul. Stryjewskiego 16, 18, 20, ul. Włoczy 2, 4, ul. Skiby 1, 2, 5
czł. nr 29/50, 28/2, 27, 15 obręb 256 Gminy Miasta Gdańska

INWESTOR: Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
ul. Żeglowna 11, 80-001 Gdańsk

RYSUJEK: PLAN SYTUACYJNY

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: DROGOWA

AUTORZY: IMIĘ I NAZWISKO NR UPRAWNIENI PODPIS

PROJEKTANT: inż. RENEUSZ SOGNOWSKI 3888/Gd/89

SPRAWDZIŁ: mgr inż. WALDEMAR CHEJMANOWSKI 194/Gd/01

DATA: 09/2017 SKALA: 1:500 NR RYS: D - 1 REMIZJA: