

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1: 500

Obiekt: Gdańsk – ul. Jagiellońska

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 226101 1  
Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego: 0017  
Nr sekcji: 6.222.25.20.1.3, –3.1  
Nr KERG : 6640.48176.2017  
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:  
Imię i nazwisko, numer świadectwa nadania uprawnień geodety, który sporządził mapę:

LEGENDA

- Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji  
— Obiekty nieobjęte katalogiem obiektów baz danych

Służebności gruntowych nie badano.

Gdańsk, dnia 04.07.2017r.

**USŁUGI GEODEZYJNE**  
**Paweł Wasząnik**  
81-528 Gdynia, ul. Architektów 59A  
NIP: 957-084-18-99, Regon: 220403644  
tel. 067-820-000  
nazwisko, numer świadectwa nadania uprawnień geodety, który sporządził mapę:

**JAN MAZUR**  
geodeta uprawniony  
upr. nr 12890  
Gdańsk, ul. Montwiłła 37m, 80-274 Gdańsk  
tel. 602-100-878

■ Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji  
— Obiekty nieobjęte katalogiem obiektów baz danych  
(§ 80 ust.3 - Rozporz. MSWiA z dn. 09.11.2011r. Dz.U. Nr 236, poz. 1572):

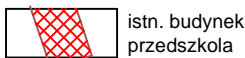
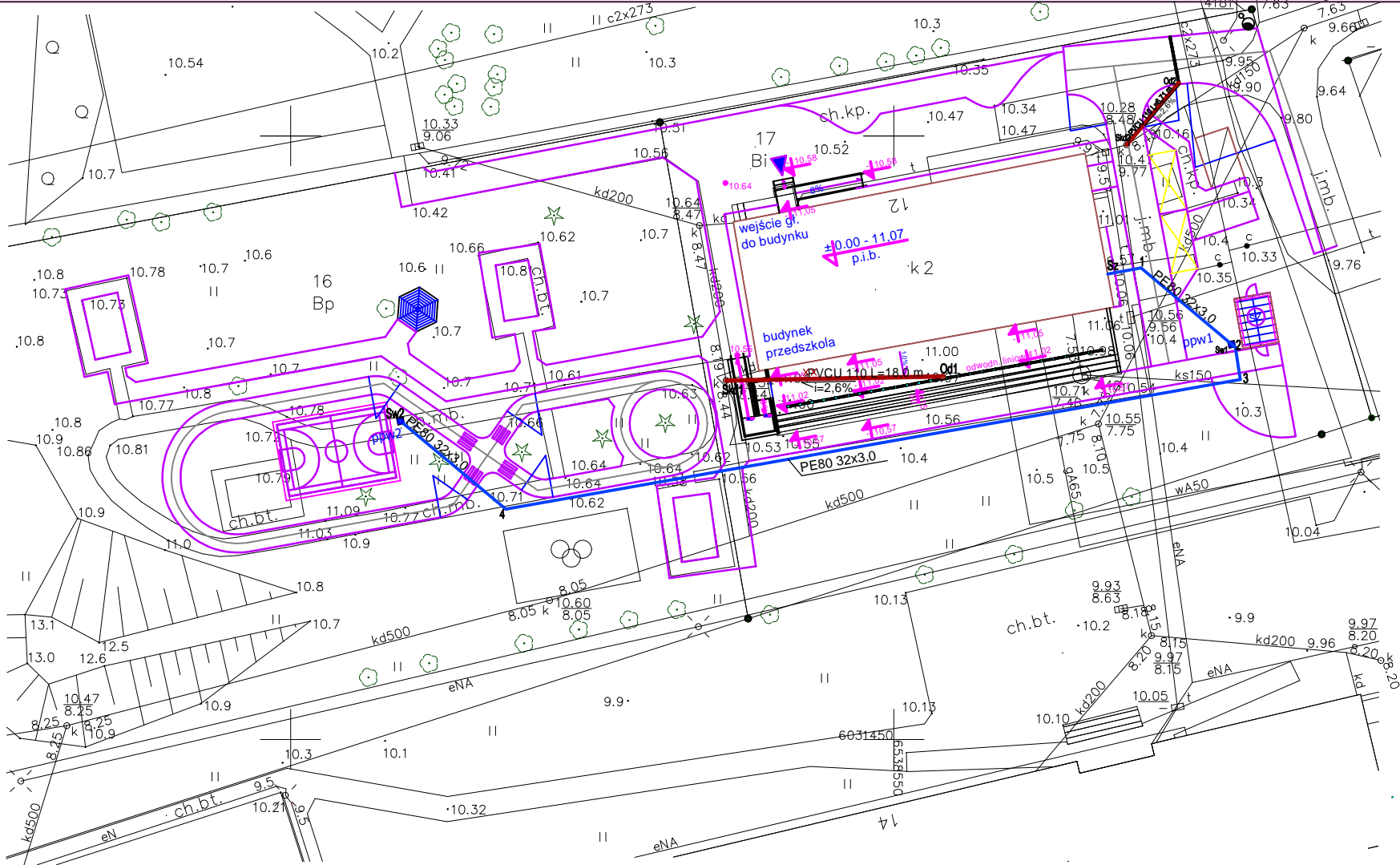
Służebności gruntowych nie badano.  
Gdańsk, dnia 04.07.2017r.

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

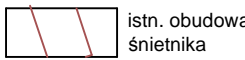
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: Urząd Miasta w Gdańsku Wydział Geodazji i Kartografii  
Identyfikator państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego: P.2261.2017.116605 sw  
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego: 14.08.2017  
Imię, nazwisko i podpis osoby odpowiedzialnej za mapę: POZNAWCAJĄCA Ewelina Nowalińska

Za zgodność z oryginałem mapy  
do celów projektowych  
inż. Bartłomiej Ostrowski

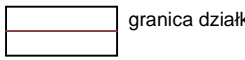
W dniu 19.06.2017r. uzupełniono o treść nakładki RKSPUT Gdańsk  
– patrz mapa  
Gdańsk, dn. 19.06.2017r.



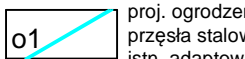
istn. budynek  
przedszkola



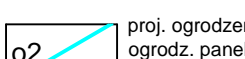
istn. obudowa  
śmietnika



granica działki



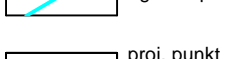
proj. ogrodzenie wys. 1,5m  
prześła stalowe  
istn. adaptowane



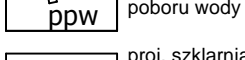
proj. ogrodzenie wys. 1,8m  
ogrodz. panelowe na podmurówce prefabryk.



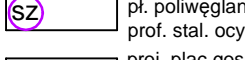
proj. ogrodzenie placu zabaw wys. 1,0m  
ogrodz. panelowe na podmurówce prefabryk.



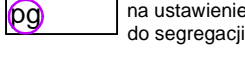
proj. punkt  
poboru wody



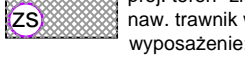
proj. szklarnia syst. 3,0x4,0m  
pł. poliwęglanu kom. na konstr. z  
prof. stal. ocynk.



proj. plac gospodarczy  
na ustawienie pojemników  
do segregacji odpadów i kompostownika



proj. teren "zielonej klasy"  
naw. trawnik wzmocniony kratą trawnikową  
wypośażenie: tablica, stolik z ławą zewn.



proj. trasa "miasteczka rowerowego" szer. 1,5m  
naw. komunikacyjna bezpieczna EPDM  
przepuszczalna, obwiedz. obrzeżem bet. z nakładką z EPDM

b1 proj. furka 1,5 skrzydł.  
wys.1,5m/1,5m szer.

b2 proj. brama 2 skrzydł. rozwierana  
wys.1,5m/3,7 m szer.

b3 proj. furka 1 skrzydł.  
wys.1,0m/1,2m szer.

proj. punkt poboru wody

proj. instalacja wody ogrodowej

proj. instalacja kanalizacji deszczowej

proj. szklarnia syst. 3,0x4,0m  
pł. poliwęglanu kom. na konstr. z  
prof. stal. ocynk.

proj. plac gospodarczy  
na ustawienie pojemników  
do segregacji odpadów i kompostownika

proj. teren "zielonej klasy"  
naw. trawnik wzmocniony kratą trawnikową  
wypośażenie: tablica, stolik z ławą zewn.

proj. trasa "miasteczka rowerowego" szer. 1,5m  
naw. komunikacyjna bezpieczna EPDM  
przepuszczalna, obwiedz. obrzeżem bet. z nakładką z EPDM

proj. punkt poboru wody

proj. instalacja wody ogrodowej

proj. instalacja kanalizacji deszczowej

bs proj. boisko przedszkolne wielofukc. 6,0x9,0m  
naw. bezpieczna EPDM  
przepuszczalna, obwiedz. obrzeżem bet. z nakładką z EPDM

oz proj. plac zabaw  
naw. bezpieczna EPDM  
przepuszczalna, obwiedz. obrzeżem bet. z nakładką z EPDM

proj. droga dojazdowa szer. 3,5m  
o funkcji drogi pożarowej  
kostka betonowa gr.8cm

proj. boisko przedszkolne wielofukc. 6,0x9,0m  
naw. bezpieczna EPDM  
przepuszczalna, obwiedz. obrzeżem bet. z nakładką z EPDM

proj. plac zabaw  
naw. bezpieczna EPDM  
przepuszczalna, obwiedz. obrzeżem bet. z nakładką z EPDM

proj. droga dojazdowa szer. 3,5m  
o funkcji drogi pożarowej  
kostka betonowa gr.8cm

proj. boisko przedszkolne wielofukc. 6,0x9,0m  
naw. bezpieczna EPDM  
przepuszczalna, obwiedz. obrzeżem bet. z nakładką z EPDM

proj. plac zabaw  
naw. bezpieczna EPDM  
przepuszczalna, obwiedz. obrzeżem bet. z nakładką z EPDM

proj. droga dojazdowa szer. 3,5m  
o funkcji drogi pożarowej  
kostka betonowa gr.8cm

proj. boisko przedszkolne wielofukc. 6,0x9,0m  
naw. bezpieczna EPDM  
przepuszczalna, obwiedz. obrzeżem bet. z nakładką z EPDM

proj. plac zabaw  
naw. bezpieczna EPDM  
przepuszczalna, obwiedz. obrzeżem bet. z nakładką z EPDM

proj. droga dojazdowa szer. 3,5m  
o funkcji drogi pożarowej  
kostka betonowa gr.8cm

proj. boisko przedszkolne wielofukc. 6,0x9,0m  
naw. bezpieczna EPDM  
przepuszczalna, obwiedz. obrzeżem bet. z nakładką z EPDM

proj. ciąg pieszo-jezdny szer. 3,0m  
wraz miejscami parkinkowymi

proj. chodniki  
płytki chodnikowa bet. drobnowym.  
fakt. płukana

proj. taras, podest weściowy, pochylnie  
płyta chodnikowa bet. średniowym.  
fakt. płukana

proj. ciąg pieszo-jezdny szer. 3,0m  
wraz miejscami parkinkowymi

proj. chodniki  
płytki chodnikowa bet. drobnowym.  
fakt. płukana

proj. taras, podest weściowy, pochylnie  
płyta chodnikowa bet. średniowym.  
fakt. płukana

proj. ciąg pieszo-jezdny szer. 3,0m  
wraz miejscami parkinkowymi

proj. chodniki  
płytki chodnikowa bet. drobnowym.  
fakt. płukana

proj. taras, podest weściowy, pochylnie  
płyta chodnikowa bet. średniowym.  
fakt. płukana

proj. ciąg pieszo-jezdny szer. 3,0m  
wraz miejscami parkinkowymi

proj. chodniki  
płytki chodnikowa bet. drobnowym.  
fakt. płukana

proj. taras, podest weściowy, pochylnie  
płyta chodnikowa bet. średniowym.  
fakt. płukana

proj. ciąg pieszo-jezdny szer. 3,0m  
wraz miejscami parkinkowymi

proj. chodniki  
płytki chodnikowa bet. drobnowym.  
fakt. płukana

proj. taras, podest weściowy, pochylnie  
płyta chodnikowa bet. średniowym.  
fakt. płukana

|             |  |   |  |                                       |  |                    |
|-------------|--|---|--|---------------------------------------|--|--------------------|
| P.P.W.      |  | ”ARTUS”   |  | OGRZEWANIE POWIETRZNE<br>KLIMATYZACJA | 80-299 GDAŃSK<br>tel. (0-58) 552 73 69           | ul. Barniewicka 51 |
| projektował |  | inż. B. Ostrowski   |  | 08.2017                               | Nazwa rysunku<br><br>Projekt Zagospod.<br>Terenu |                    |
| opracował   |  | inż. B. Ostrowski   |  | 08.2017                               |  |                    |
|             |  |   |  |                                       |  |                    |
| sprawdził   |  | mgr inż. Marcin Keler   |  | 08.2017                               |  |                    |
| skala       |  | Projekt Instalacje zewnętrzne wod-kan   |  |                                       |  | nr rys.            |
| 1: 500      |  | Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska<br>Przedszkole nr 34, ul. Jagiellońska 12, Gdańsk |  |                                       |  | 1.00               |