



Arkusz 1
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500
Dla: Gdańsk - ul. Trakt Św. Wojciecha

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 226101.1 M.Gdańsk
Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego: 0307
Nr. sekcji: 6.219.26.01.4.1, 6.219.26.01.4.3
ID: WG-III.66401.2878.2020
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000 strefa 6
Geodezyjny układ odniesienia: Kronsztadt 86 bis
Inię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał mapę
oraz podpis osoby reprezentującej ten podmiot:

Biuro Usług Geodezyjnych
Jan Brzóska, Andrzej Drzazga S.C.
81-334 Gdynia, ul. Polska 41
tel./fax. 58 380 07 71, 666 348 830

Inię i nazwisko, numer świadectwa nadania uprawnień
geodety, który sporządził mapę:
GEODETA UPRAWNIOWY
Jan Brzóska
Nr uprawnień 10295

LEGENDA:
Oznaczenie granicy obszaru, który
był przedmiotem aktualizacji
Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu

Służebności gruntowych nie badano.
Gdańsk, dnia: 29.09.2020

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WG-III.66401.2878.2020
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Urząd Miasta w Gdańsku Wydział Geodezji
Wykonawca prac geodezyjnych	Jan Brzóska, Andrzej Drzazga S.C. 81-334 Gdynia, ul. Polska 41 tel./fax. 58 380 07 71, 666 348 830
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji nr WG-III.66401.2878.2020_17762 data 17.10.2020
Inię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Jan Brzóska Nr uprawnień 10295

Jan Brzóska
2020.10.19
10:41:30 +02'00'

Legenda:

	granica działki
	istniejące ogrodzenie zewnętrzne
	istniejące ogrodzenie wewnętrzne
	projektowany przebieg ogrodzenia (odcinek 1n - 2n - 3n - O)
	furtki i bramy istniejące
	projektowany drenaż Ø100
	projektowana furtka w ogrodzeniu
	demontaż prześlei i furtki ogrodzenia (bez odwarzania)
	ziemia urodzajna z obsiewem trawą
O1	ogrodzenie na odcinku A - E" - dł. ~30,0m
O2	ogrodzenie na odcinku E" - K - dł. ~56,5m
O3	ogrodzenie na odcinku K - L - dł. ~32,4m
O4	ogrodzenie na odcinku L - O - dł. ~48,0m
O5	ogrodzenie na odcinku O - S - dł. ~33,5m
O6	ogrodzenie na odcinku S - W - dł. ~38,0m
O7	ogrodzenie na odcinku W - A - dł. ~36,9m
O8	projektowane ogrodzenie na odcinku 1n - O - dł. ~48,3m
B1	brama na odcinku A' - A" - szt. 1
B2	brama na odcinku H - I - szt. 1
F1	furtka na odcinku E' - E" - szt. 1
F5	furtka na odcinku P - P' - szt. 1 - do usunięcia
F7	furtka na odcinku X' - X" - szt. 1
F8	furtka na odcinku 2n - 3n - szt. 1

odcinek	punkty char.	podwalina betonowa	prześło stalowe
O1	A - A'	remont RB1	usunięcie U1
	B1: A' - A"	-	
	F1: E' - E"	-	
O2	E" - H	remont RB2	usunięcie U1
	B2: H - I	-	
	I - K	remont RB3	
O3	K - K'	pozostawienie w istn. stanie	usunięcie U1
	K' - L	remont RB3	
O4	L - O	pozostawienie w istn. stanie	usunięcie U1
	O - P	remont RB2	
O5	P' - S	remont RB3	usunięcie U1
	F5: P - P'	remont RB3	
O6	S - U	remont RB2 + nadbudowa	usunięcie U1
	U - W	remont RB2	
O7	W - X'	remont RB2	usunięcie U1
	X" - A	-	
O8	1n - O	nowoproj. podwalina	nowoproj. ogrodzenie

Podwalina betonowa:
remont RB1: oczyszczenie i powleczenie preparatami zabezpieczającymi i hydrofobowymi, lokalne ubytki narożników do uzupełnienia
remont RB2: naprawa spękań i zarysowań + remont RB1
remont RB3: naprawa znacznych ubytków betonu + remont RB2

Demontaże:
usunięcie U1: usunięcie prześlei wraz z odcięciem słupków, otwór w podwalinie po usunięciu słupków zaślepić zaprawą cementową

Uwagi:
1. Między podwalinami ogrodzenia na odcinkach O4 i O8 rozplantować grunt z wykupu pod podwalinę ogrodzenia na odcinku O8.
2. Istniejące podwaliny przeznaczone do prac remontowych odkopać od strony gruntu na głębokość min. 30 cm, oczyścić i zabezpieczyć.
3. Wszelkie tabliczki znamionowe instalacji przenieść na nowe prześla zachowując ich lokalizację.
4. Ogrodzenie (odcinek O8) połączyć ze słupkiem ogrodzenia w pkt. O.
5. Szczegółowy opis prac remontowo - budowlanych według opisu technicznego.
6. Nadbudowa podwaliny - rys. K-2.1.
7. Profil ogrodzenia na odcinku O8 - rys. K-2.2.
8. Konstrukcja i posadowienie ogrodzenia - rys. K-2.3.
9. Drenaż - rys. K-2.4.
10. Istniejące ogrodzenie wewnętrzne skrócić do projektowanego w punkcie 2n.

Jednostka projektowa	KONFIG		
	Projektowanie i doradztwo techniczne siedziba: ul. Porębskiego 33, lok. 1, 80-180 Gdańsk biuro: ul. Świętokrzyska 51, lok. 4, 80-180 Gdańsk tel. 533 057 058 / 729 057 058		
Numer sprawy	120/BZP-PU.511.54.2020/BO/057		
Zamierzenie budowlane/Objekt budowlany	Remont i przebudowa ogrodzenia w przedszkolu nr 24 w Gdańsku, ul. Trakt św. Wojciecha 320		
Stadium projektu	Projekt Budowlany		
Element projektu	Projekt Zagospodarowania Terenu		
Nazwa tomu	Projekt prac remontowych i przebudowy ogrodzenia		
Funkcja	Imię i nazwisko Nr uprawnień Specjalność	Data sporządzenia/ sprawdzenia	Podpis
Projektant	inż. Bartłomiej Figur POM/0087/POOK/07 konstr.-bud.	28.02.2022 r.	
Opracowujący	Krzysztof Zakrzewski	28.02.2022 r.	
Projektant sprawdzający	inż. Daniel Mikusik POM/0047/POOK/05 konstr.-bud.	28.02.2022 r.	
Tytuł rysunku	Plan sytuacyjny - stan projektowany		
Nr archiwalny	Branża	Skala	Nr rysunku
6/2020	K	1:500	K-1.0