

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1:500

woj. pomorskie  
pow. Miasto Gdańsk  
gmina: Miasto Gdańsk (226101\_1)  
długość: 056  
działki: 188/2

mapa jest aktualna w zakresie opracowania  
stan (S+U+W+E) aktualny na dzień 24.08.2020 r.  
układ odniesienia "2000/6", poziom odniesienia "Kronsztadt 86 bis"

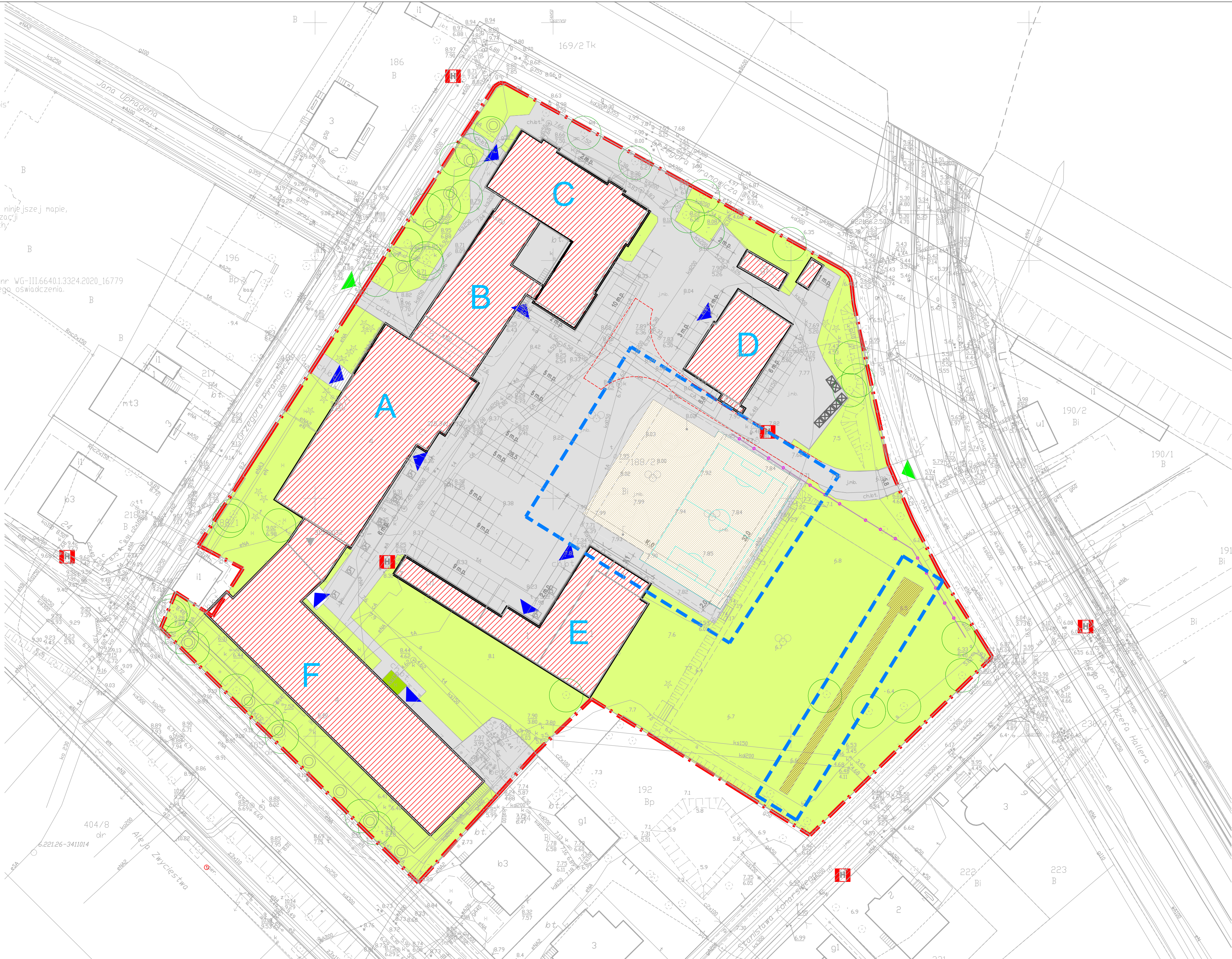
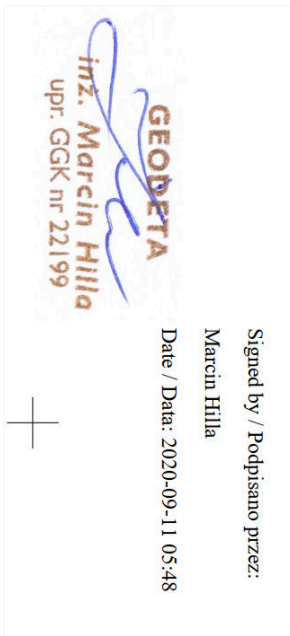
sporządził:  
MH Geodezja Marcin Hilla  
ul. Elbląska 67c3  
80-761 Gdańsk  
tel: 694 748 368  
mail: hilla.marcin@gmail.com

ID: WG-III.66401.3324.2020

Pomiar szczegółów metodą bezpośrednią  
bez prawnego ustalania granic działek.  
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie,  
urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji  
lub o których jest brak informacji w instytucjach branżowych.  
Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia  
obciążeń służebnościami gruntowymi.  
W granicach opracowania mapy występują projektowane  
urządzenia uzgodnione w RUDP, baza z 17.08.2020 r.

Oświadczam, iż Urząd Miejski w Gdańsku w dniu 10.09.2020 r.  
wystawił do powyższej pracy pozytywny protokół weryfikacji nr WG-III.66401.3324.2020.16779  
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Gdańsk, 10.09.2020 r



LEGENDA – STAN ISTNIEJĄCY	
	Granica działek
	Istniejący budynek poza zakresem opracowania
	Zakres opracowania (na działce)
	Istniejące oświetlenie zewnętrzne
	Istniejący hydrant zewnętrzny sieci miejskiej
	Istniejące zieleni wysoka (drzewa i krzewy)
	Istniejące miejsce gromadzenia odpadów stałych
	Istniejące wejścia do budynku
	Istniejące zieleni niska (trawnik)
	Istniejące utwardzenie terenu
	Istniejące boisko o nawierzchni asfaltowej
	Istniejące piłkochwyły
	Przebieg drogi pożarowej
	Istniejące miejsca postojowe
	Zabytkowy budynek Szkoły
	Łącznik dobudowany w latach 1972-1975
	Zabytkowy budynek Bursy
	Budynek techniczny
	Zabytkowy budynek sali gimnastycznej

Oświadczam, że wydruk mapy jest w pełni zgodny z treścią mapy do celów projektowych zarejestrowanej w państwowym zasobie geodezyjnym i kartograficznym.  
PROJEKTANT

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA:  
**Kremer graf**  
NADZWA INWESTYCJI

Baza projektowa KREMER GRAF  
mgr inż. Sebastian Kremer  
AL. GEN. J. HALLERA 14, 80-401 GDAŃSK  
t. 58 380 31 14  
www.kremergraf.com.pl

"Remont boiska wielofunkcyjnego na terenie  
SOIT Conradinum w Gdańsku przy ul. Piramowicza 1/2".

OBJEKT / ADRES INWESTYCJI: Szkółki Dobrej i Ogólnokształcącej "Conradinum" ul. Piramowicza 1/2 80-718 Gdańsk dz. nr 188/2 obręb 0056		INWESTOR: Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska Główna Miasta Gdańsk ul. Jagiello 11 80-560 Gdańsk	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Aleksandra Franz	NR UPRAWNIEN	PODOPS
opracował:	mgr inż. arch. Aleksandra Franz		
projektował:	mgr inż. arch. Klaudia Filipiak	07/POOKK/IV/2014	
sprawił:	mgr inż. arch. Magdalena Szymańska	159/POOKK/IV/2016	
TYTUŁ RYSUNKU:	INWENTARYZACJA	STADIUM:	BRANŻA:
Inwentaryzacja zagospodarowania terenu.	ARCHITEKTURA	DATA:	2021-04
	ARKUSZ [mm]	SKALA:	NR RYSUNKU:
	420x750	1:500	IN-ZT-0