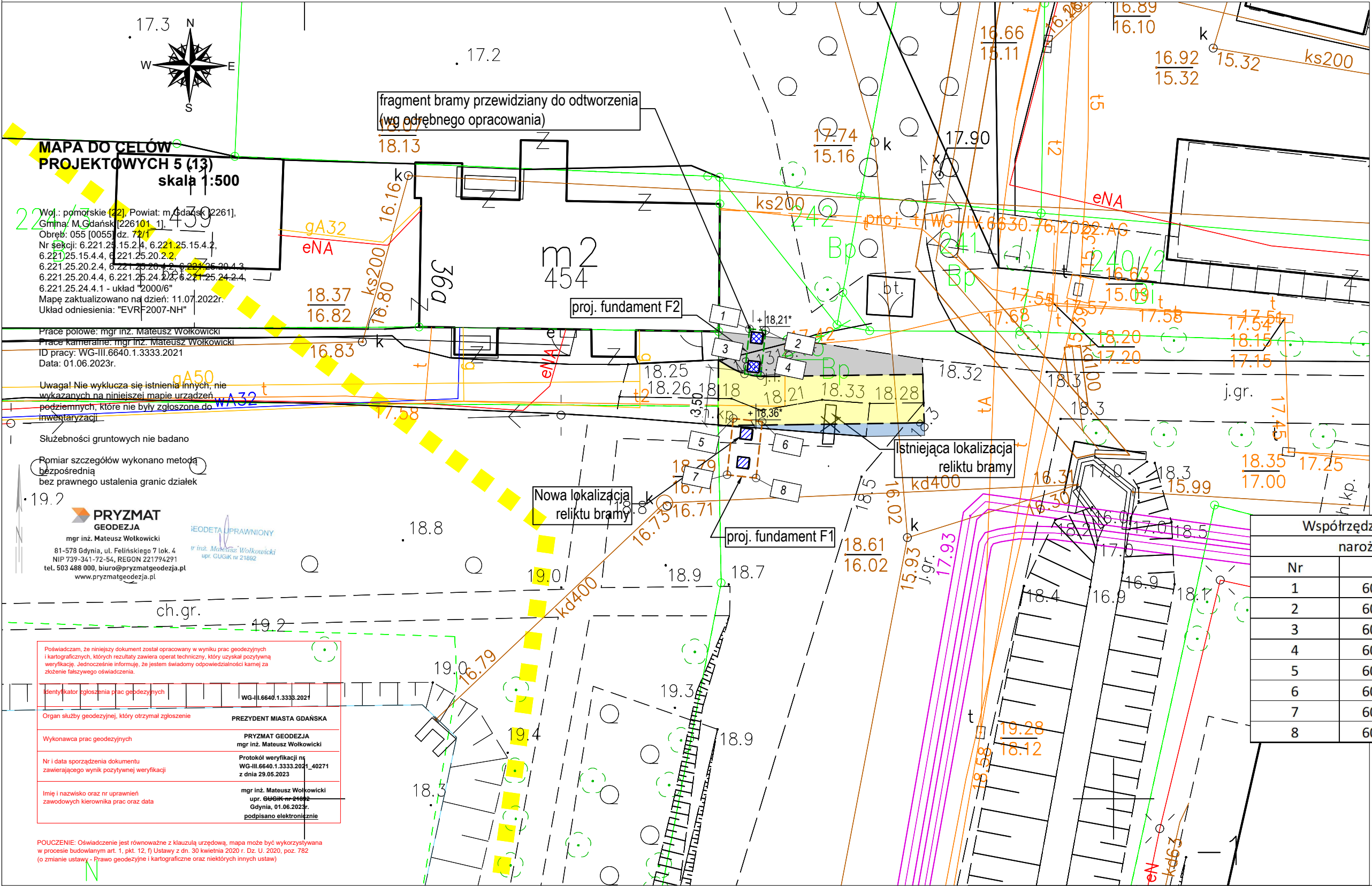


PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU
skala 1:250



Współrzędne tyczenia[układ 2000]		
narożniki fundamentów		
Nr	X	Y
1	6026579.04	6539777.50
2	6026578.93	6539778.50
3	6026576.26	6539777.20
4	6026576.15	6539778.19
5	6026573.50	6539776.49
6	6026573.31	6539778.28
7	6026570.02	6539776.11
8	6026569.83	6539777.90

UWAGA:
Przed przystąpieniem do robót należy projektowaną lokalizację bramy zweryfikować na podstawie projektu ulicy Nowej Politechnicznej w Gdańsku.

LEGENDA:

- projektowany fundament F1 pod przemieszczany relikw bramy
- projektowany fundament F2 pod przewidziany do odtworzenia fragment bramy (odtworzenie fragmentu bramy wg odrębnego opracowania)
- projektowana lokalizacja relikw bramy
- lokalizacja fragmentu bramy przewidzianego do odtworzenia (odtworzenie fragmentu bramy wg odrębnego opracowania)
- istniejąca lokalizacja relikw bramy


- nawierzchnia z betonowych płyt ażurowych - do odtworzenia
- nawierzchnia z kostki betonowej - do odtworzenia
- nawierzchnia z kostki betonowej - odtworzenie drogi w lokalizacji zgodnie z ukł. drogowym proj. ul. Nowej Politechnicznej
- projektowany krawężnik betonowy wtopiony
- granica działki ewidencyjnej
- zakres mapy
- projektowane rzędne terenu wg proj. ul. Nowej Politechnicznej



PROJEKT FRAGMENTU RELIKTU BRAMY WJAZDOWEJ DO PARKU W DOLINIE KRÓLEWSKIEJ W GDAŃSKU KOLIDUJĄCEJ Z PROJEKTOWANĄ TRASĄ "NOWA POLITECHNICZNA", W RAMACH ZADANIA pŁ."BUDOWA I PRZEBUDOWA DRÓG LOKALNYCH"

TYTUL RYSUNKU:

Plan sytuacyjny

INWESTOR: ZAMAWIAJĄCY:		GMINA MIASTA GDAŃSKA DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA z siedzibą przy ul. Zagłowej 11, 80-560 Gdańsk		Data Grudzień 2023 r.		Nr projektu: 22.04.2021_PW	
	Tytuł	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala: 1:250	Nr rysunku: 1.0	
PROJEKTANT	dr inż.	Marcin Blockus	POM/0133/POOK/12				
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż.	Aleksandra Sokołowska	59/Gd/97	