

MAPA SYTUACYJNO WYSOKOŚCIOWA  
z uzbrojeniem podziemnym  
SKALA 1:500  
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

woj. pomorskie  
pow. wejherowski  
gmina: m. Rumia  
obręb: 17  
działka: 422/9

USŁUGI GEODEZYJNE  
Rafał Stubba  
84-200 Wejherowo, ul. Wschodnia 3  
NIP:588-237-99-25, REGON:221858163  
tel. 514 684 818  
e-mail: geodezjastubba@gmail.com

stan ( S+U+W ) aktualny na dzień 31.03.2023 r.  
układ odniesienia "2000/6"  
poziom odniesienia "PL-EVRF2007-NH"

Sporządził :

GD.6640.2175.2023  
Wejherowo 31.03.2023 r.

GEODETA  
Rafał Stubba  
tel. 514 684 818

Pomiar szczegółów metodą bezpośrednią  
bez prawnego ustalenia granic działek.

Wszelkie trwałe obiekty budowlane  
podlegają wytyczeniu przez jednostkę  
wykonawstwa geodezyjnego.

UWAGA !

Nie badano obciążeń nieruchomości  
Nie wyklucza się istnienia innych  
nie wykazanych na niniejszej mapie  
urządzeń podziemnych, które nie były  
zgłoszone do inwentaryzacji.

w zakresie opracowania znajdują się  
projektowane sieci i przyłącza

----- zakres opracowania

Poswiadczam, 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	GD.6640.2175.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starostwo Powiatowe w Wejherowie
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne Rafał Stubba
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji nr GD.6640.2175.2023-1 z dnia 09.04.2023r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Adam Bigus Nr uprawnień 20776



PLAN SYTUACYJNY  
DROGOWY  
skala 1:500

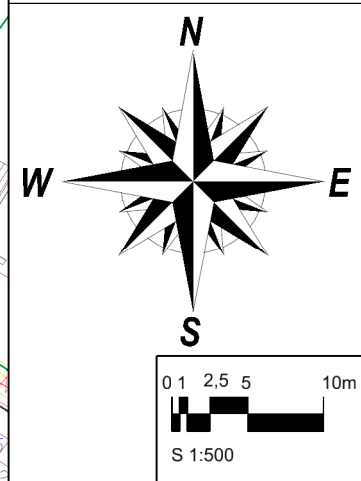
„Przebudowa ulicy Oliwskiej w Rumie  
od skrzyżowania z ul. Kielecką do dz. 436/73 (obręb 17)“

Poświadczam zgodność kopii mapy  
z oryginałem mapy do celów projektowych

mgr inż. Mariusz Gruchala  
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności drogowej  
POM/0078/POOD/14  
POM/0043/POOK/15  
POM/0160/POOK/05  
POM/0499/PWBD/21  
Członek POK nr POM/BD/0224/14

LEGENDA:

- projektowany krawężnik betonowy
- projektowany krawężnik betonowy obniżony
- projektowane obrzeże betonowe, krawęż chodnika, opaski bezpieczeństwa
- projektowany opornik betonowy, krawęż chodnika na sugerowanym przejściu dla pieszych, krawęż drogi rowerowej
- projektowana nawierzchnia ulicy Oliwskiej z kostki betonowej szarej niefazowanej 10x20cm gr. 8cm
- projektowana nawierzchnia chodnika z płyt betonowych gładkich niefazowanych szarych 20x20cm grubości 8cm
- projektowana nawierzchnia zjazdów z płyt betonowych gładkich niefazowanych grafitowych 20x20cm grubości 8cm
- projektowana nawierzchnia najazdów na przejazdach z kostki betonowej grafitowej i białej (wzór linii P-25) 10x20cm grubości 8cm
- projektowane odtworzenie zieleni (trawniki)
- istniejący wpust deszczowy do korekty lokalizacji
- projektowane rzędne i spadki podłużne
- zinwentaryzowane drzewa i krzewy
- Nr 2 lokalizacja odwiertów geologicznych



Temat	„Przebudowa ulicy Oliwskiej w Rumie od skrzyżowania z ul. Kielecką do dz. 436/73 (obręb 17)“				
Lokalizacja	Obręb: Rumia 14 (221502, 1.0017); 422/9, 422/14, 422/17, 422/65, 422/70, 436/73 Gmina Miejska Rumia, pow. wejherowski, woj. pomorskie				
Jednostka projektowa	MWM Grupa Projektowa ul. Krzywobłota 24 84-238 Białe	Funkcja / Imię i Nazwisko / Zakres uprawnień budowlanych	Nr uprawnień budowlanych	Podpis	
		mgr inż. Mariusz Gruchala	POM/0078/POOD/14 WAM/0043/POOK/15		
		mgr inż. Krzysztof Gordziej	POM/0160/POOK/05 POM/0499/PWBD/21		
Informacje o projekcie	PLAN SYTUACYJNY DROGOWY				
Branża / engineering branch	Drogowa				
Skala / Scale	1:500				
Format / size	[A4+ - 297x700mm]				
Data / Date	CZERWIEC 2023				
Wersja / revision	1				
Investor	Gmina Miejska Rumia ul. Sobieskiego 7 84-230 Rumia				
Nr rysunku / Drawing no	DRO-RUMIA-2023-PAB-03				