

MAPA SYTUACYJNO WYSOKOŚCIOWA
z uzbrojeniem podziemnym
SKALA 1:500
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Arkusz 4/4

woj. pomorskie
pow. wejherowski
gmina: Rumia
obręb: 04; 05; 06
działka: 45/1; 35; 36/5 i inne

stan (S+U+W) aktualny na dzień 01.08.2017 r.
układ odniesienia "2000"
poziom odniesienia "Kronsztadt"

Sporządził:

GD.6640.3788.2017
Wejherowo 03.08.2017 r.

Pomiar szczegółów metodą bezpośrednią
bez prawnego ustalenia granic działek.

Wszelkie trwałe obiekty budowlane
podlegają wyłączeniu przez jednostkę
wykonalstwa 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
następujące projektowane sieci i przyłącza:

ks200-245/2017
w10-245/2017; w225-245/2017; w250-245/2017
enn-105/2017
g32-663/2017

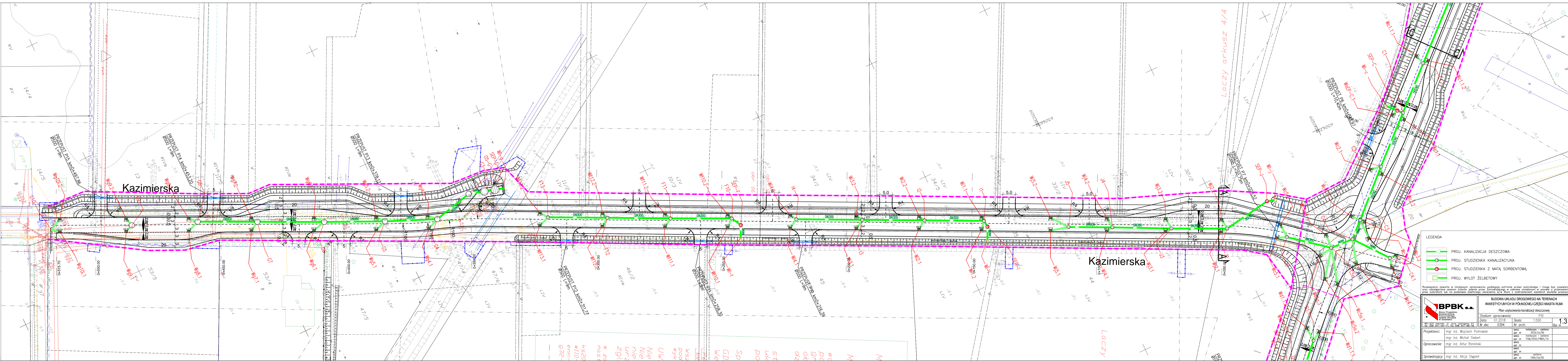
GeoMapa
Usługi geodezyjne Tomasz Korcz
ul. Świątkowskiego 134/36, 80-180 Gdańsk
tel. 58 304 51 32, 606 664 777
NIP 583-102-68-32 Regon 152609983

GEODETA
Tomasz Korcz
tel. 664 03 39 18
biuro@geo-map.pl

Podpisuje się zgodność niniejszej kopii
z treścią materiału parafowanego zasobu
geodezyjnego i kartograficznego

Starosta Wejherowski
GD.6640.3788.2017
Id. ewidencyjny: 64.757-6753/17
2017-08-04 2017-09-25
(data wstąpienia do zasobu)

zakres opracowania



LEGENDA

- PROJ. KANALIZACJA DESZCZOWA
- PROJ. STUDZIENKA KANALIZACYJNA
- PROJ. STUDZIENKA Z MATĄ SORBENTOWĄ
- PROJ. WYLOT ŻELBETOWY

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane
oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zatrudniacza w zakresie określonym w umowie o przeniesienie
praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia W/A Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych

BPK s.a.			
Biurowo Projektowe Rozbudowanego opracowania w Gdańsku			
BUDOWA UKŁADU DROGOWEGO NA TERENACH INWESTYCYJNYCH W POŁNOCCYJ CZĘŚCI MIASTA RUMI Plan usytuowania kanalizacji deszczowej			
Stadium opracowania:		PB	
Data:		01.2018	
Nr zlec.		0394	
Skala:		1:500	
Nr arch.		1.3	
Projektanci:		mgr inż. Wojciech Piotrowski	
Opracowanie:		mgr inż. Michał Siebert	
Sprawdzający:		mgr inż. Alicja Stępień	