

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

Województwo: kujawsko – pomorskie

Powiat: świecki

Gmina: Warlubie

Obręb: Warlubie

Działka: 250

Linia kolejowa nr 131 Chorzów Batory – Tczew

Stacja Warlubie

km 438.5 – 438.6

Układ współrzędnych: 2000/s.6

Układ wysokościowy: Amsterdam

Mapa aktualna na: luty 2022 r.

Wykonał:

GEODETA UPRAWNIONY

inż. Wiesław Perski
nr upraw. zawod. 17516

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU
- SKALA 1:500 -
Warlubie, gmina Warlubie, Linia kolejowa nr
131 Chorzów Batory – Tczew, Stacja Warlubie,
km. 438.5-438.6, dz. nr 250, 168,
obr. 0018 Warlubie.

LEGENDA:	PEØ90	Projektowana sieć wodociągowa PEØ90
	PEØ40	Projektowany hydrant naziemny HP DN80
	PEØ40	Projektowane przyłącze wodociągowe PEØ40
		Granice działek

Załącznik do Decyzji Nr 200.RD.6.R.5360.14.22

z dnia 05.04.2022r.

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
W BYDGOSZCZY
Rejon Dróg Wojewódzkich w Żelazowie
ul. Pałacowa 15, 86-031 OSIĘLSKO
tel. 52 381 37 01, fax 52 381 39 10
NIP 554-22-18-944 • REGON 092364160

Jednostka projektowa:

BETSAN
Dominika Michalkiewicz
ul. M. Zientary-Mlewskiej 1/9
10-301 Olsztyn

Investor:

GMINA WARLUBIE
ul. Dworcowa 15, 86-160 Warlubie

Obiekt:
PROJEKT SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY
WODOCIĄGOWYCH DO BUDYNKÓW MIESZKALNYCH
JEDNORODZINNYCH

Warlubie, gmina Warlubie, Linia kolejowa nr 131 Chorzów Batory – Tczew,
Stacja Warlubie, km. 438.5-438.6, dz. nr 250, 168,
obr. 0018 Warlubie.

Etap: PROJEKT BUDOWLANY

Branża: SANITARNA

Projektant:
inż. Maciej Sykala

uprawnienia nr:
WAM0074POOS08
do projektowania bez ograniczeń w
specjalności instalacyjnej

Tytuł rys: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

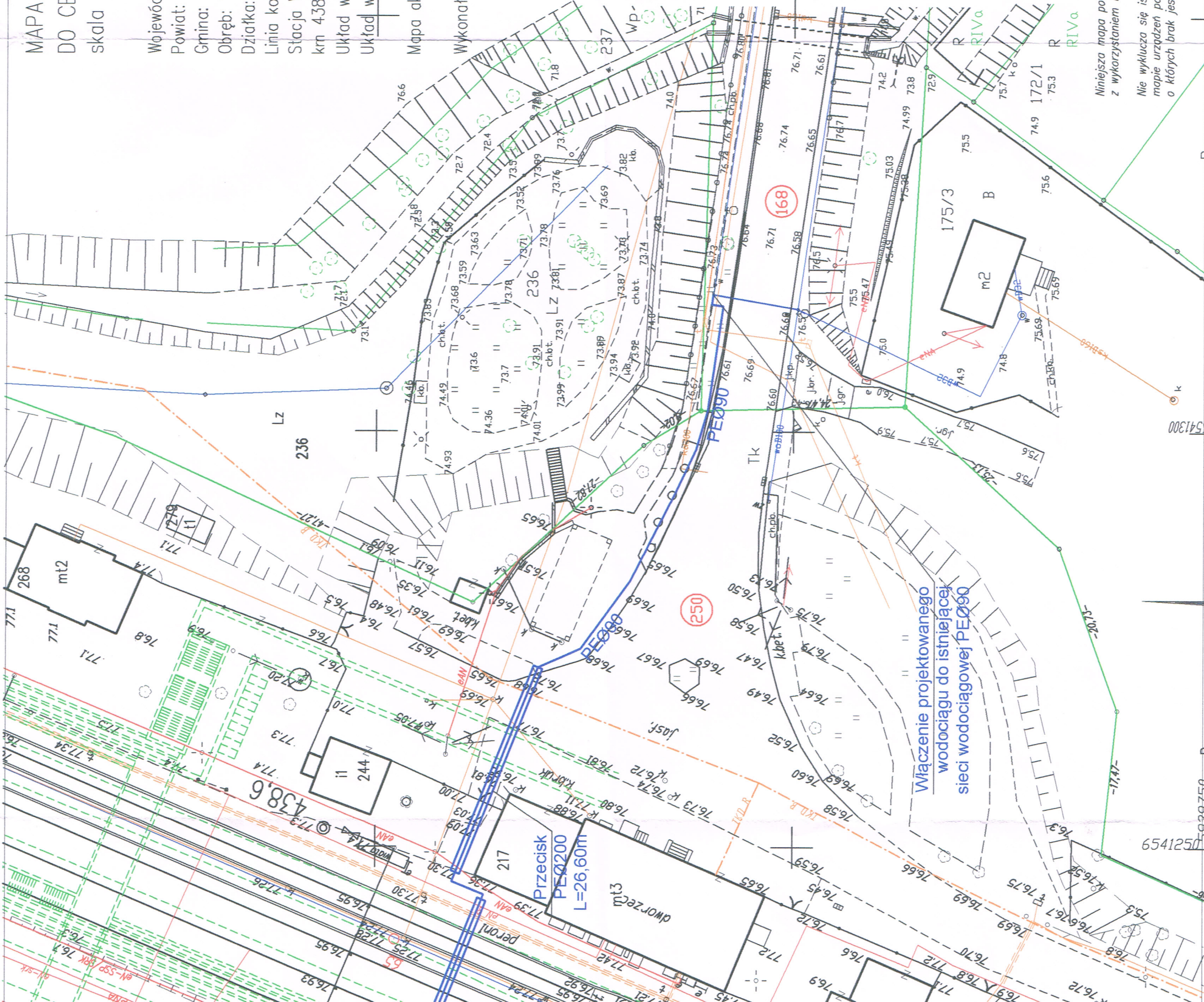
Nr rys.

Data: 15.03.2022

Skala: 1:500

PB_IS_PZT_01

Niniejsze opracowanie sporządziła firma Projektowe Maciej Sykala jako dzieło autorskie podlega
ochronie zgodnie z Ustawą z dnia 4.02.1994 o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych.



PKPSA.

Oddział Gospodowania Nieruchomościami w Gdańsku
Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej w Gdańsku

W oznaczonym obszarze ...linia przerywana...

dokonano ...aktualizacji... treści kolejowej trasy
sytuacyjno-wysokościowej. Dokumenty z pomiaru
przyjęto do zasobu w dniu 11.02.2022

izawinionowane pod nr P/S 389/23

Niniejsza mapa może służyć do celów
projektowych

Projektowane obiekty budowlane
wymagające pozwolenia na budowę
podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji
powykonawczej po zgłoszeniu przez
jednostki uprawnione do wykonywania
prac geodezyjnych w terenie z punktem LNIK

Gdańsk, dn. 11.02.2022
Wydział Geodezji i Regulacji
Stanów Terenowych

mgr inż. Czesław Doroszkiewicz
Geodeta uprawniony upraw. Nr 13375

Niniejsza mapa powstała na podstawie bezpośredniego pomiaru w terenie,
z wykorzystaniem mapy zasadniczej w skali 1:500.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej
mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub
o których brak jest informacji w instytutach branżowych.