

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

Województwo: pomorskie
Powiat: tczewski
Gmina: Gniew
Obręb: Opalenie
Działka: 125
Linia kolejowa nr 218 Prabuty – Kwidzyn
Kilometraż 63.450–63.650
Układ współrzędnych: 2000/s/6
Układ wysokościowy: Amsterdam

Mapa aktualna na: lipiec 2021 r.

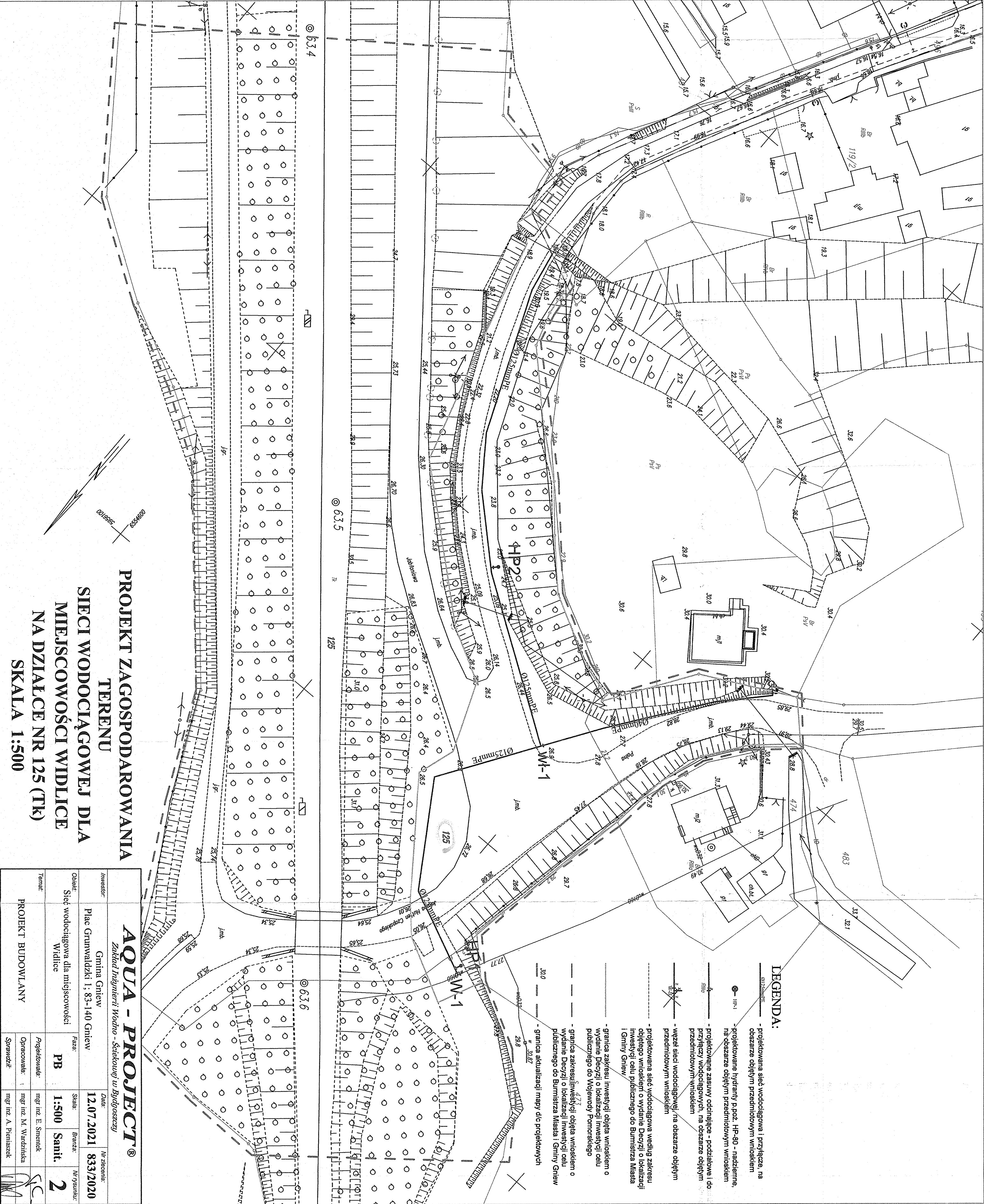
Wykonł:

GEODETA
Roman Lewicki
Dpl. zaw. Nr 15804

PKP S.A.
Odsia Gospodowania Nieruchomościami w Gdańsku
Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej w Gdańsku
Wzmacnianym obszarze
linia przelazowa
dokonano aktualizacji: uścił kolejnej mapy
stancji wysokościowej. Dokumenty z pomiaru
profila do zabud w dniu: 02.05.2021.
Izawstosowane pod IT
P.L. 379/129
Niniejsza mapa może służyć do celów
projektowych
Projektowane obiekty budowlane
wymagające pozwolenia na budowę
podlegają wyłączeniu i inwentaryzacji
powinnowanej po zgłoszeniu przez
jednostki uprawnione do wykonywania
prac geodazyjnych w terenie zamkniętym
Gdańsk, dn. ... 02.05.2021

OPRACOWAŁ
mgr inż. A. Pienaszek
nr upraw. 16730
PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.
Zakład Linii Kolejowych w Gdyni
81-333 Gdynia, ul. Moroka 24
024117 NSR. 0133. 226. 2021. AS

Niniejsza mapa powstała na podstawie bezpośredniego pomiaru w terenie.
z wykorzystaniem inżynierii geodezyjnej w skali 1:500.
Nie wykazano się istnieniem w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie
urządzeń podziemnych, które były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest
informacji w instytucjach branżowych.



AQUA - PROJECT® <i>Zakład Inżynierii Wodno - Sanitarnej w Bydgoszczy</i>			
Inwestor:	Gmina Gniew Plac Grunwaldzki 1, 83-140 Gniew	Data:	Nr zgłoszenia: 12.07.2021 833/2020
Obiekt:	Sieć wodociągowa dla miejscowości Widlice	Faza:	Nr rysunku: PB 1:500 Sanit. 2
Teren:	PROJEKT BUDOWLANY	Projektował:	mgr inż. E. Sienicki
		Opracował:	mgr inż. M. Wardzińska
		Sprawił:	mgr inż. A. Pienaszek

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
TERENU
SIECI WODOCIĄGOWEJ DLA
MIEJSCOWOŚCI WIDLICE
NA DZIAŁCE NR 125 (TK)
SKALA 1:500