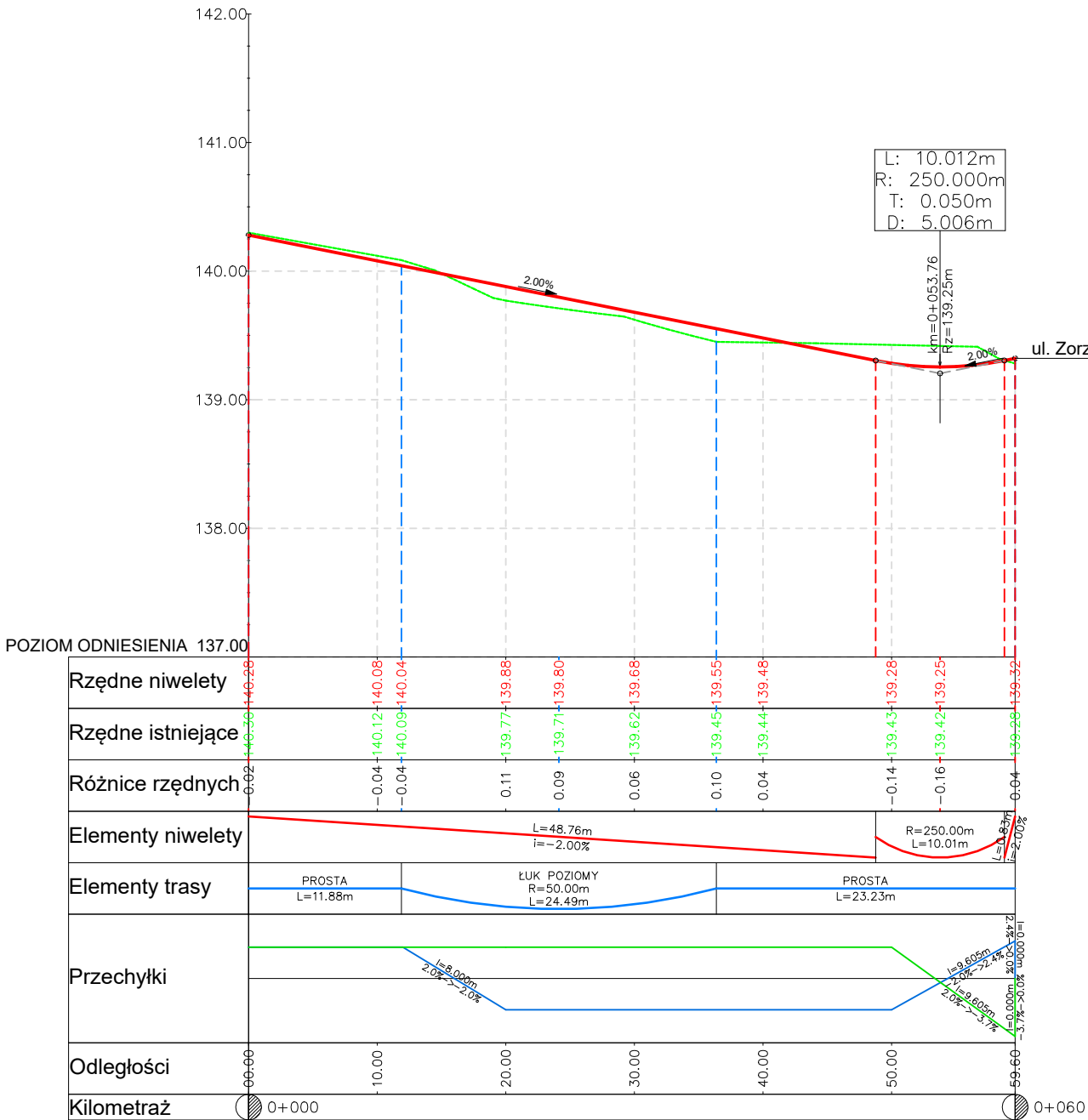


C:\Martyna_2022\20_2022 OPEC przepompownia ul Zorzy\rys\PB_PT_20_2022_TOM 2_rys. 3.0_D v6 mm.dwg

Profil podłużny



Jednostka projektowa
KONFIG
Projektowanie i doradztwo techniczne
siedziba: ul. Porębskiego 33, lok. 1, 80-180 Gdańsk
biuro: ul. Świętokrzyska 51, lok. 4, 80-180 Gdańsk
tel. 533 057 058 / 729 057 058

Numer sprawy
NO/99/2022

Zamierzenie budowlane/Obiekt budowlany
Budowa przepompowni ciepłowniczej dla modernizowanej
sieci ciepłowniczej w dzielnicy Chwarzno-Wiczlino w Gdyni

Stadium projektu
Projekt Budowlany

Element projektu
Projekt Techniczny

Nazwa tomu
TOM 2 - Układ drogowy

Funkcja	Imię i nazwisko Nr uprawnień Specjalność	Data sporządzenia/ sprawdzenia	Podpis
---------	--	-----------------------------------	--------

Projektant	inż. Daniel Mikusik POM/0047/POOK/05 konstr.-bud.	10.01.2023 r.
------------	---	---------------

Opracowujący	inż. Martyna Meyer	10.01.2023 r.
--------------	--------------------	---------------

Projektant sprawdzający	mgr inż. Bartosz Waczyński POM/0163/PBD/19 inżynierska drogowa	10.01.2023 r.
----------------------------	--	---------------

Tytuł rysunku
Profil podłużny

Nr archiwalny 20/2022	Branża D	Skala 1:500/1:50	Nr rysunku 3.0
--------------------------	-------------	---------------------	-------------------