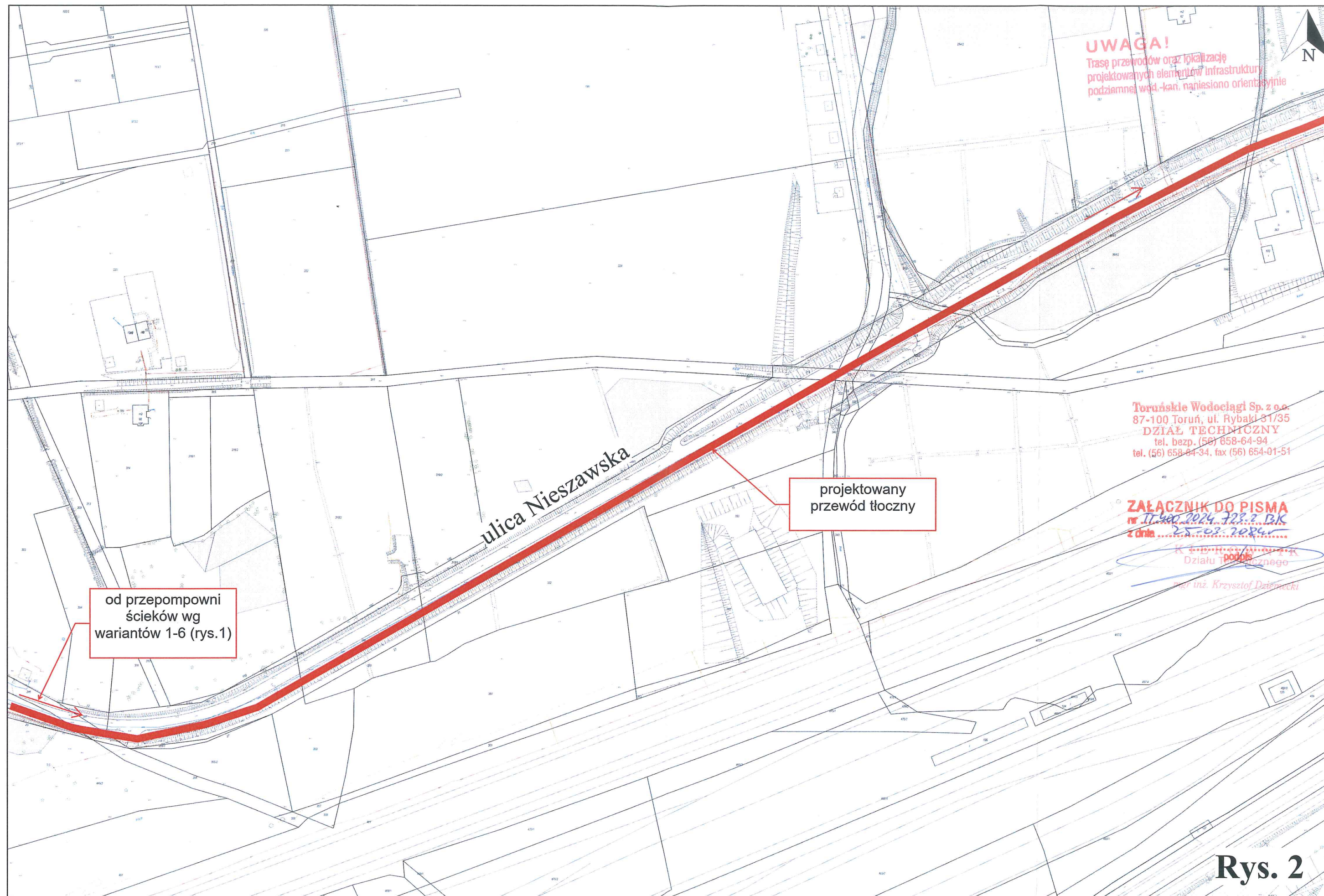


Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o.
87-100 Toruń, ul. Rybaki 31/35
DZIAŁ TECHNICZNY
tel. bezp. (56) 658-64-94
tel. (56) 658-64-34, fax (56) 654-01-51

ZAŁĄCZNIK DO PISMA
nr 77.400.2024.923.2.BK
z dnia 25.03.2024r.
K.I.E.B.O.W.N.I.K
Dział Techniczny
mgr inż. Krzysztof Dziemecki

Rys. 1



Rys. 2

UWAGA!

Trasę przewodów oraz lokalizację
projektowanych elementów infrastruktury
podziemnej wod.-kan. naniesiono orientacyjnie



istniejąca
przepompownia
ścieków z kanalizacją
grawitacyjną
DN1400

projektowany
przewód tłoczny

ulica Nieszawska

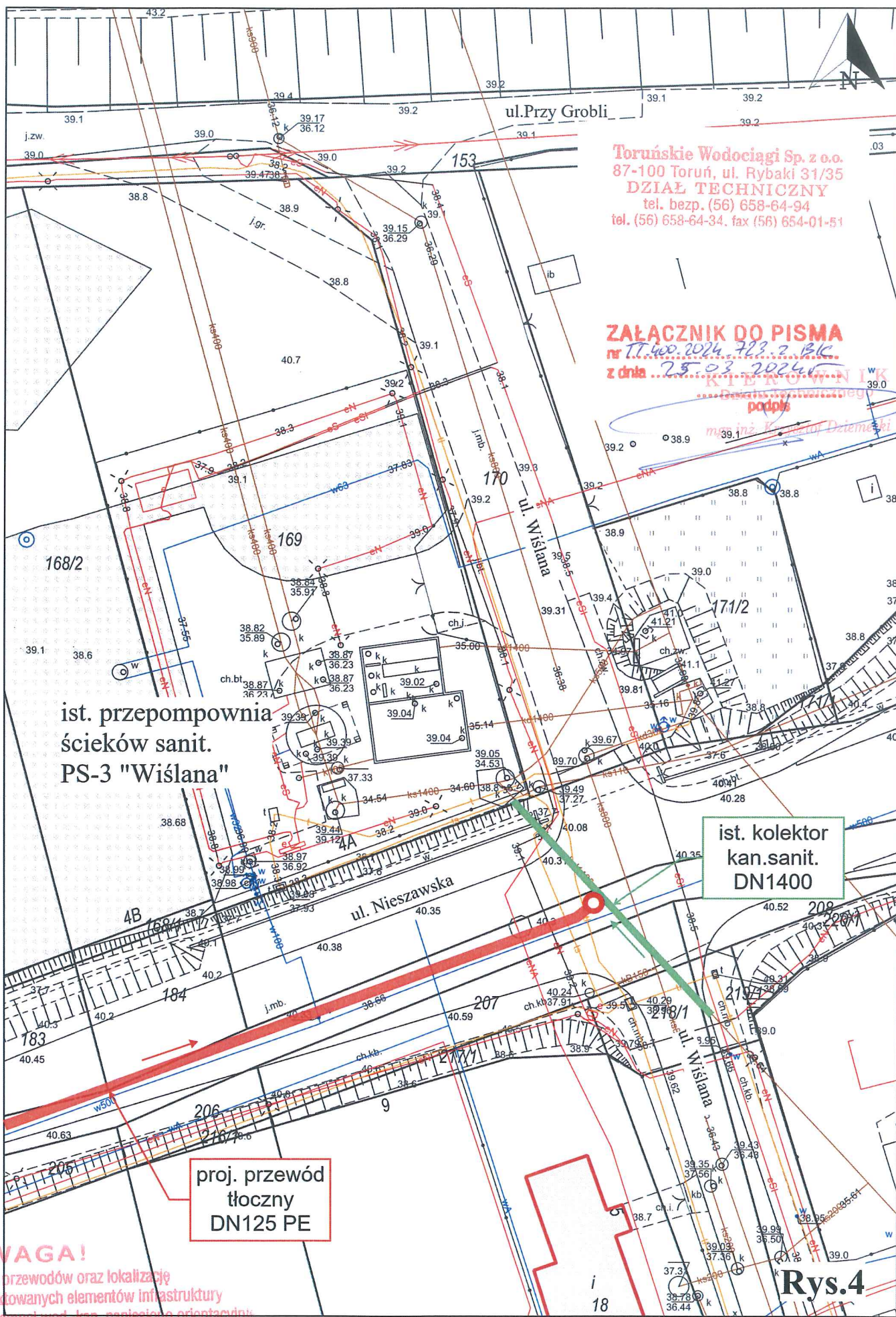
Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o.
87-100 Toruń, ul. Rybaki 31/35
DZIAŁ TECHNICZNY
tel. bezp. (56) 658-64-94
tel. (56) 658-64-34; fax (56) 654-01-51

ZALĄCZNIK DO PISMA
nr 17.460.2024.223 z 13.6
z dnia 25.03.2024r.

Krzysztof Krzywicki
Dział Techniczny

mgr inż. Krzysztof Krzywicki

Rys. 3



Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o.
87-100 Toruń, ul. Rybaki 31/35
DZIAŁ TECHNICZNY
tel. bezp. (56) 658-64-94
tel. (56) 658-64-34, fax (56) 654-01-51

ZAŁĄCZNIK DO PISMA

nr 17400.2024.723.2.B/C
z dnia 25.03.2024r.

podpis

mgr inż. Krzysztof Dęmeński

ist. przepompownia
ścieków sanit.
PS-3 "Wiślana"

ist. kolektor
kan. sanit.
DN1400

proj. przewód
tłoczny
DN125 PE

UWAGA!

Trasę przewodów oraz lokalizację
projektowanych elementów infrastruktury
podziemnej wod. kan. naniesiono orientacyjnie!

Rys.4