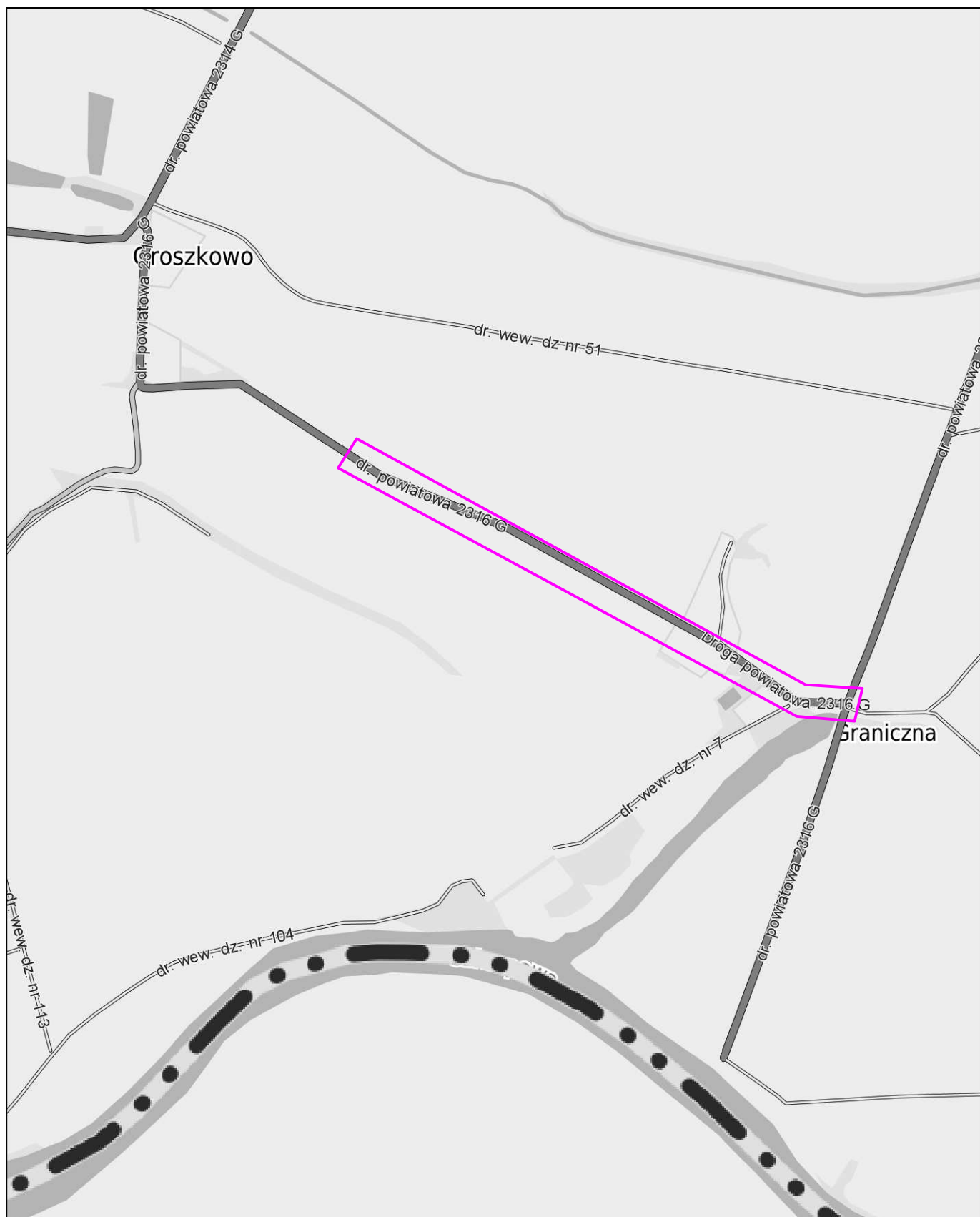




Sztutowo - System Informacji Przestrzennej -

skala 1 : 10000



4K Tomasz Komar
Projektowanie i Nadzory
4kprojekty@gmail.com
tel. 693-543-977

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA DROGOWA

Projektował: mgr inż. Tomasz Komar upr. nr POM/0240/PWOD/08

Inwestor

Powiat Nowodworski
ul. gen. Władysława Sikorskiego 23
82-100 Nowy Dwór Gdański

Nazwa

Przebudowa drogi powiatowej nr 2316G
w miejscowości Płonina
Plan orientacyjny

Data

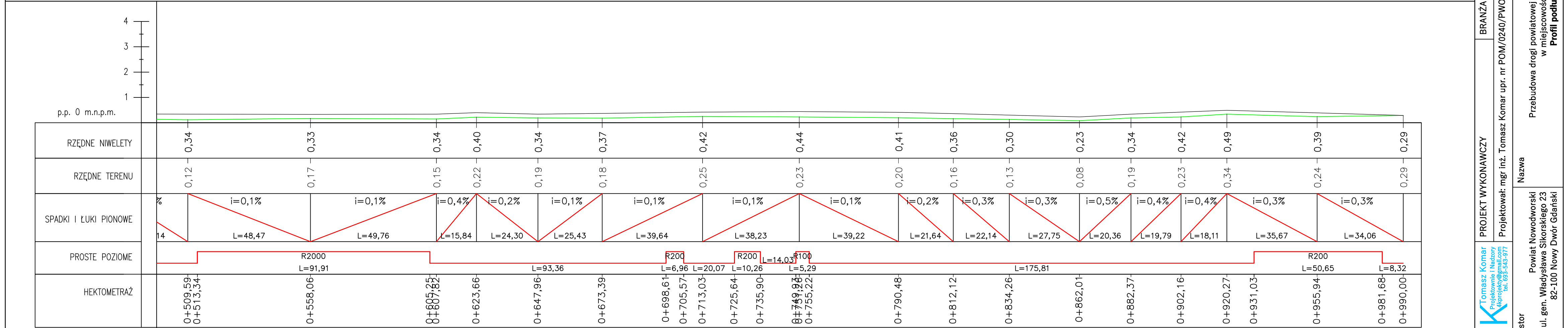
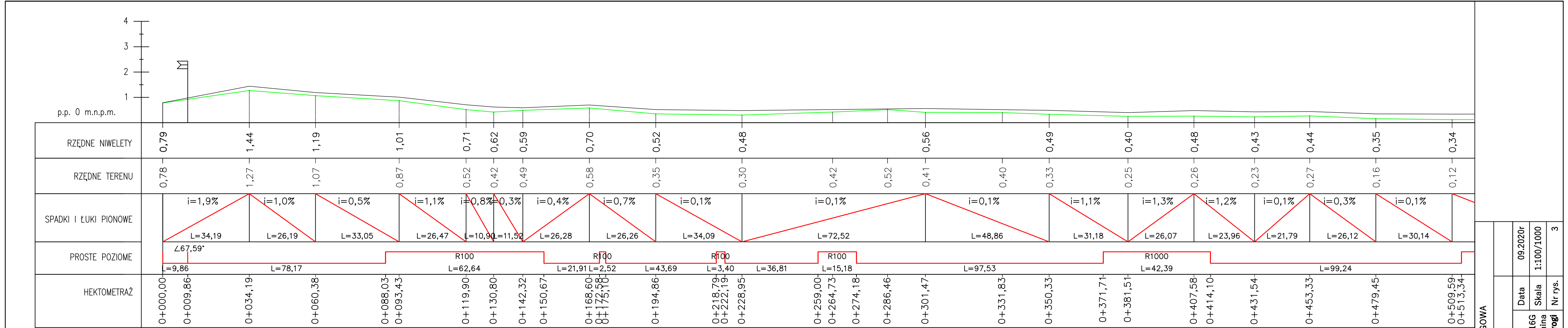
09.2020r

Skala

1:10000

Nr rys.

1



BRANŻA DROGOWA

PROJEKT WYKONAWCZY

Projektant: mgr inż. Tomasz Komar upr. nr POW/0240/PWOD/08

Przebudowa drogi powiatowej nr 2316G w miejscowości Płonia

Profil podłużny drogi

09.2020r

Skala 1:100/1000

Nr rys. 3

Investor

Powiat Nowodworski

ul. gen. Władysława Skorskiego 23

82-100 Nowy Dwór Gdański

4 cm	Warstwa ścieralna SMA11 KR3
5 cm	Warstwa wiążąca AC16W KR3
	Siatka wzmacniająca z włókien szklanych 120x120kN przesączona asfaltem
	Warstwa wyrównawcza AC11W KR3 min 100kg/m ²
	Istniejąca konstrukcja jezdni

1

4 cm	Warstwa ścieralna SMA11 KR3
5 cm	Warstwa wiążąca AC16W KR3
	Siatka wzmacniająca z włókien szklanych 120x120kN przesączona asfaltem
	Warstwa wyrównawcza AC11W KR3 min 100kg/m
20 cm	Podbudowa zasadnicza z KŁSM 0/31,5 C _{90/3}
20 cm	Podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem C _{1,5/2,0}
	Geowłóknina separacyjna min 150g/m
	Grunt rodzimy

2

4 cm	Warstwa ścieralna SMA11 KR3
5 cm	Warstwa wiążąca AC16W KR3
20 cm	Podbudowa zasadnicza z KŁSM 0/31,5 C _{90/3}
15 cm	Podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem C _{1,5/2,0}
	Geowłóknina separacyjna min 150g/m ²
	Grunt rodzimy

3

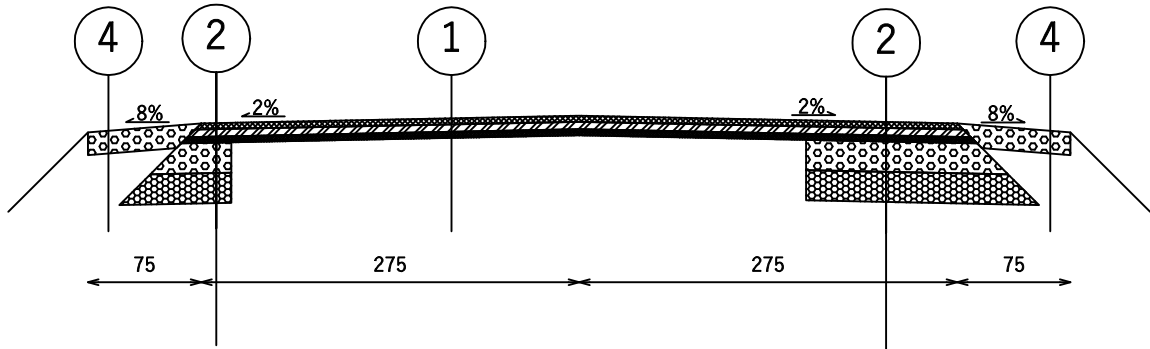
15 cm	Pobocze z KŁSM 0/31,5 C _{90/3}
	Nasyp z piasku
	Grunt rodzimy

4

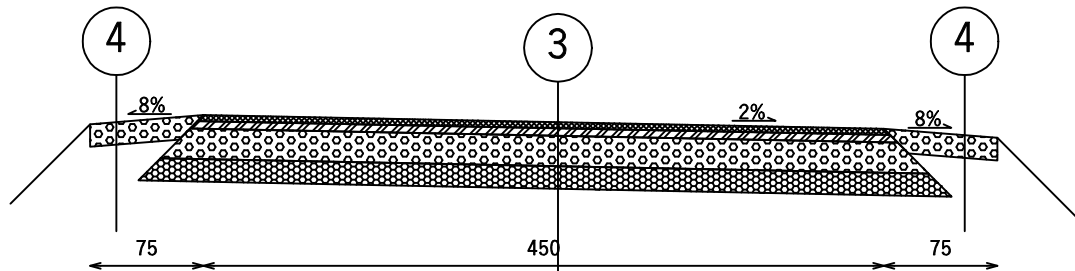
4 cm	Warstwa ścieralna SMA11 KR3
5 cm	Warstwa wiążąca AC16W KR3
20 cm	Podbudowa zasadnicza z KŁSM 0/31,5 C _{90/3}
	Podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem C _{1,5/2,0}
	Geowłóknina separacyjna min 150g/m
	Rura Ø 400 PEHD
20 cm	Ława żwirowa
	Grunt rodzimy

5

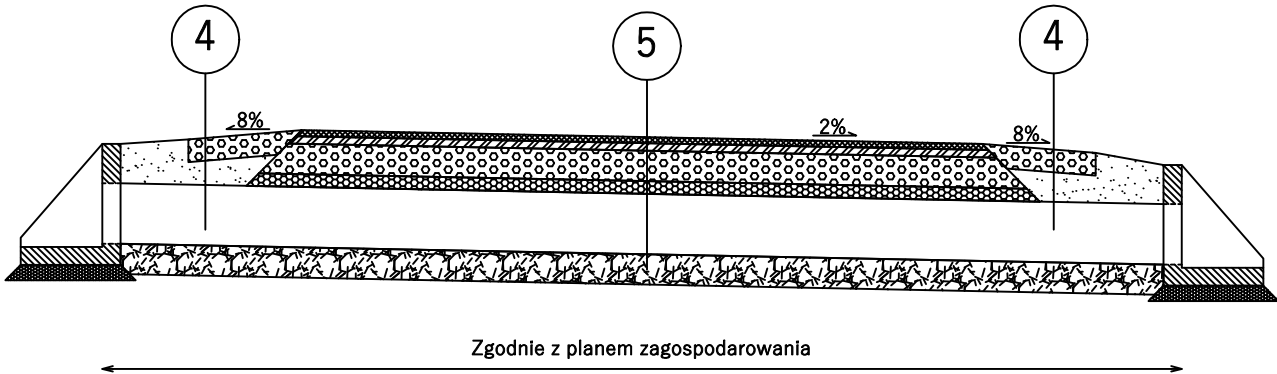
Przekrój normalny jezdni



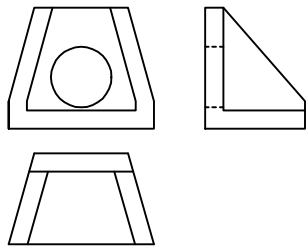
Przekrój normalny zjazd



Przekrój normalny przepust



Ścianka przepustu



4K Tomasz Komar
Projektownie i Nadzory
4kprojekty@gmail.com
tel. 693-543-977

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA DROGOWA

Projektował: mgr inż. Tomasz Komar upr. nr POM/0240/PWOD/08

Inwestor
Powiat Nowodworski
ul. gen. Władysława Sikorskiego 23
82-100 Nowy Dwór Gdański

Nazwa
Przebudowa drogi powiatowej nr 2316G
w miejscowości Płonina
Przekroje normalne

Data	09.2020r
Skala	1:50
Nr rys.	4