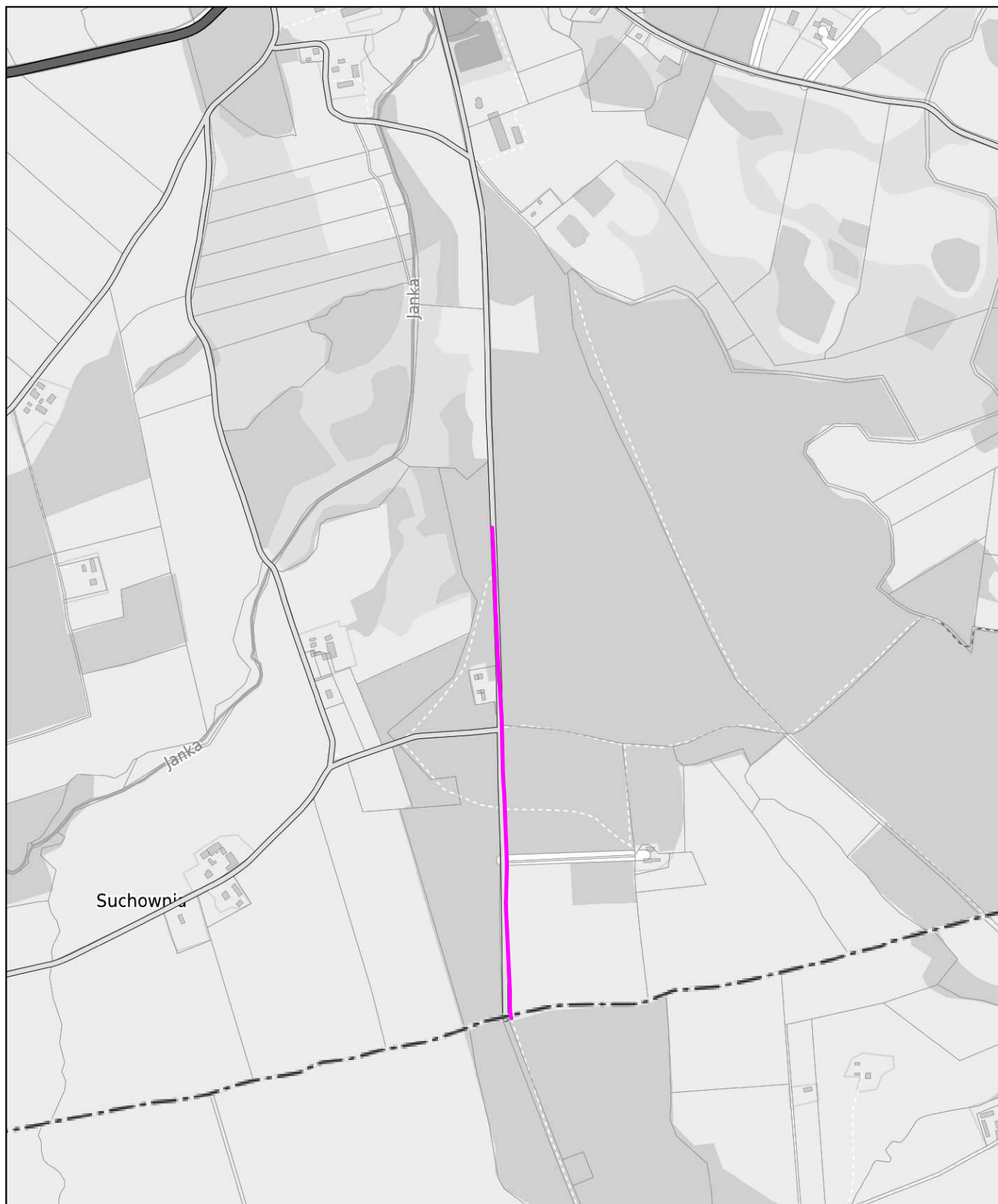




Morzeszczyn - System Informacji Przestrzennej

skala 1 : 10000



4K

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

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

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

Sprawdził: mgr inż. Michał Sadowski upr. nr POM/0385/PWBD/17

Inwestor

Gmina Morzeszczyn
ul. Kociewska 12
83-132 Morzeszczyn

Nazwa

Budowa drogi gminnej nr 227015G w m. Lipia
Góra gm. Morzeszczyn
Plan orientacyjny

Data

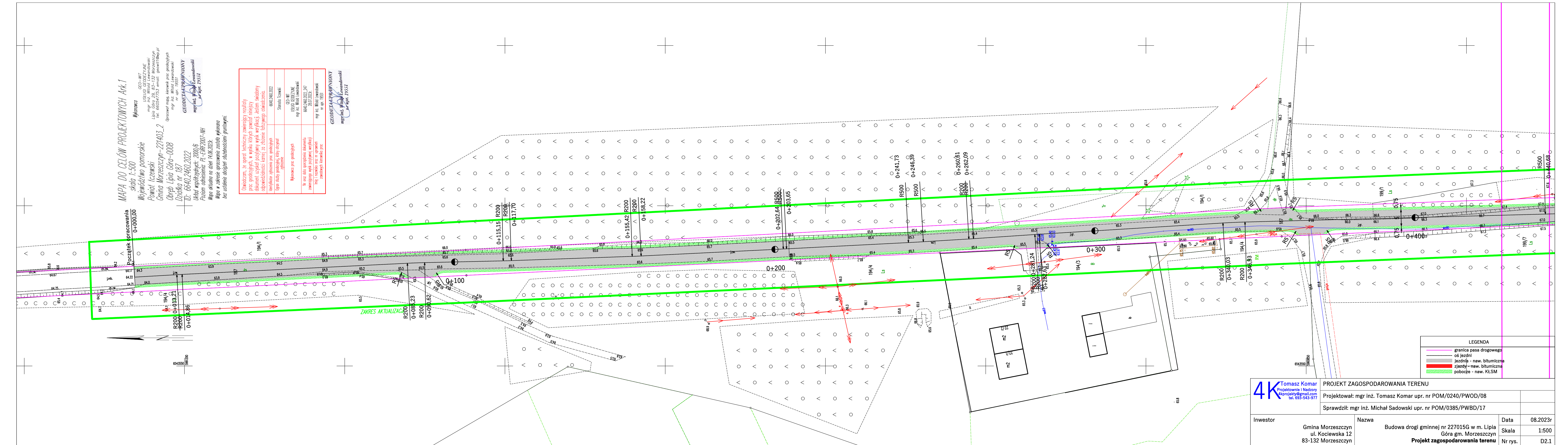
08.2023r

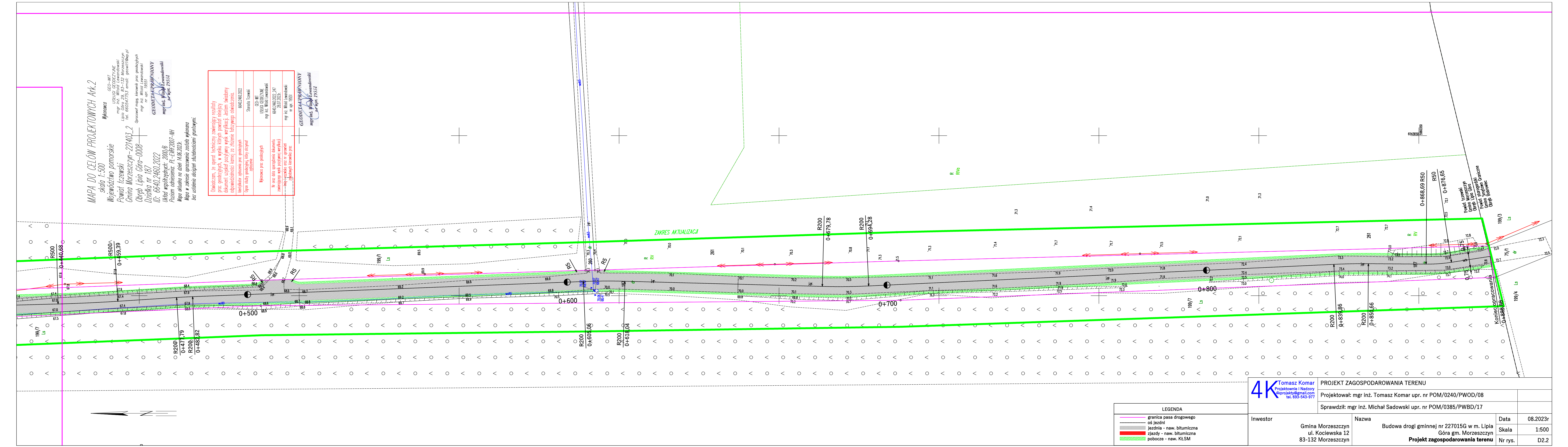
Skala

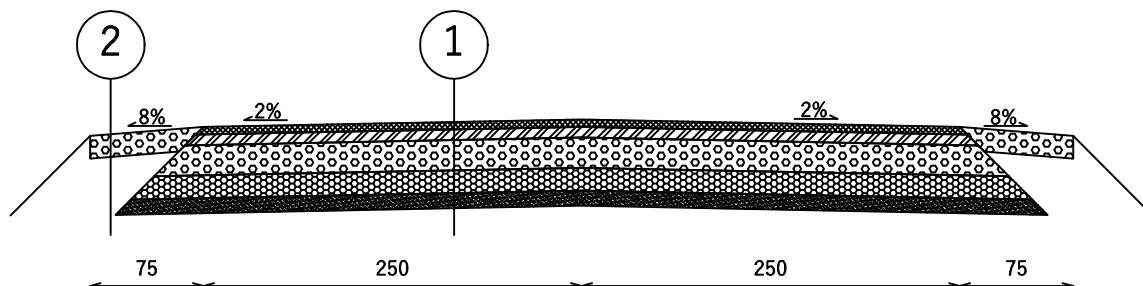
1:10000

Nr rys.

D1







5 cm	Warstwa ścieralna z BA AC11S (KR2)
7 cm	Warstwa wiążąca z BA AC16W (KR2)
20 cm	Podbudowa zasadnicza z KŁSM 0/31,5
15 cm	Podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem C 1,5/2,0
10 cm	Warstwa odsączająca
	Geowłóknina separacyjna min 150g/m
	Grunt rodzimy

2

15 cm	Pobocze z KŁSM 0/31,5 C 90/3
	Grunt rodzimy

5

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

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

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

Sprawdził: mgr inż. Michał Sadowski upr. nr POM/0385/PWBD/17

Inwestor

Gmina Morzeszczyn
ul. Kociowska 12
83-132 Morzeszczyn

Nazwa

Budowa drogi gminnej nr 227015G w m. Lipia
Góra gm. Morzeszczyn
Przekroje normalne

Data

08.2023r

Skala

1:50

Nr rys.

D1