



GMINA MORZESZCZYN

83-132 Morzeszczyn, ul. 22 Lipca 4

Centrala tel. +48 58 536-27-19 lub 24, fax +48 58 536-27-92

e-mail: urząd@morzeszczyn.pl

Morzeszczyn, dnia 04 maja 2023 r.

IN.ZP.271.6.2023

DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW

Dot. Postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie zadania pn. „ **Przebudowa drogi gminnej we wsi Dzierżąno** „

Zamawiający Gmina Morzeszczyn informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 307 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) Wykonawca zwrócił się w dniu 27.04.2023 r. do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ. W związku z powyższym, działając na podstawie art. 284 ust. 2 cytowanej powyżej ustawy Pzp, Zamawiający udzielił następujących odpowiedzi/wyjaśnień na zadane pytania .

Pytanie 1.

Zgodnie z Opisem Technicznym, oraz przedmiarem robót warstwę ścieralną z mieszanki AC 11 S należy wykonać z mieszanki dla kategorii ruchu KR2. Natomiast zgodnie z SST D-05.02.01b punkt 1.1 „Przedmiot SST” warstwę ścieralną z betonu asfaltowego AC 11 S należy wykonać z mieszanki dla kategorii ruchu KR3. Prosimy o jednoznaczne określenie kategorii ruchu dla mieszanki na warstwę ścieralną z betonu asfaltowego AC 11 S.

Odpowiedź 1.

Należy przyjąć mieszankę dla kategorii ruchu KR2

Pytanie 2.

Zgodnie z Opisem Technicznym, oraz przedmiarem robót warstwę wiążącą z mieszanki AC 16 W należy wykonać z mieszanki dla kategorii ruchu KR2. Natomiast zgodnie z SST D-05.02.01a „Nawierzchnia z betonu asfaltowego. Warstwa wiążąca AC16W” punkt 1.1 warstwę wiążącą z betonu asfaltowego AC 16 W należy wykonać z mieszanki dla kategorii ruchu KR3. Prosimy o jednoznaczne określenie kategorii ruchu dla mieszanki na warstwę wiążącą z betonu asfaltowego AC 16 W.

Odpowiedź 2.

Należy przyjąć mieszankę dla kategorii ruchu KR2

Pytanie 3.

Zgodnie z SST D-04.01.04 punkt 2.1 do wykonania warstwy podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie należy użyć kruszywo łamane uzyskane w wyniku przekruszenia surowca skalnego litego. Prosimy o potwierdzenie, że do wykonania warstwy z kruszywa łamanego należy zastosować kruszywo ze skały litej.

Odpowiedź 3.

Tak, należy przyjąć kruszywo z litej skały

Pytanie 4.

Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o przekroje konstrukcyjne wjazdów oraz jednoznaczne określenie rodzaju nawierzchni – zgodnie z planem sytuacyjnym, opisem technicznym oraz przedmiarem robót należy wykonać wjazdy bitumiczne, natomiast w SWZ i ogłoszeniu o zamówieniu pojawia się opis konstrukcji z kostki koloru czarnego gr. 8cm

Odpowiedź 4.

Zjazdy należy wykonać o nawierzchni bitumicznej

Pytanie 5.

W przedmiarze robót Zamawiający przewiduje wykonanie krawężników betonowych 12x25 w ilości 460mb (pozycje 26-28 PR), natomiast plan sytuacyjny i opis techniczny nie zawierają tego elementu, a jedyny przekrój konstrukcyjny zawarty w dokumentacji zakłada wykonanie jezdni w przekroju drogowym (bez oporników / krawężników). Prosimy o wyjaśnienie i ewentualne uzupełnienie dokumentacji oraz podanie sposobu ułożenia krawężników w rejonie wjazdów (czy należy ułożyć krawężniki / oporniki po obwodzie zjazdu oraz czy mają one przechodzić przez linię styku krawędzi jezdni głównej i wjazdu)

Odpowiedź 5.

Obramowanie jezdni głównej należy wykonać z krawężnika – wystającego wzdłuż skarp , wtopionego w pozostałym zakresie (załącznik graficzny)

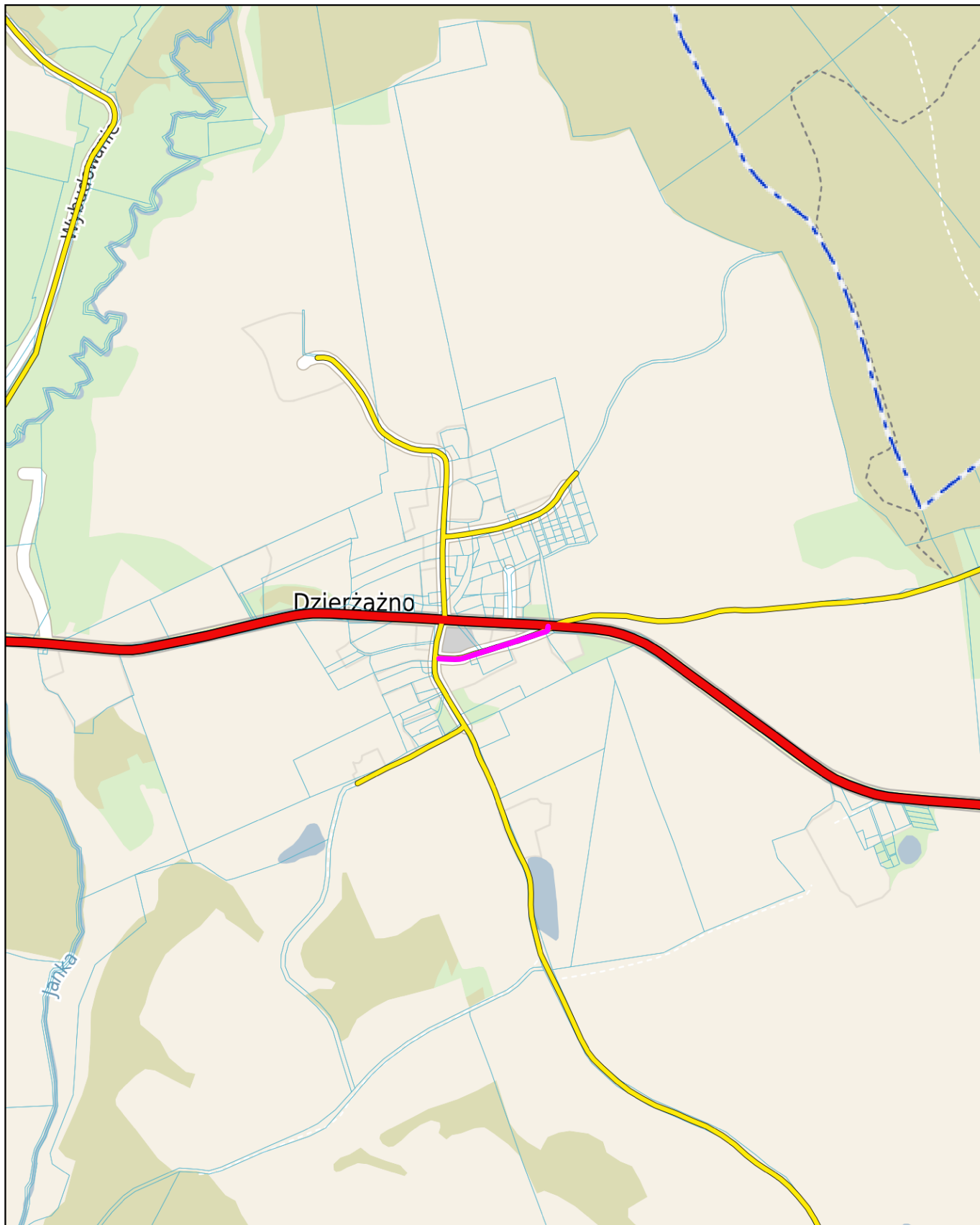
Zamawiający

Wójt Gminy



Morzeszczyn - System Informacji Przestrzennej

skala 1 : 10000



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

Gmina Morzeszczyn
ul. Kociewska 12
83-132 Morzeszczyn

Nazwa

Przebudowa drogi gminnej działka nr 66
w m.Dzierżążno gm. Morzeszczyn
Plan orientacyjny

Data

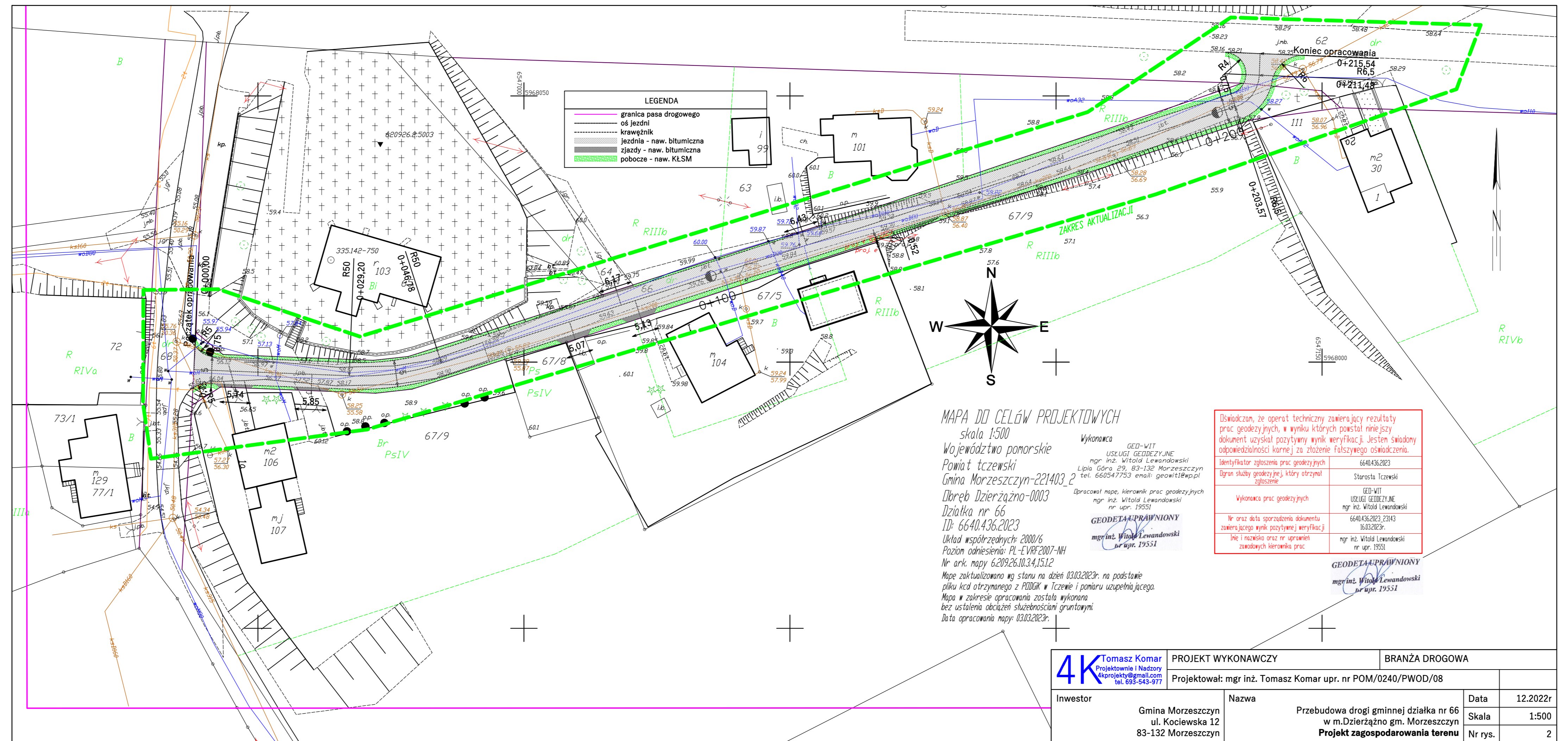
12.2022r

Skala

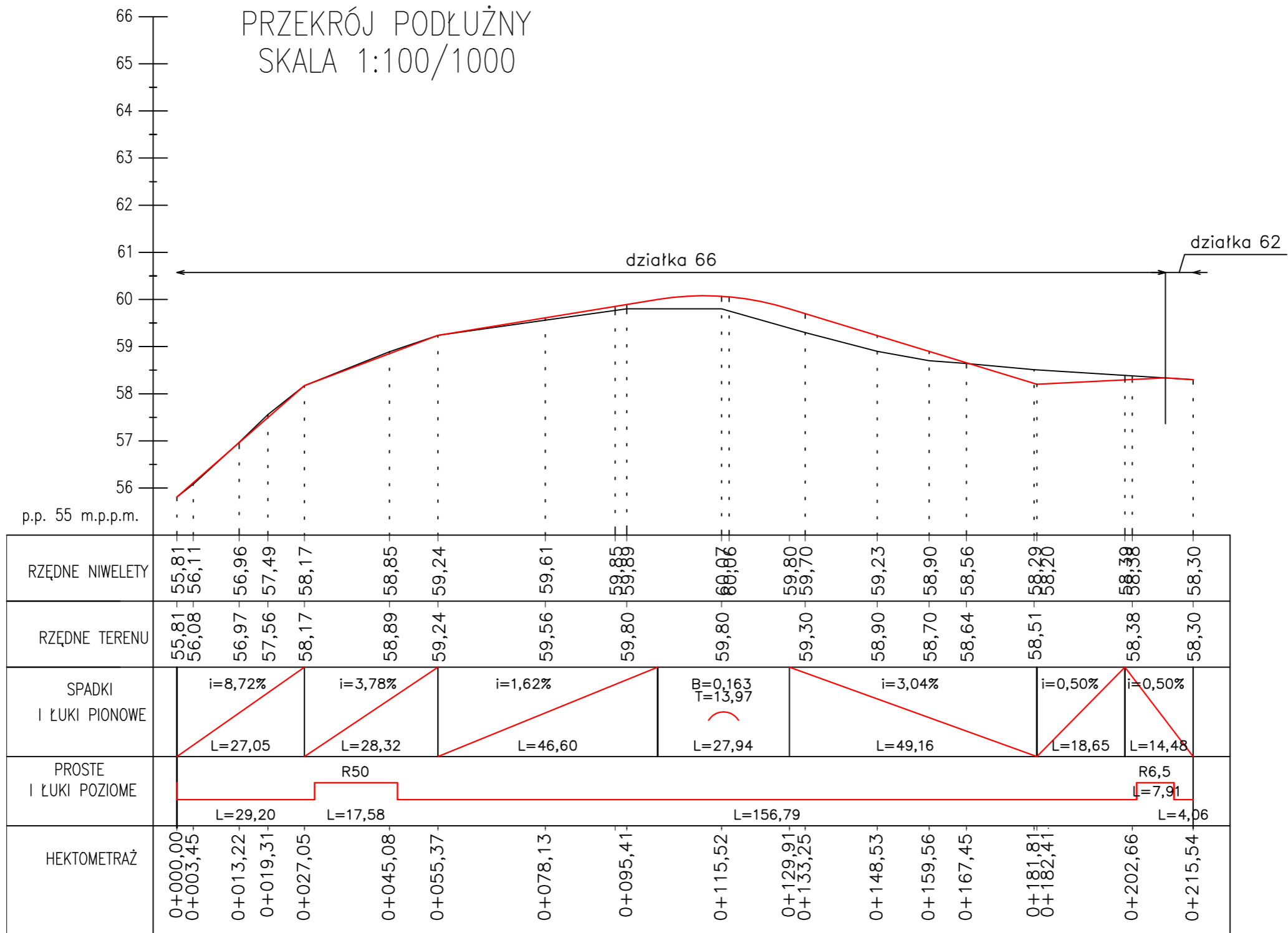
1:10000

Nr rys.

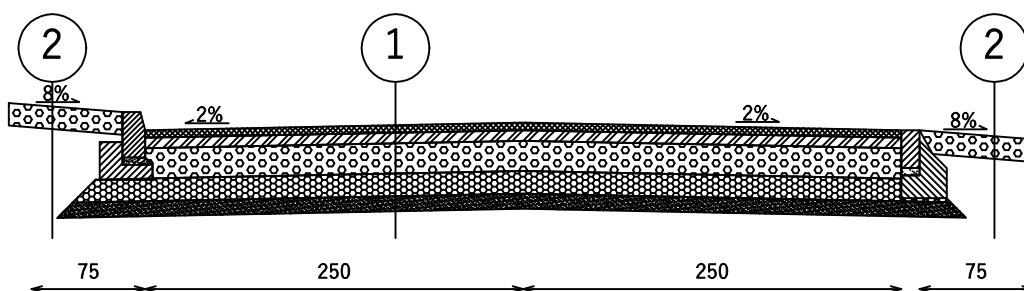
1



PRZEKRÓJ PODŁUŻNY
SKALA 1:100/1000



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 Gmina Morzeszczyn ul. Kociewska 12 83-132 Morzeszczyn	Nazwa Przebudowa drogi gminnej działka nr 66 w m.Dzierżąžno gm. Morzeszczyn Przekrój podłużny	Data 12.2022r	Skala 1:100/1000
		Nr rys. 3	



4 cm	Warstwa ścieralna z BA AC11S (KR2)
5 cm	Warstwa wiążąca z BA AC16W (KR2)
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
11 cm	Warstwa odsączająca
	Geowłóknina separacyjna min 150g/m
	Grunt rodzimy

1

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

2

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

Gmina Morzeszczyn
ul. Kociewska 12
83-132 Morzeszczyn

Nazwa

Przebudowa drogi gminnej działka nr 66
w m.Dzierżąno gm. Morzeszczyn
Przekrój normalny

Data

12.2022r

Skala

1:50

Nr rys.

4