

Jednostka projektowa:			
<b>SIGNUM - Inżynieria Ruchu</b>			
ul. Fieldorfa 10A/100, 03-984 Warszawa, tel.: 606 397 433			
Projekt:		PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU	
		przebudowa drogi gminnej w miejscowości Kosmowo	
		gmina Czernice Borowe, powiat przasnyski.	
Rysunek: <b>PLAN SYTUACYJNY</b>			
Projektant: mgr inż. Robert Kucharek		Podpis:	
Zamawiający:	Inwestor:	Nr rysunku:	Skala:
Gmina Czernice Borowe	Gmina Czernice Borowe	<b>2.4</b>	1:500
ul. Dolna 2, 06-415 Czernice Borowe	ul. Dolna 2, 06-415 Czernice Borowe		Data:
			12.2021

W-15  
X=5883628.02  
Y=7478310.95  
alfa=0,91°

W-16  
X=5883595.46  
Y=7478314.73  
alfa=1,12°

W-8  
X=5883719.12  
Y=7478342.61  
alfa=5,71°

W-9  
X=5883719.06  
Y=7478331.09  
alfa=5,71°

W-10  
X=5883722.75  
Y=7478302.67

W-11  
X=5883717.04  
Y=7478302.68  
alfa=86,11°

W-12  
X=5883710.45  
Y=7478302.71  
alfa=4,61°

W-13  
X=5883678.37  
Y=7478305.40  
alfa=5,71°

W-14  
X=5883670.96  
Y=7478306.77  
alfa=5,71°

załamanie osi w planie  
km 0+696,65

początek prostej przejściowej  
km 0+631,65

załamanie osi w planie  
początek odcinka  
zmiany szerokości  
km 0+656,65

koniec prostej przejściowej  
km 0+735,44

załamanie osi w planie  
koniec odcinka  
zmiany szerokości  
km 0+668,18

załamanie osi w planie  
początek odcinka  
zmiany szerokości  
km 0+742,97

załamanie osi w planie  
koniec odcinka  
zmiany szerokości  
km 0+767,97

załamanie osi w planie  
km 0+786,11

załamanie osi w planie  
km 0+818,89

149m<sup>2</sup>

215/4

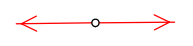
RIVa

156.1

N T W

koniec prostej przejściowej  
km 0+767,97

156.7  
156.5  
156.5  
156.6



0.75 0.75

3.50

0.75 5.00 0.75

0.75 5.00 0.75

0.75

3.50

0.75

0.75

6‰ 2‰ 6‰

6‰ 2‰ 6‰

2‰ 2‰

6‰ 2‰ 6‰

6‰ 2‰ 6‰

157.1

157.1

156.9

156.9

156.9

156.9

156.9

156.9

93g1

215/

157.6

157.1

157.1

156.9

156.7

156.5

156.5

156.6

L.w. 156.16

156.1

157.76

157.7

157.3

157.3

157.3

157.3

157.3

157.3

157.3

157.3

156.9

156.9

156.9

156.9

156.9

156.9

156.9

156.9

156.9

156.9

156.9

156.9