

PROFIL PODŁUŻNY DOJAZDU DO MOSTU SKALA 1/500 ZADANIE ODBUDOWA MOSTU
NAD RZEKĄ BIAŁKA W MIEJSCOWOŚCI ZAWADA PILICKA NA DRODZE

GMINNEJ 705033 S ODCINEK D-C

D

B

C

274,00

273,00

272,00

271,00

poziom odniesienia 270,00

Rzędne niwelety

Rzędne terenu

Różnica rzędnych

Elementy niwelety

Elementy trasy

Odległości

0+00

0+10

0+20

0+30

0+40

0+50

0+60

0+70

0+80

0+90

100

00

13

24

25

30

22

23

22

26

17

00

271,92

271,86

271,82

271,88

271,90

271,98

272,06

272,12

272,15

272,38

272,62

271,92

271,99

272,06

272,13

272,20

272,20

272,27

272,34

272,41

272,55

272,62

L=0,70%

odcinek prosty

FIRMA INŻYNIERSKA - inż. TADEUSZ CZOP

Investor:	GMINA IRZĄDZE		
Adres inwest.	IRZĄDZE 124, 42-446 IRZĄDZE		
Nazwa obiektu:	„Odbudowa mostu nad rzeką Białka w miejscowości Zawada Pilicka na drodze gminnej 705033 S (łącznik), w km 3+270”		
Nazwa rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY DOJAZDU DO MOSTU ODCINEK DC		
Branża:	K	Stadium:	Proj. budowl.
		Skala:	1:50
		Data:	05.2014
Projektant:	inż. Mikołaj Doroszewski	inż. Tadeusz CZOP	Nr Rys.: 3A