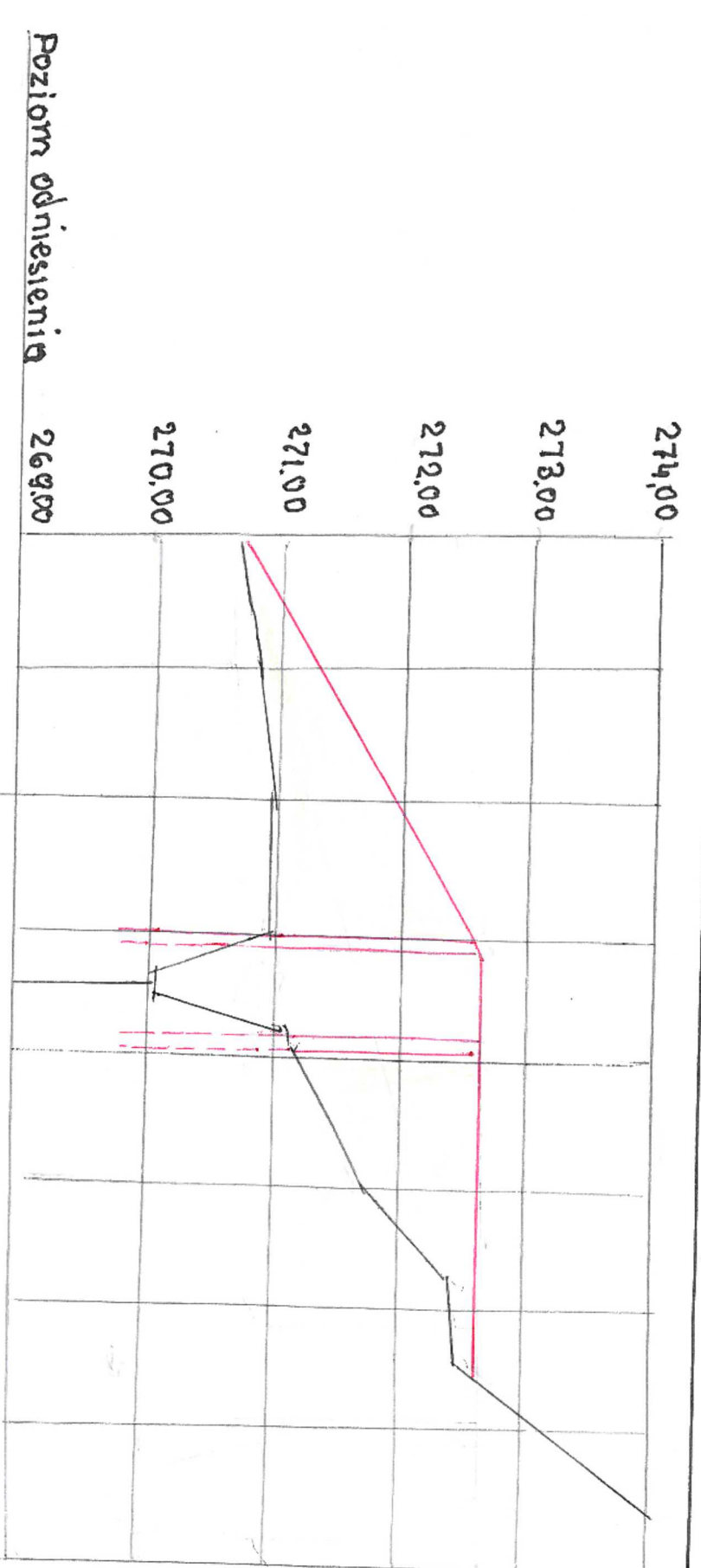


PROFIL PODŁUŻNY DOJAZDU DO MOSTU SKALA 1: <sup>50</sup>/<sub>500</sub>  
ZADANIE ODBUDOWA MOSTU NAD RZEKĄ BIAŁKĄ W MIEJSCOWOŚCI  
ZAWADA PIŁICKA NA DRODZE GMINNEJ 705033 S (łącznik) odc. A-B



Rzędne niwelety	270,76	271,62	272,02	272,62	272,64	272,66	272,70	272,20	273,65	
Rzędne istniejącego terenu	270,76	270,88	270,84	270,95	269,81	271,39	271,84	271,98 <del>272,58</del>	273,65	
Różnica rzędnych	0,00	0,54	1,18	1,71	2,83	1,27	0,86	0,12	0,00	
Elementy niwelety										
Elementy trasy										
odległości m	0+00	0+10	0+20	0+30	0+40	0+50	0+60	0+70	0+80	
Kilometr	0+000									

FIRMA INŻYNIERSKA - inż. TADEUSZ CZOP			
Investor:	GMINA IRZĄDZE		
Adres inwest.	IRZĄDZE 124, 42-446 IRZĄDZE		
Nazwa obiektu	"Odbudowa mostu nad rzeką Białką w miejscowości Zawada Piłicka na drodze gminnej 705033 S (łącznik), w km 3+270"		
Nazwa projektu	PROFIL PODŁUŻNY DOJAZDU DO MOSTU ODCINEK AB		
Brutto:	K	Stadium:	Proj. budowl.
Projekant:	inż. Mikołaj Doroszewski	Skala:	1:50/500
		Data:	05.2014
		inż. Tadeusz CZOP	N. Rys.: 2A