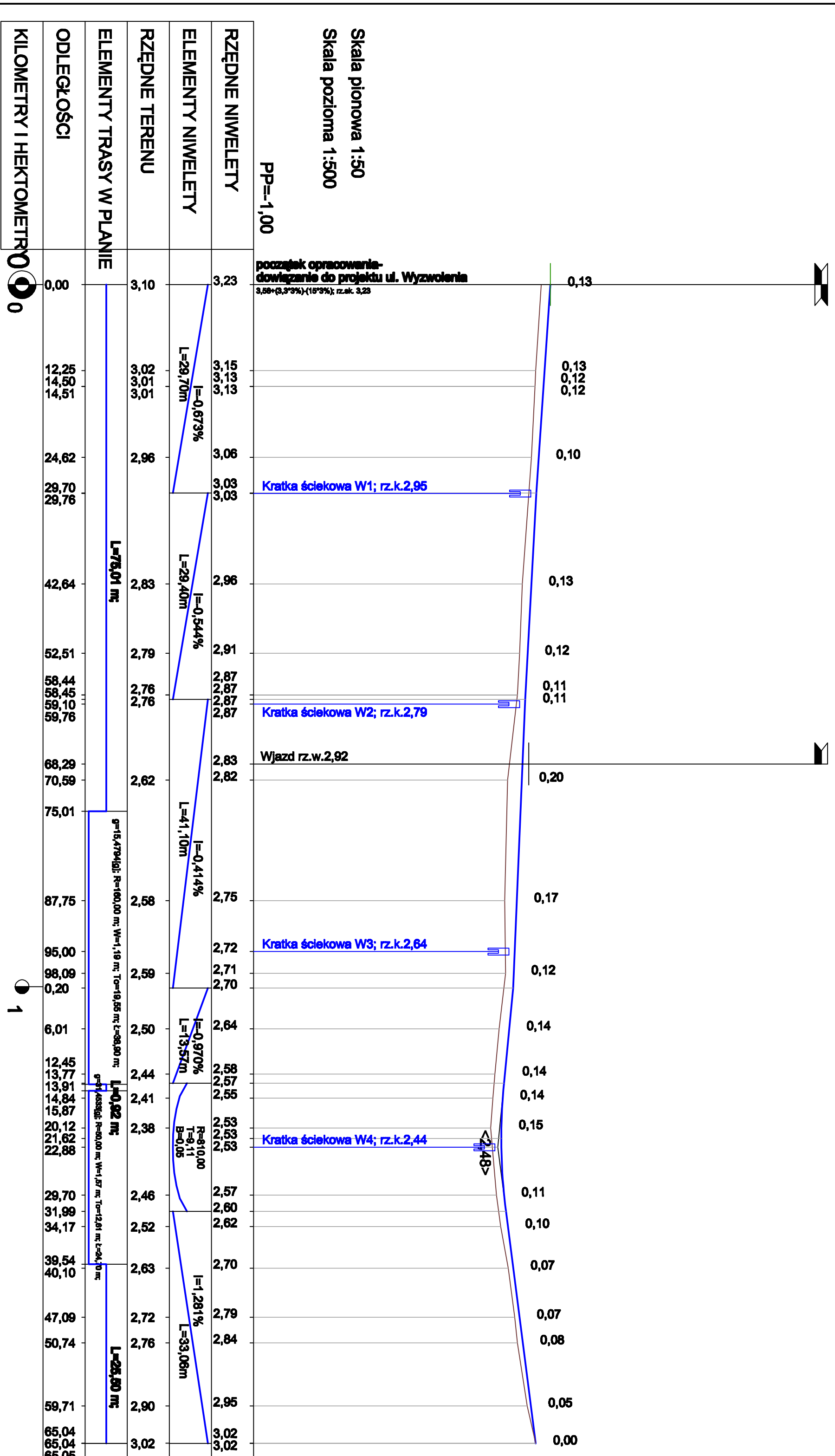


niweleta ul. Leśnej

skala 1:50:500



Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:500

PP=-1,00

RZĘDNE NIWELETY	ELEMENTY NIWELETY	RZĘDNE TERENU	ELEMENTY TRASY W PLANIE	ODLEGŁOŚCI	KILOMETRY I HEKTOMETRY
3,23		3,10		0,00	0
3,15		3,02		12,25	
3,13		3,01		14,50	
3,06		2,96		24,62	
3,03		2,96		29,70	
2,96		2,83		42,64	
2,91		2,79		52,51	
2,87		2,76		58,44	
2,87		2,76		58,45	
2,87		2,76		59,10	
2,87		2,76		59,76	
2,83		2,62		68,29	
2,82		2,62		70,59	
2,75		2,58		75,01	
2,72		2,58		87,75	
2,71		2,59		95,00	
2,70		2,59		98,09	
2,64		2,50		0,20	1
2,58		2,44		6,01	
2,57		2,44		12,45	
2,55		2,41		13,77	
2,53		2,41		14,84	
2,53		2,38		15,87	
2,53		2,38		20,12	
2,53		2,38		21,62	
2,53		2,38		22,88	
2,57		2,46		29,70	
2,60		2,46		31,99	
2,62		2,52		34,17	
2,70		2,63		39,54	
2,79		2,72		40,10	
2,84		2,72		47,09	
2,95		2,76		50,74	
3,02		2,90		59,71	
3,02		3,02		65,04	
3,02		3,02		65,04	
3,02		3,02		65,05	

- Legenda:
- niweleta w osi
 - istn. teren
 - wpust uliczny
 - początek opracowania
 - zjazd

PRACOWNIA PROJEKTOWA "ELB I" 1-GO MAJA 12/20 75-800 KOSZALIN				
Projekt remontu nawierzchni ul. Leśnej w m. Dęwizyno, gm. Kolobrzeg				
Inwestor: Gmina Kolobrzeg, ul. Trzobistowska 48a, 78-100 Kolobrzeg				
Rodzaj: Drogowa		Tytuł rysunku: NIWELETA UL. LEŚNEJ		
Skala:	1:50:500			
Data:	04.2011R.			
Opracował: mgr inż. Magdalena Kryńska		Nr rys.: 2		
Sprawdził: mgr inż. Adam Błoczyk		Nr opracowania: ZAP0055/POCD06		