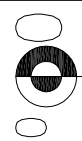
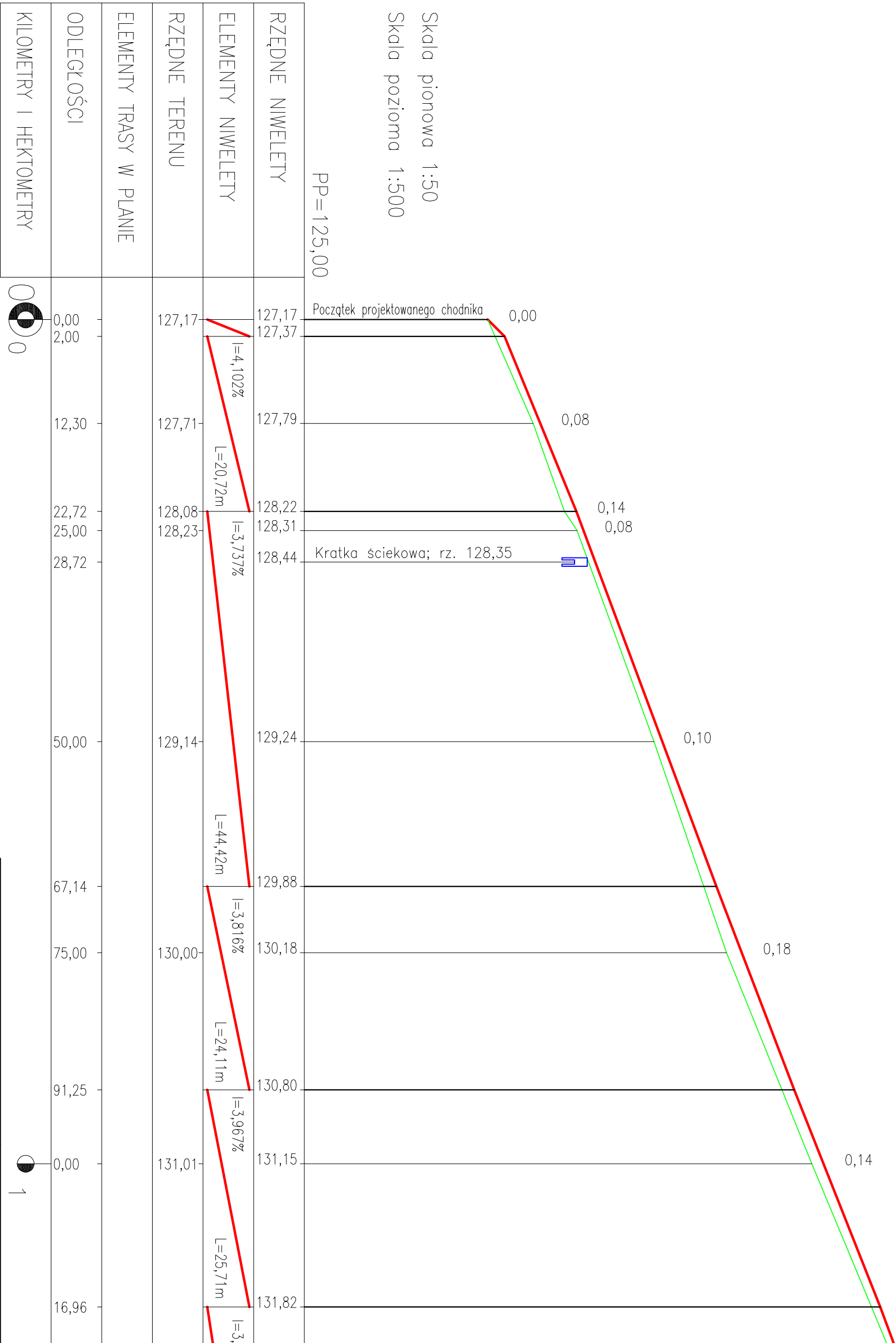


Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:500

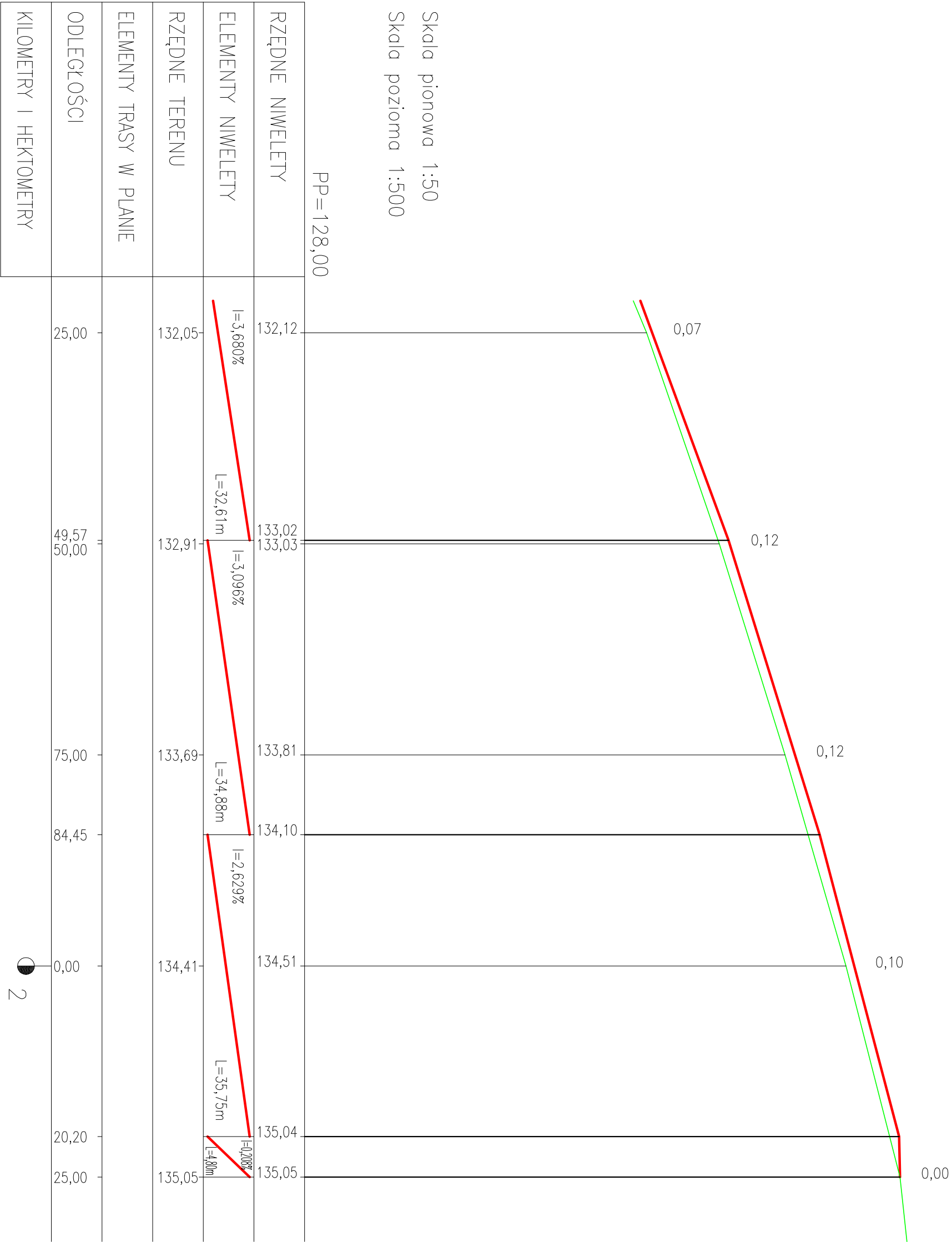
PP=125,00



RZĘDNE NIWELETY	127,17 127,37	127,79	128,22 128,31 128,44	129,24	129,88	130,18 130,80	131,15 131,82
ELEMENTY NIWELETY	<div><div>I=4,102%</div><div>L=20,72m</div></div> <div><div>I=3,737%</div></div> <div><div>I=3,816%</div><div>L=44,42m</div></div> <div><div>I=3,967%</div><div>L=24,11m</div></div> <div><div>L=25,71m</div><div>I=3,</div></div>						
RZĘDNE TERENU	127,17	127,71	128,08 128,23	129,14			131,01
ELEMENTY TRASY W PLANIE							
ODLEGŁOŚCI	0,00 2,00	12,30	22,72 25,00 28,72	50,00	67,14	75,00	91,25 0,00
KILOMETRY I HEKTOMETRY	<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>000</div><div>0</div><div></div><div>1</div></div>						

Inwestor: URZĄD MIEJSKI W BOBOLICACH ul. Ratuszowa 1 76-020 BOBOLICE			Temat: Budowa ciągu pieszego przy drodze wojewódzkiej nr 171 w m. Bobolice		
Tytuł rys.: NIWELETA CHODNIKA		Branża: drogowa		Skala rys.: 1:50/500	Data: 06.2018
Projektował: mgr Mirosław Antolak upr. nr UAN/N/428/86	Sprawdził: mgr inż. Tomasz Antolak upr. nr ZAP/0021/PWBD/17	Asystent projektanta: mgr inż. Michał Roso		Nr rysunku: 2a	

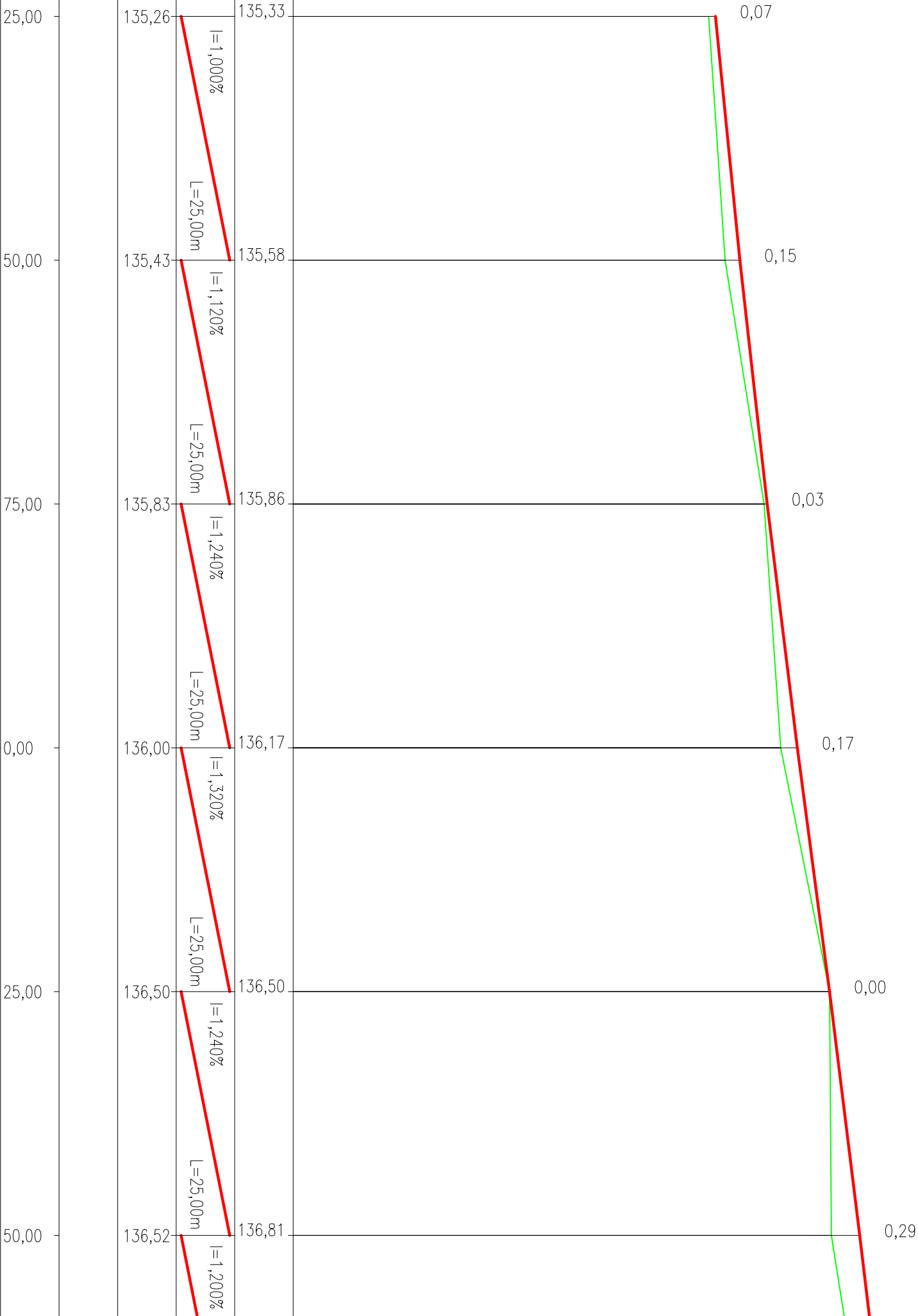
Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:500



Inwestor: URZĄD MIEJSKI W BOBOLICACH ul. Rotuszcza 1 76-020 BOBOLICE		Temat: Budowa ciągu pieszego przy drodze wojewódzkiej nr 171 w m. Bobolice	
Tytuł rys.: NIWELETA CHODNIKA		Branża: drogowa	Skala rys.: 1:50/500
Projektował: mgr Mirosław Antolak upr. nr UAN/N/428/86		Sprawdził: mgr inż. Tomasz Antolak upr. nr ZAP/0021/PWBD/17	Asystent projektanta: mgr inż. Michał Roso
		Data: 06.2018	
		Nr rysunku: 2b	

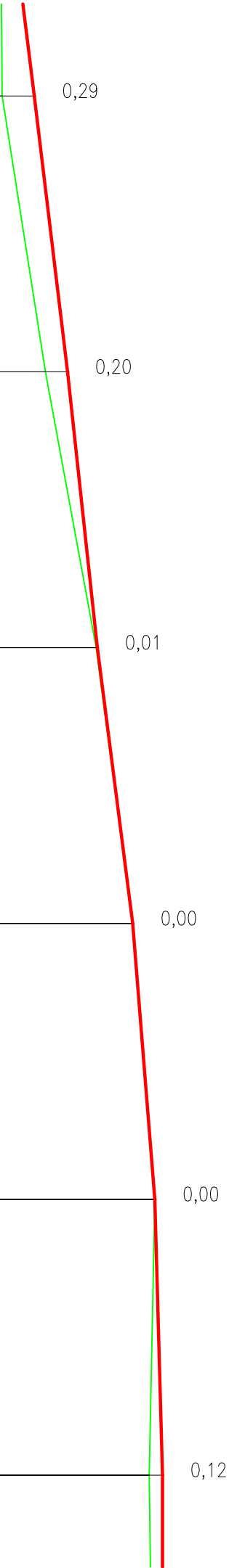
Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:500

PP=131,00



3

Inwestor: URZĄD MIEJSKI W BOBOLICACH ul. Rotuszcza 1 76-020 BOBOLICE		Temat: Budowa ciągu pieszego przy drodze wojewódzkiej nr 171 w m. Bobolice		
Tytuł rys.: NIWELETA CHODNIKA		Branża: drogowa	Skala rys.: 1:50/500	Data: 06.2018
Projektował: mgr Mirosław Antolak upr. nr UAN/N/428/86	Sprawdził: mgr inż. Tomasz Antolak upr. nr ZAP/0021/PWBD/17	Asystent projektanta: mgr inż. Michał Rosa		Nr rysunku: 2C



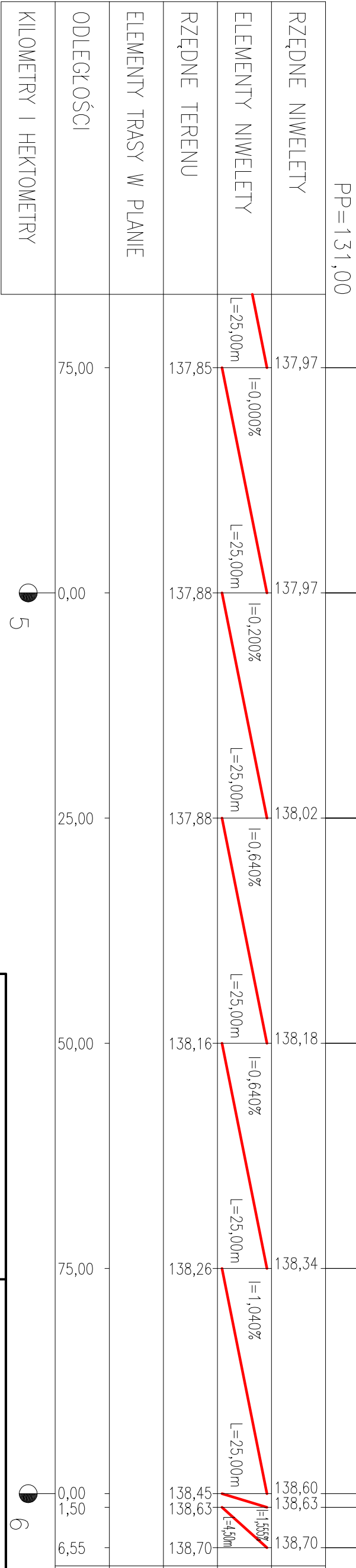
Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:500

PP=131,00	
RZĘDNE NIWELETY	136,81137,11137,38137,70137,90137,97
ELEMENTY NIWELETY	L=25,00m I=1,200% L=25,00m I=1,080% L=25,00m I=1,280% L=25,00m I=0,800% L=25,00m I=0,280% L=25,00m I=0,000%
RZĘDNE TERENU	136,52136,91137,37137,70137,90137,85
ELEMENTY TRASY W PLANIE	
ODLEGŁOŚCI	50,0075,000,0025,0050,0075,00
KILOMETRY I HEKTOMETRY	



Investor: URZĄD MIEJSKI W BOBOLICACH ul. Ratuszowa 1 76-020 BOBOLICE		Temat: Budowa ciągu pieszego przy drodze wojewódzkiej nr 171 w m. Bobolice		
Tytuł rys.: NIWELETA CHODNIKA		Branża: drogowa	Skala rys.: 1:50/500	Data: 06.2018
Projektował: mgr Mirosław Antolick upr. nr UAN/N/428/86	Sprawdził: mgr inż. Tomasz Antolick upr. nr ZAP/0021/PWBD/17	Asystent projektanta: mgr inż. Michał Roso		Nr rysunku: 2d

Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:500



Inwestor: URZĄD MIEJSKI W BOBOLICACH ul. Rotuszcza 1 76-020 BOBOLICE		Temat: Budowa ciągu pieszego przy drodze wojewódzkiej nr 171 w m. Bobolice	
Tytuł rys.: NIWELETA CHODNIKA		Branża: drogowa	Skala rys.: 1:50/500
Projektował: mgr Mirosław Antolak upr. nr UAN/N/428/86		Sprawdził: mgr inż. Tomasz Antolak upr. nr ZAP/0021/PWBD/17	Asystent projektanta: mgr inż. Michał Roso
		Data: 06.2018	
		Nr rysunku: 2e	