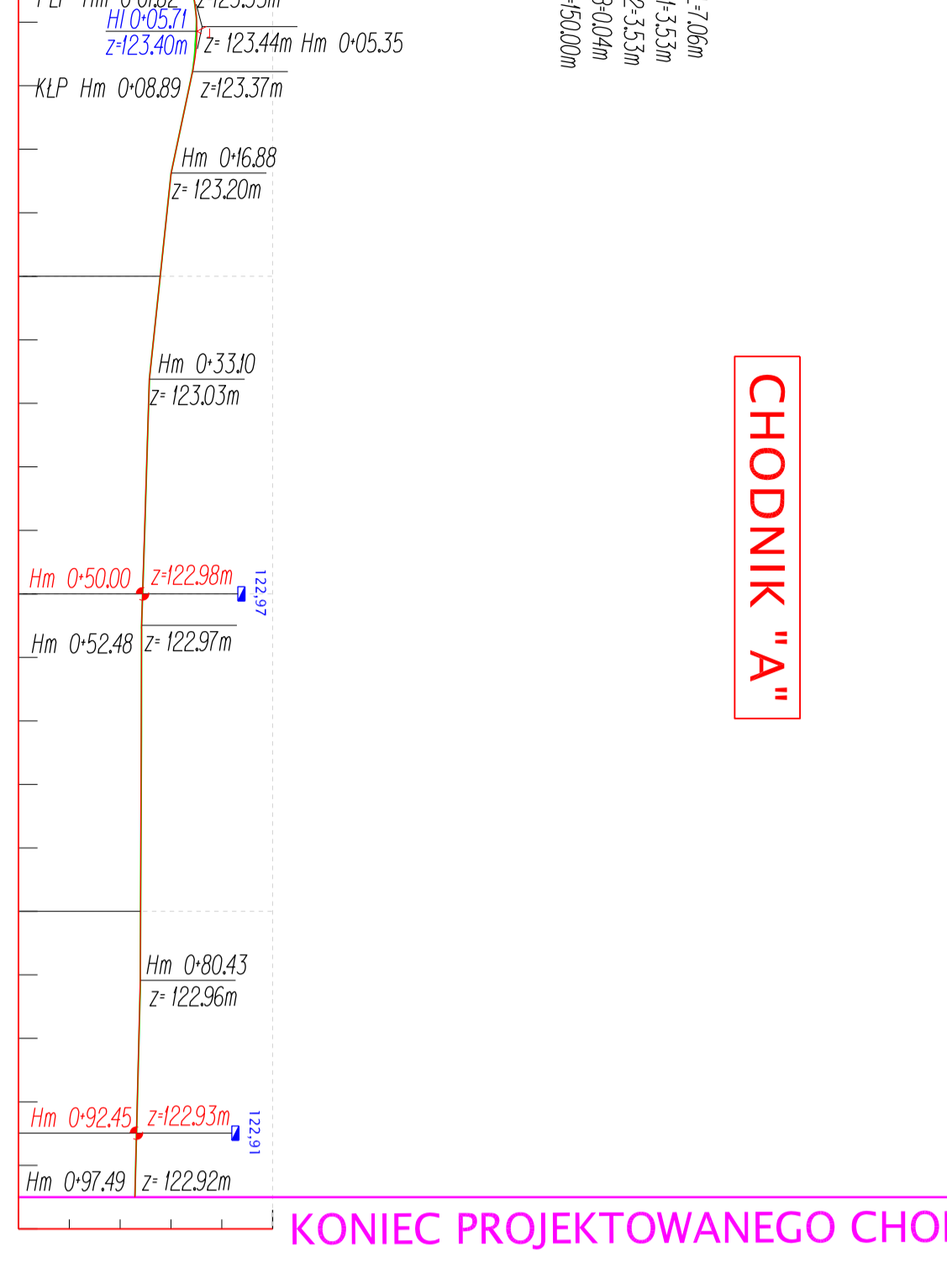


Rzędne projektowane:	123.31 123.35
Rzędne terenu:	123.35
Spadki i łuki pionowe:	L=7.00 f=2.59% L=13.53 f=2.53% L=1.99 f=2.02% L=16.22 f=1.05% L=19.37 f=0.32% L=27.96 f=0.03% L=17.06 f=0.25%
Proste i łuki poziome:	R=6.00 L=6.99 R=6.00 L=7.49 R=6.00
Odległości:	0+00.00 0+01.82 0+08.89 0+08.99 0+16.88 0+25.00 0+33.10 0+43.73 0+50.00 0+52.48 0+61.22 0+75.00 0+80.43 0+92.45 0+97.49 1+00.00

**POCZĄTEK PROJEKTOWANEGO CHODNIKA "A"**

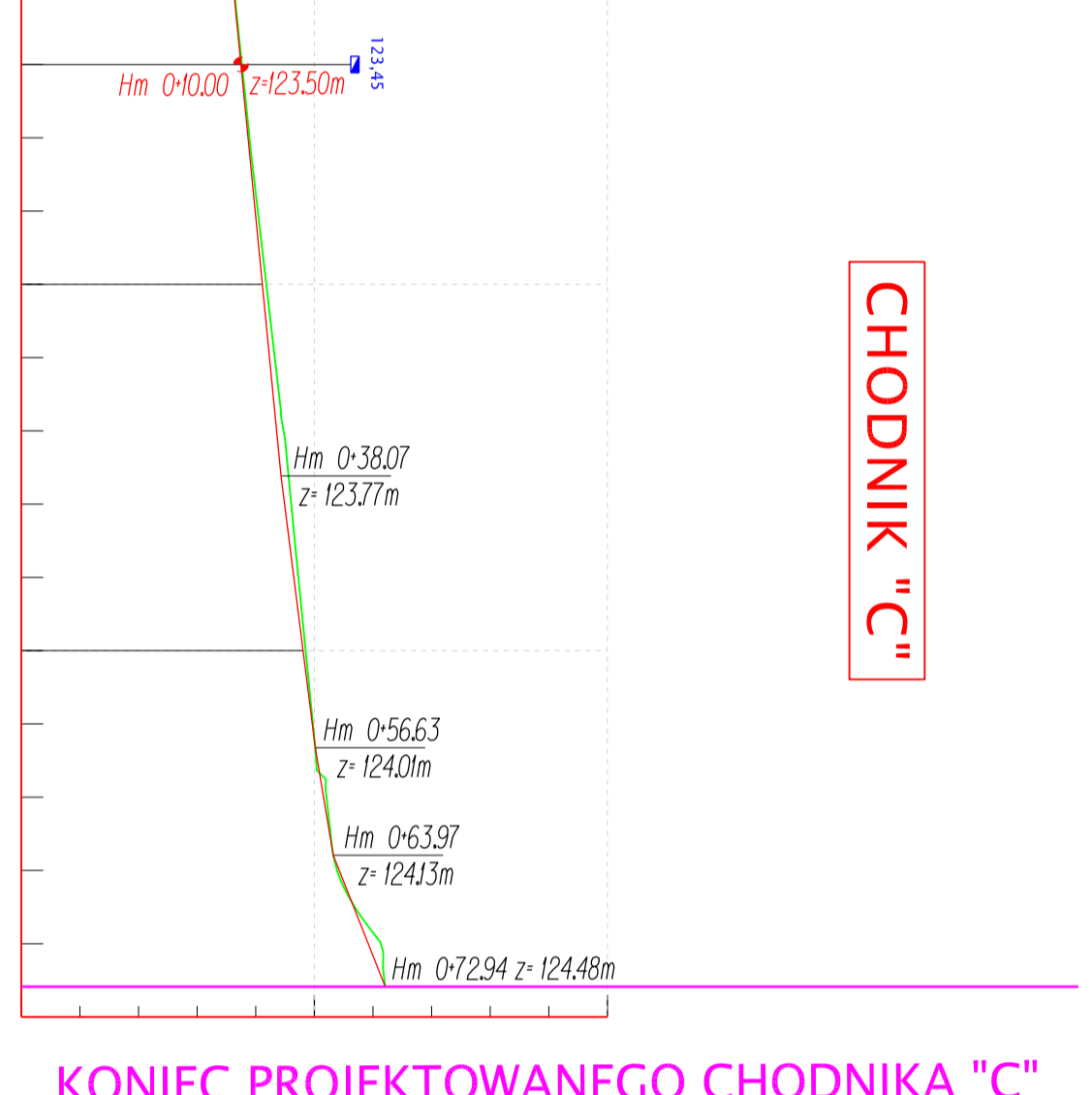


**CHODNIK "A"**

**KONIEC PROJEKTOWANEGO CHODNIKA "A"**

Rzędne projektowane:	123.40
Rzędne terenu:	123.40
Spadki i łuki pionowe:	L=3.80 f=0.91% L=16.55 f=1.26% L=7.34 f=1.67% L=8.98 f=1.59%
Proste i łuki poziome:	L=9.47 R=6.00
Odległości:	0+00.00 0+10.00 0+25.00 0+38.07 0+50.00 0+56.63 0+63.47 0+63.97 0+72.94 0+75.00

**POCZĄTEK PROJEKTOWANEGO CHODNIKA "C"**

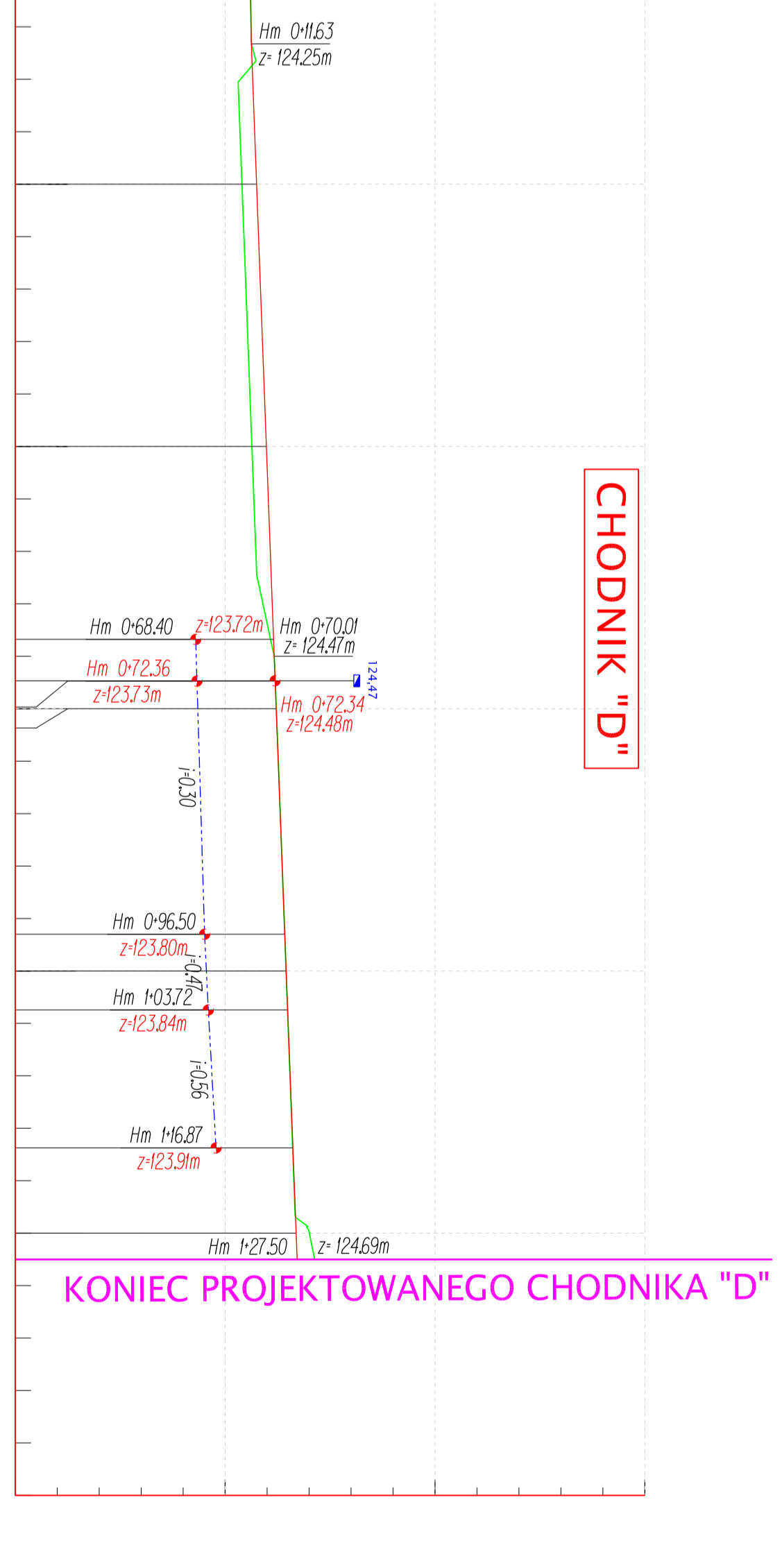


**CHODNIK "C"**

**KONIEC PROJEKTOWANEGO CHODNIKA "C"**

Rzędne projektowane:	124.23 124.23 124.24
Rzędne terenu:	124.23 124.24
Spadki i łuki pionowe:	L=11.53 f=0.17% L=58.38 f=0.37% L=57.50 f=0.38%
Proste i łuki poziome:	L=10.17 R=6.00
Odległości:	0+00.00 0+00.01 0+05.00 0+11.63 0+25.00 0+50.00 0+68.40 0+70.01 0+72.34 0+72.36 0+75.00 0+96.50 1+00.00 1+03.72 1+16.87 1+25.00 1+27.50 1+50.00

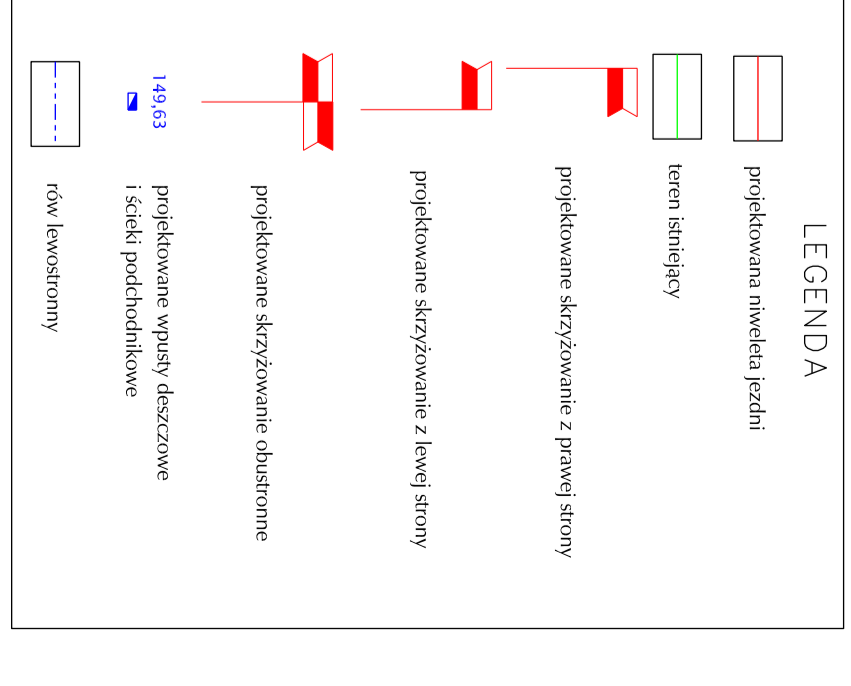
**POCZĄTEK PROJEKTOWANEGO CHODNIKA "D"**



**CHODNIK "D"**

**KONIEC PROJEKTOWANEGO CHODNIKA "D"**

**PROFILE PODŁUŻNE CHODNIKÓW PRZY DRODZE NR 1942D:**  
 -CHODNIK "A" - ODCINEK OD HM 0+00.00 DO HM 0+97.49  
 -CHODNIK "C" - ODCINEK OD HM 0+00.00 DO HM 0+72.94  
 -CHODNIK "D" - ODCINEK OD HM 0+00.00 DO HM 1+27.50



**BAMAR BIURO PROJEKTOWE**  
 PROJEKT WYKONAWCZY  
 Powiat Wroclawski  
 mgr inż. Marek Barucha  
 21 005 013  
 2681 000/12  
 3.1  
 1:50/500