



**Skala 1:50:500**

**LEGENDA:**

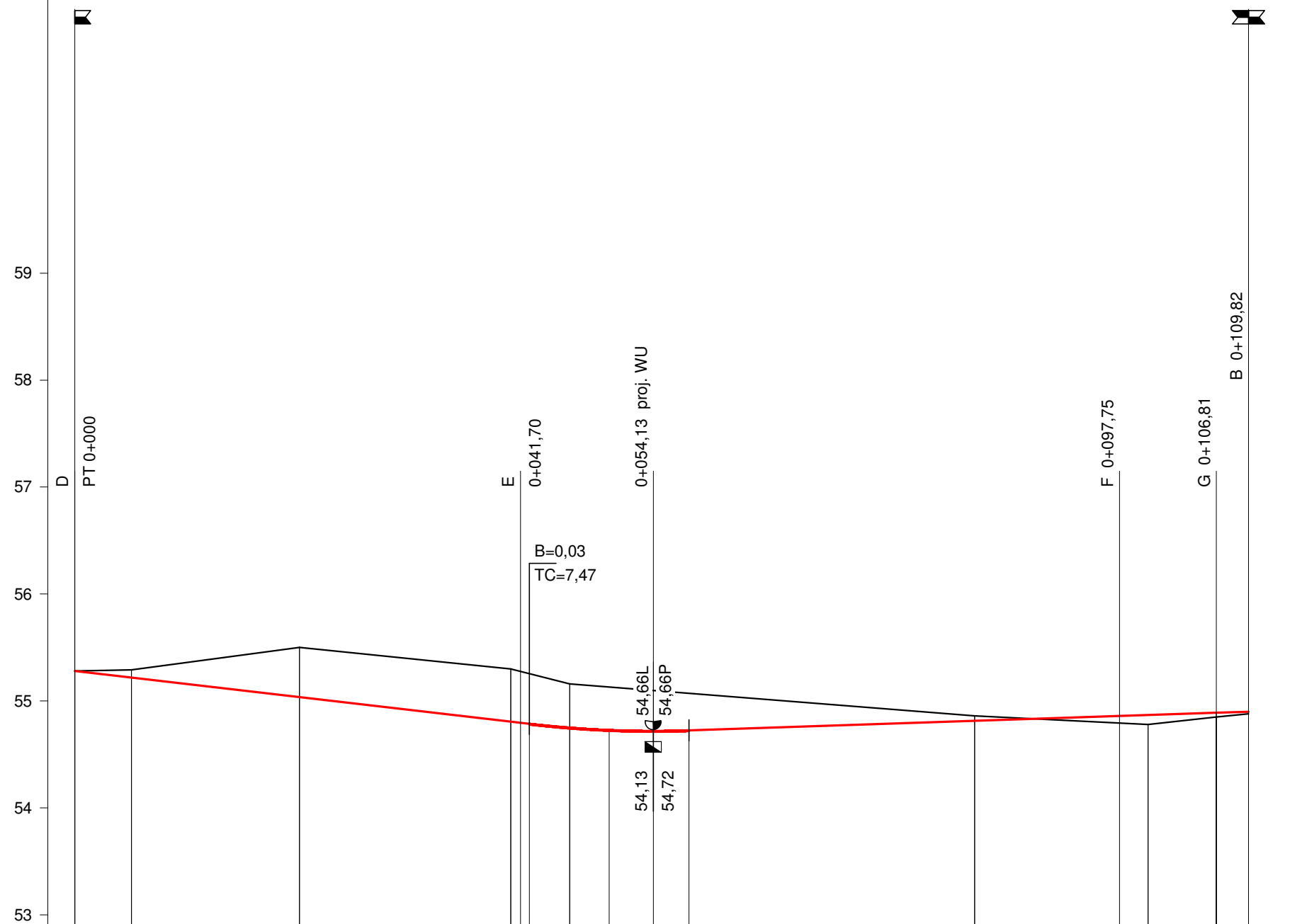
— Teren  
— Niweleta

Skrzyżowania z drogami  
o utwardzonej nawierzchni:

 po prawej stronie

 po lewej stronie

 Wpusty



P.p. = 52,0 m n.p.m.

RODZAJ NAWIERZCHNI	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ																	
RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)	+0.00	-0.07	-0.20	-0.43	-0.46	-0.48	-0.49	-0.48	-0.47	-0.41	-0.40	-0.35	-0.22	-0.05	+0.05	+0.09	+0.04	+0.02
RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI	55.28	55.22	55.16	55.05	55.04	54.94	54.81	54.80	54.79	54.75	54.73	54.72	54.76	54.81	54.85	54.87	54.89	54.90
POCHYLENIA PODŁUŻNE I ŁUKI PIONOWE	<div><div><div>-1,16%</div><div>42,53</div></div><div><div>R=1000</div><div>49,34</div></div><div><div>0,33%</div><div>3,01</div></div><div><div>0,33%</div></div></div>																	
RZĘDNE TERENU (ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI)	55.28	55.29	55.36	55.48	55.50	55.42	55.30	55.28	55.26	55.16	55.13	55.07	54.98	54.86	54.81	54.78	54.85	54.88
PROSTE I ŁUKI POZIOME	<div><div>P=10,43</div><div>L=18,85</div><div><math>\gamma=13,33</math></div><div>Z=0,50</div><div>r=90,00</div></div> <div><div>P=12,43</div><div>L=53,59</div><div><math>\gamma=21,32</math></div><div>Z=2,27</div><div>r=160,00</div></div> <div><div>P=14,53</div></div>																	
ODLEGŁOŚCI	0,00	5,31	10,43	19,85	21,02	29,28	40,80	41,71	42,53	46,32	50,00	57,47	68,50	84,20	95,29	0,43	6,81	9,82
PIKIETAŻ	<div><div>0+000</div><div>0+100</div></div>																	