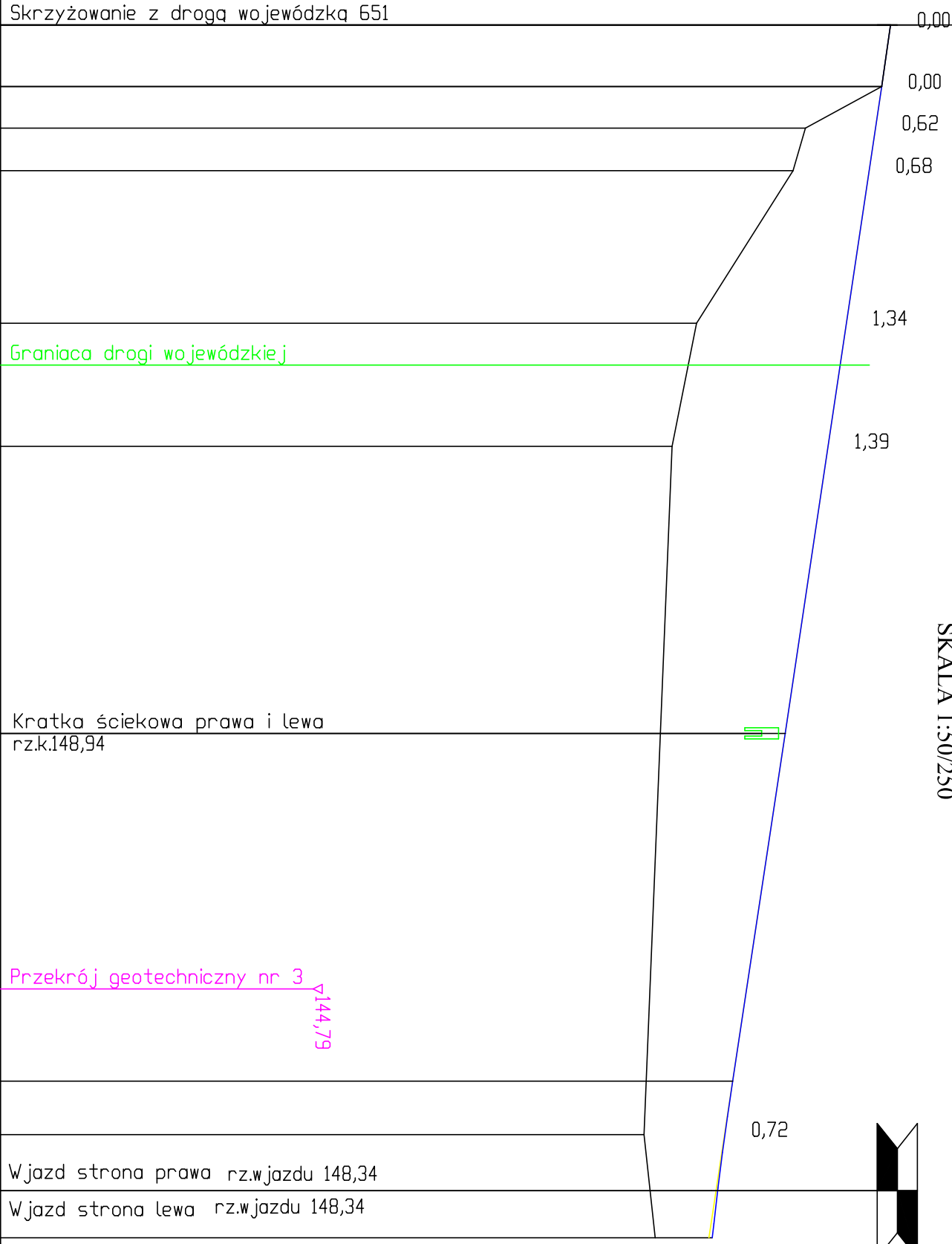


PROFIL PODŁUŻNY
WŁĄCZENIE DROGI GMINNEJ
DO DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 651
SKALA 1:50/250

RYS.NR D2

Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:250

RZĘDNE NIWELETY	149,94	149,86	149,80	149,75	149,55	149,49	149,38	149,00	148,66	148,53	148,46	148,40			
ELEMENTY NIWELETY	I=-2,909%; L=2,75m	I=-2,981%; L=28,85m	I=-3,025%; L=15,52m												
RZĘDNE TERENU	149,94	149,86	149,18	149,07	148,21	147,99					147,74				
ELEMENTY TRASY W PLANIE		g=21,5574[g]; R=100,00 m; W=1,45 m; To=17,09 m; L=33,86 m;													
ODLEGŁOŚCI	0,00	2,75	2,84	4,60	6,50	13,30	15,17	18,80	31,60	36,70	43,00	47,12	49,50	52,00	53,11
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0+00														



PROJEKTOWANIE I NADZORY RENATA STANKIEWICZ 16-400 SUWAŁKI, UL. ELCKA 23			
OBIEKT ADRES	BUDOWA DROGI GMINNEJ OD DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 651 DO DROGI GMINNEJ (DZ. 36/7) W M. KADARYSZKI		
data: grudzień 2016 r.	PROJEKTANT	PODPIS	
branża drogowa	inż. RENATA STANKIEWICZ		
TYTUŁ RYŚUNKU	PROFIL PODŁUŻNY WŁĄCZENIE DROGI GMINNEJ DO DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 651		SKALA RYS. NR 1:50/250 D2