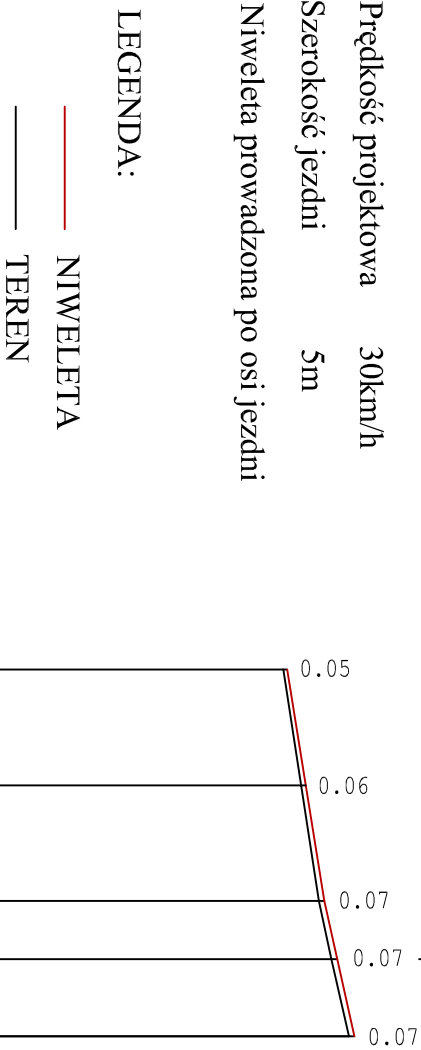


PROFIL PODŁUŻNY TRASY VIII

Skala 1: $\frac{100}{1000}$



PP=142.0 m n.p.m.	
RZĘDNE NIWELETY	148.100 148.340 148.580 148.750 148.970
ELEMENTY NIWELETY	$I=1,600\%$ $L=30,00$ $I=2,223\%$ $L=7,54$
RZĘDNE TERENU	148.05 148.28 148.51 148.67 148.90
ELEMENTY TRASY W PLANIE	L=47.54
ODLEGŁOŚCI	0.00 10.00 20.00 30.00 37.54 47.54
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0 0

INWESTOR	URZĄD GMINY W ODRZYSWOLE 26-425 ODRZYSWÓŁ ul. WARSZAWSKA 53				
NAZWA DOKUMENTACJI	PROJEKT BUDOWY DROGI GMINNEJ W m. ODRZYSWÓŁ-OSIEDLE				
ZAKRES OPRACOWANIA	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	PODPIS	DATA
PROJEKTANT	mgr inż. SZYMON MATEREK	DROGOWA	MAZ/0021 /PWOD/07		SIERPIEŃ 2007
OPRACOWALI	EDYTA SIOŃEK TOMASZ MATEREK	DROGOWA			SIERPIEŃ 2007
TYTUŁ OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANY			STADIUM PW	BRANŻA DROGI
NAZWA RYSUNKU	PROFIL PODŁUŻNY-TRASA VIII			SKALA 1: $\frac{100}{1000}$	NR RYS. 2/8