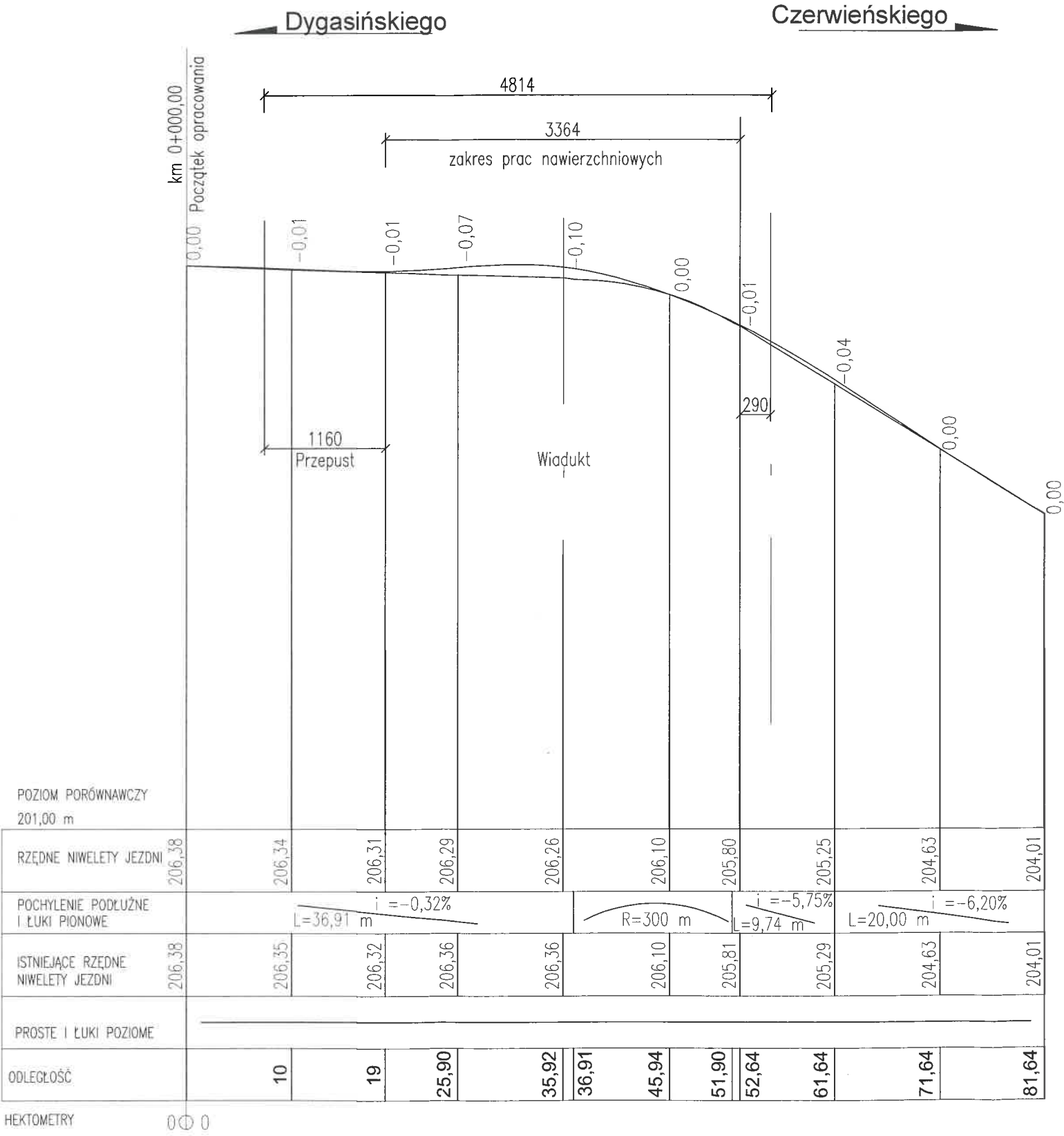


PROFIL PODŁUŻNY  
skala 1:50/500



UWAGA:  
Rzędne w układzie lokalnym.  
Reper na zachodniej ścianie wiaduktu

Reper 1127/bc H = 206,008 mnpm

OBIEKTY INŻYNIERSKIE <i>Zofia Kosz-Koszevska</i> 94-123 Łódź ul. Oszczepowa 54		
Obiekt: Aktualizacja projektu remontu wiaduktu drogowego nad torami PKP w ciągu ulic Czerwieńskiego - Dygańskiego w Zgierzu wraz z układem drogowym		
Investor:	Gmina Miasto Zgierz z siedzibą w Zgierzu, Plac Jana Pawła II 16	Data: wrzesień 2013
Rysunek:	PROJEKT WYKONAWCZY PROFIL PODŁUŻNY DROGI NA WIADUKCIE	Nr rys: 6 Skala 1:50, 1:10
Projektował:	inż. Zofia Kosz-Koszevska	upr. bud. nr 76/90/WŁ
Projektował:	mgr inż. Małgorzata Jezierska	upr. bud. nr 301/94/WŁ
Sprawił:	mgr inż. Ryszard Wodyński	upr. bud. nr 136/DOŚ/03