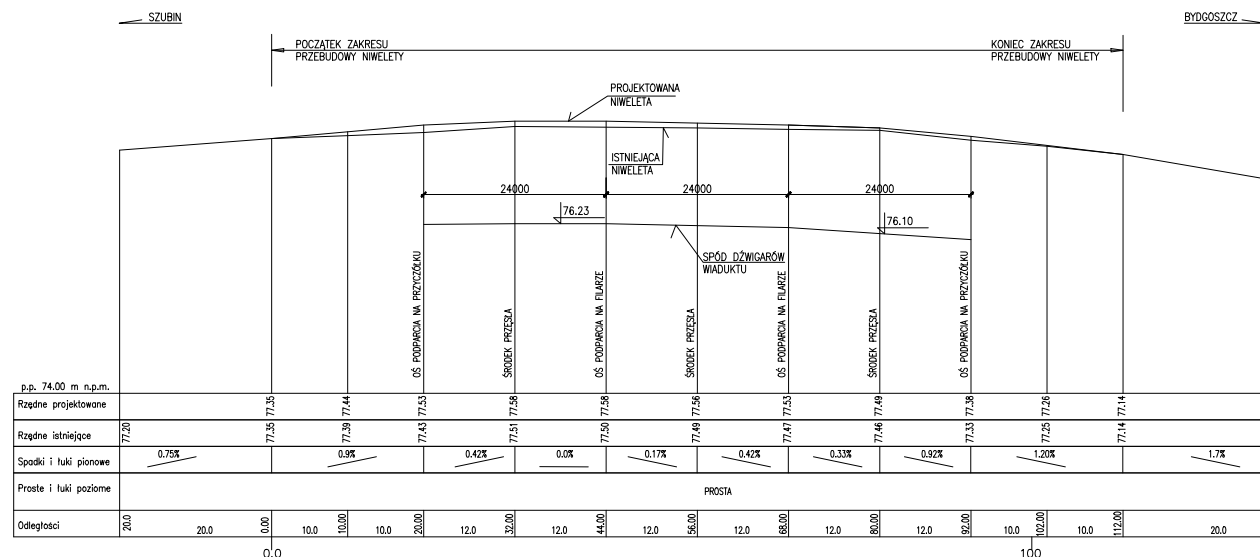


PROFIL PODŁUŻNY W OSI JEZDNI 1: 50 500



UWAGI:

1. PO ROZBIÓRCIE WARSTW WIERZCHNICH NA WIADUKCIE WYKONAĆ INWENTARYZACJĘ GEODEZYJNĄ "GÓRY" USTROJU NOŚNEGO I DOKONAĆ EWENTUALNEJ KOREKTY PROJEKTOWANEJ NIWELETY.

TRAB	M O S T Y Projektowanie, Nadzory Zbigniew Bartnikowski 81-595 Gdynia, ul. Makuszyńskiego		Inwestor: Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej 34 Bydgoszcz, ul. Fordońska 120	
	REMONT WIADUKTU NAD TORAMI PKP W CIĄGU UL. SZUBINSKIEJ W BYDGOSZCZY			
Projektował	mgr inż. Zbigniew Bartnikowski	upr. nr 1921/E/94 Wzrost. konst.+inż. w zakresie mostów	Nr arch.	
Opracował	mgr inż. Zbigniew Bartnikowski	upr. nr 1921/E/94 Wzrost. konst.+inż. w zakresie mostów	Data: 12.2005 r.	
Sprawdził	mgr inż. Małgorzata Bartnikowska	upr. nr 1837/Od/01 Wzrost. konst.+bud. bez ograniczeń	Podziałka: 500, 1:50	
PROFIL PODŁUŻNY			Nr rys. 14	