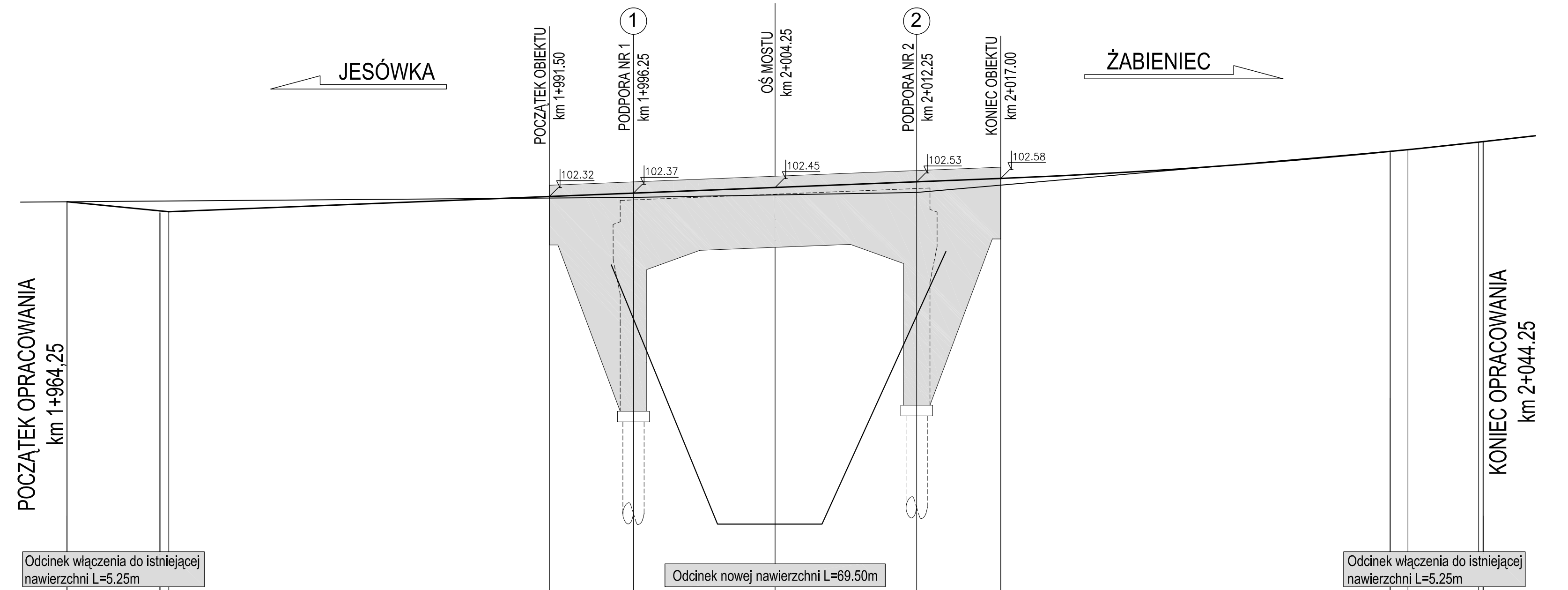


NIWELETA

SKALA 1:200/50

JESÓWKA

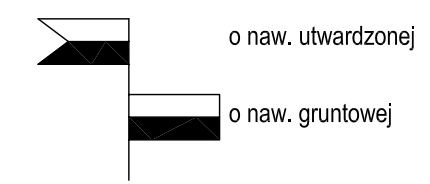
ŻABIENIEC



Created On 10/03/11
Horizontal Scale = 1:200
Vertical Scale = 1:50

OZNACZENIA:

Skrzyżowanie z drogą



PP = 96.00

RZĘDNE NIWELETY	102.11	102.11	102.32	102.37	102.45	102.53	102.58	102.96	103.09	103.10
ELEMENTY NIWELETY	L=5.75 i=0.024 L=47.00		i=0.01 T=13.50 R=1500				B=0.06		L=0.25 i=0.028	
RZĘDNE TERENU (NAWIERZCHNIA)*	102.25	101.36**	102.31	97.70**	97.70**	102.38	101.55**	102.98		
ELEMENTY TRASY W PLANIE	L=59.70					$\alpha=2.00^g$ L=20.30				
KM	1+964.25	1+969.50 1+970.00	1+991.50	1+996.25	2+004.25	2+012.25	2+017.00	2+039.95	2+040.00	2+044.00 2+044.25
KM i HKM		7	8	9	2	1	2	3	4	

(*) Rzędne terenu podano w osi istniejącej jezdni. (**) Rzędne terenu w sąsiedztwie obiektu

Lp.	Typ modyfikacji	Data	Podpis
Inwestor:		Zarząd Dróg Powiatowych w PIASECZNE ul. Kościuszki 9 05-500 Piaseczno	
Jednostka projektowa:		TRANSMOST Sp. z o.o. 02-736 Warszawa ul. Wróbla 21 tel: (+022) 853 51 60	
Obiekt budowlany:		PRZEBUDOWA DROGI NR 2825W JAZGARZEW-JESÓWKA - ŻABIENIEC WRAZ Z PRZEBUDOWĄ MOSTU - gm. PIASECZNO ETAP I - PRZEBUDOWA MOSTU	
Nazwa opracowania:		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY PRZEBUDOWA MOSTU NA RZECZE ZIELONEJ (CZARNEJ)	
Tytuł rysunku:		NIWELETA	
Zespół projektowy			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
PROJEKTANT:	mgr inż. Stanisław KOROS	ONB-907/10/75	
OPRACOWANIE:	mgr inż. Robert KURZEJA	MAP/0080/POOM/05	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Wojciech ŁYŻWA	KBU 1-2126-1/70	
Nr arch.: 2011/4	Stadium: PB	Data: 10.2011	Skala: 1:200/50
			Nr rys.-Ark.: 02-00