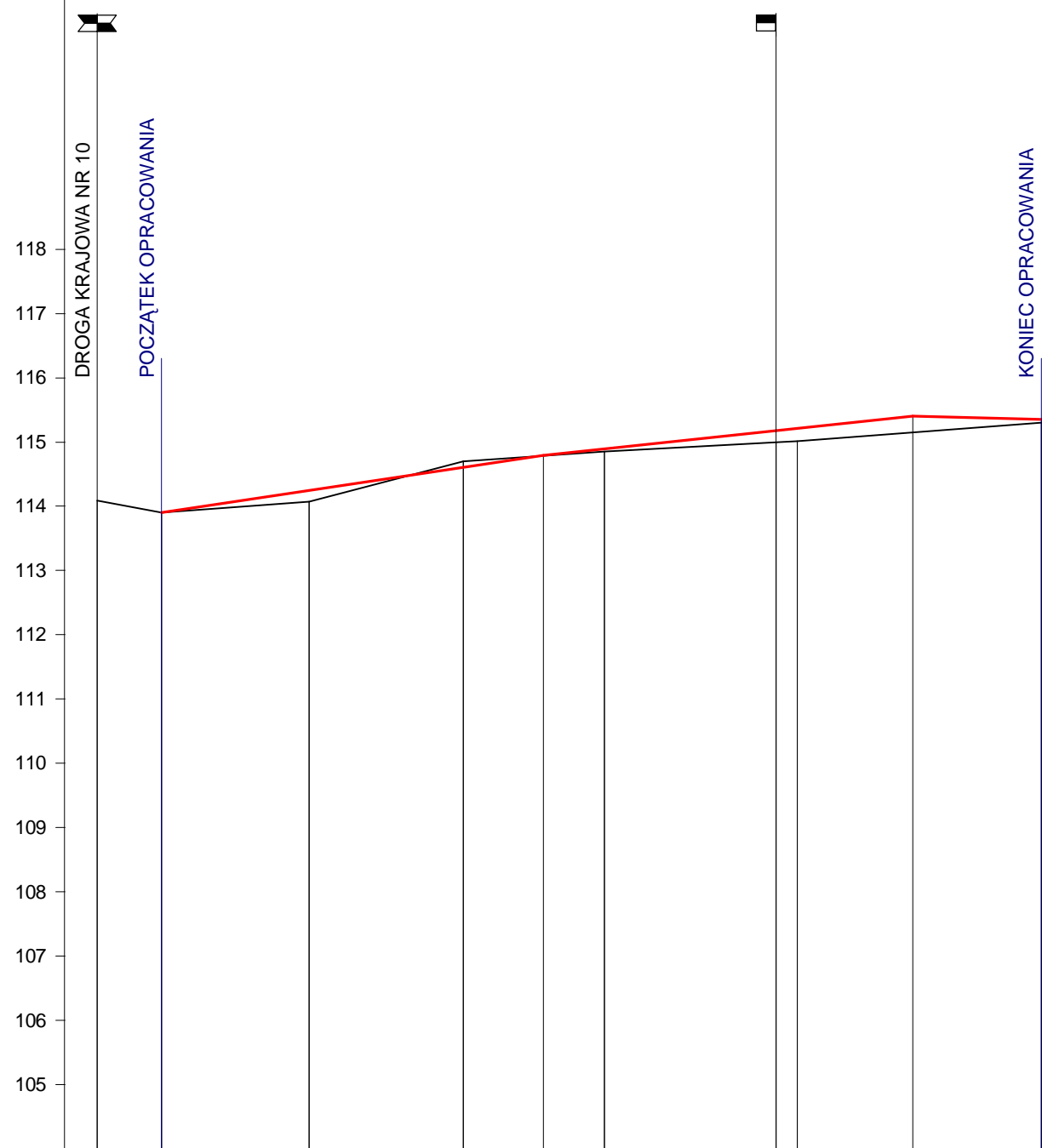


Skala 1:100:1000

LEGENDA:

- Teren
- Niveleta
- Skrzyżowania z drogami o utwardzonej nawierzchni:
 - ▣ po prawej stronie
 - ▣ po lewej stronie
- Skrzyżowania z drogami o nieutwardzonej nawierzchni:
 - ▣ po lewej stronie



P.p. = 104,0 m n.p.m.

RODZAJ NAWIERZCHNI	ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA GRUNTOWA									
RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)		+0,00	+0,17	-0,10	+0,00	+0,04	+0,17	+0,20	+0,25	+0,05
RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI	113,90	114,24	114,60	114,79	114,89	115,17	115,21	115,40	115,35	
POCHYLENIA PODŁUŻNE I ŁUKI PIONOWE		1,50%			1,06%			-0,25%		
		59,50			57,50			20,00		
RZĘDNE TERENU (ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI)	114,09	113,90	114,07	114,70	114,79	114,85	115,00	115,01	115,15	115,30
PROSTE I ŁUKI POZIOME		P=105,69					P=41,31			
ODLEGŁOŚCI	0,00	10,00	33,00	57,00	69,50	79,00	90,00	105,69	27,00	47,00
PIKIETAŻ	0+000						0+100			

**PRZEBUDOWA DRUGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI DZIERŻĄŻNIA
PROFIL PODŁUŻNY**

Skala: 1:100:1000

Wykonawca:	PHU "DROG-POL II" s.c. Poświętne, ul. Podmiejska 7, 09-100 Płońsk		
Investor:	GMINA DZIERŻĄŻNIA	Umowa:	
Obiekt:	PRZEBUDOWA DRUGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI DZIERŻĄŻNIA		
Nazwa rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY		
Projektował:	Zygmunt Wierzbicki	Uprawnienia:	WZDP 677/66
Opracował:	inż. Paweł Szymański	Uprawnienia:	7342/Cie-20/92
Sprawił:		Uprawnienia:	
Załączników:		Rysunek nr	
		Skala:	1:100:1000
		Data	styczeń 2008 r