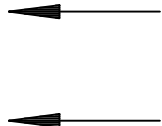


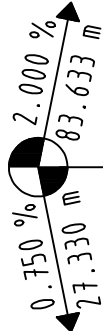
## LEGENDA

H=	1000 m
T=	13.750 m
f=	0.095 m
TS=	48.316 m
<M=	0+083.633

załom niwelety z podaniem:  
spadku i/lub wzniesienia w [%],  
długości spadku i/lub wzniesienia,  
promienia łuku, długości stycznej,  
ostrzałki łuku, rzędnej załomu  
i pikietażu



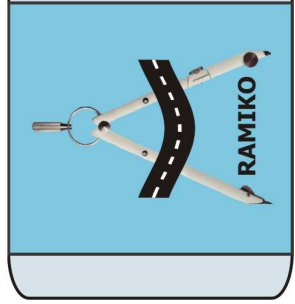

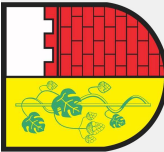
początek i koniec  
tuku pionowego



najniższy punkt niwelety

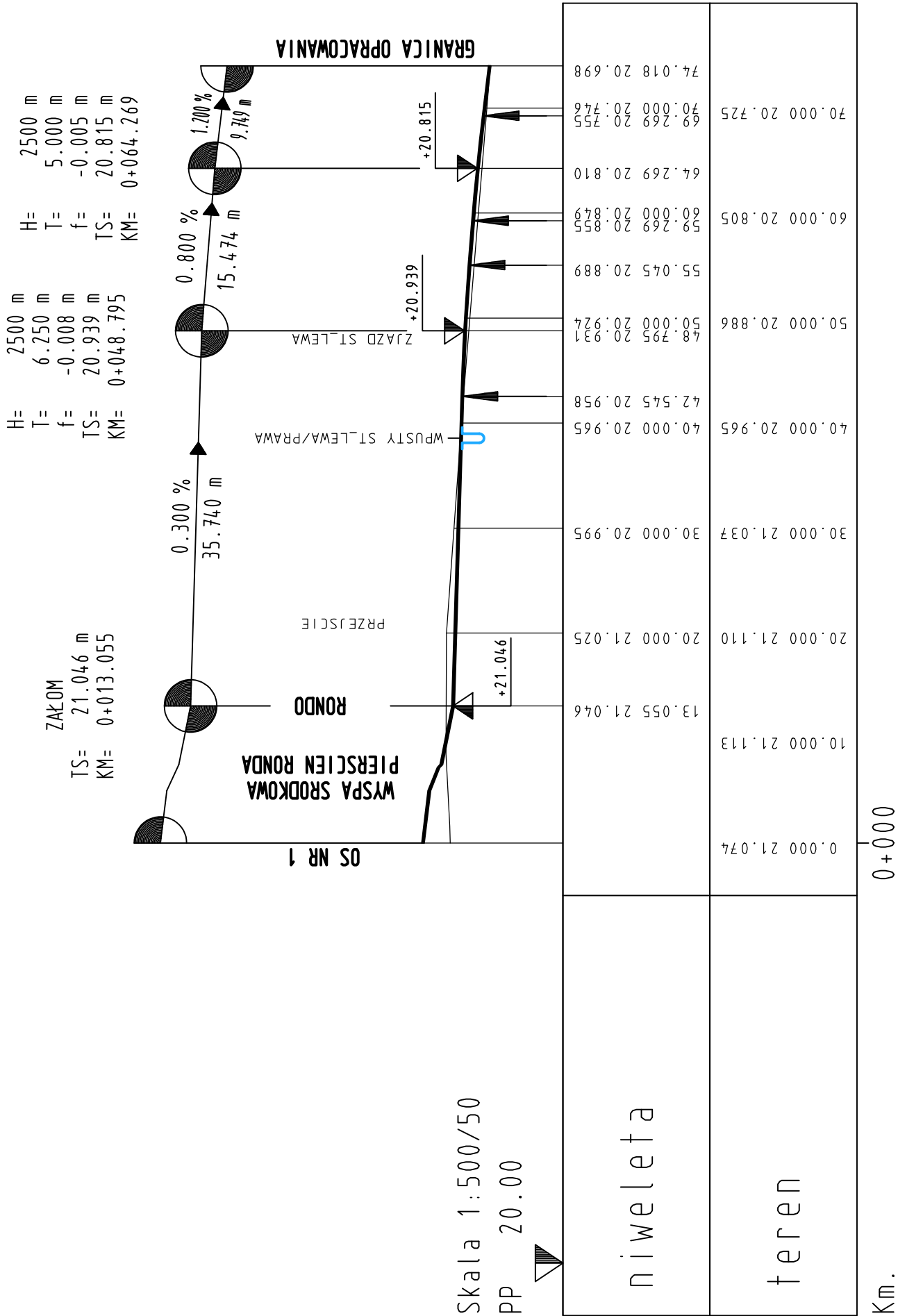
najwyższy punkt niwelety

## Oś nr 2

<div> <div>  <div> <b>RAMIKO</b>  Kinga Ostraszewska  ul. Gronowa 3  66-450 Jenin  NIP 948-176-43-06  tel/fax: 095-718-25-77  e-mail: ramiko_ko@o2.pl </div> </div> <div>  <div> <b>RAMIKO</b>  Kinga Ostraszewska  ul. Gronowa 3  66-450 Jenin  NIP 948-176-43-06  tel/fax: 095-718-25-77  e-mail: ramiko_ko@o2.pl </div> </div> </div>	INWESTOR	 <b>GMINA WITNICA</b> ul. KRN 6 66-460 Witnica
Proces inwestycyjny	PROJEKT ZGOSZENIA ROBÓT	
FAZA	Drogonowa	
Część	Przebudowa skrzyżowania ul. Rutkowskiego, Żwirowej i Traugutta w Witnicy	
Objekt	działki nr 715, 953 i 952/1	
Adres	GMINA WITNICA	
Inwestor	Skala 1:500/50	
Nr rysunku 4.2	Podpis	
Autor	Imię i Nazwisko	Nr. Uprawnień
Projektant:	mgr inż. Radosław Ostraszewski	06.06.2011
Sprawdzenie:	mgr inż. Piotr Klepczyński	06.06.2011
Opracowanie:	mgr inż. Kinga Ostraszewska	06.06.2011

024_S_WI	42024S.PLT	08.09.11
----------	------------	----------

**CARD 1**



Skala 1:500/50

PP 20.00

niwelata

# ten

$$\begin{array}{c} \cdot \\ \text{E} \\ \text{V} \end{array}$$