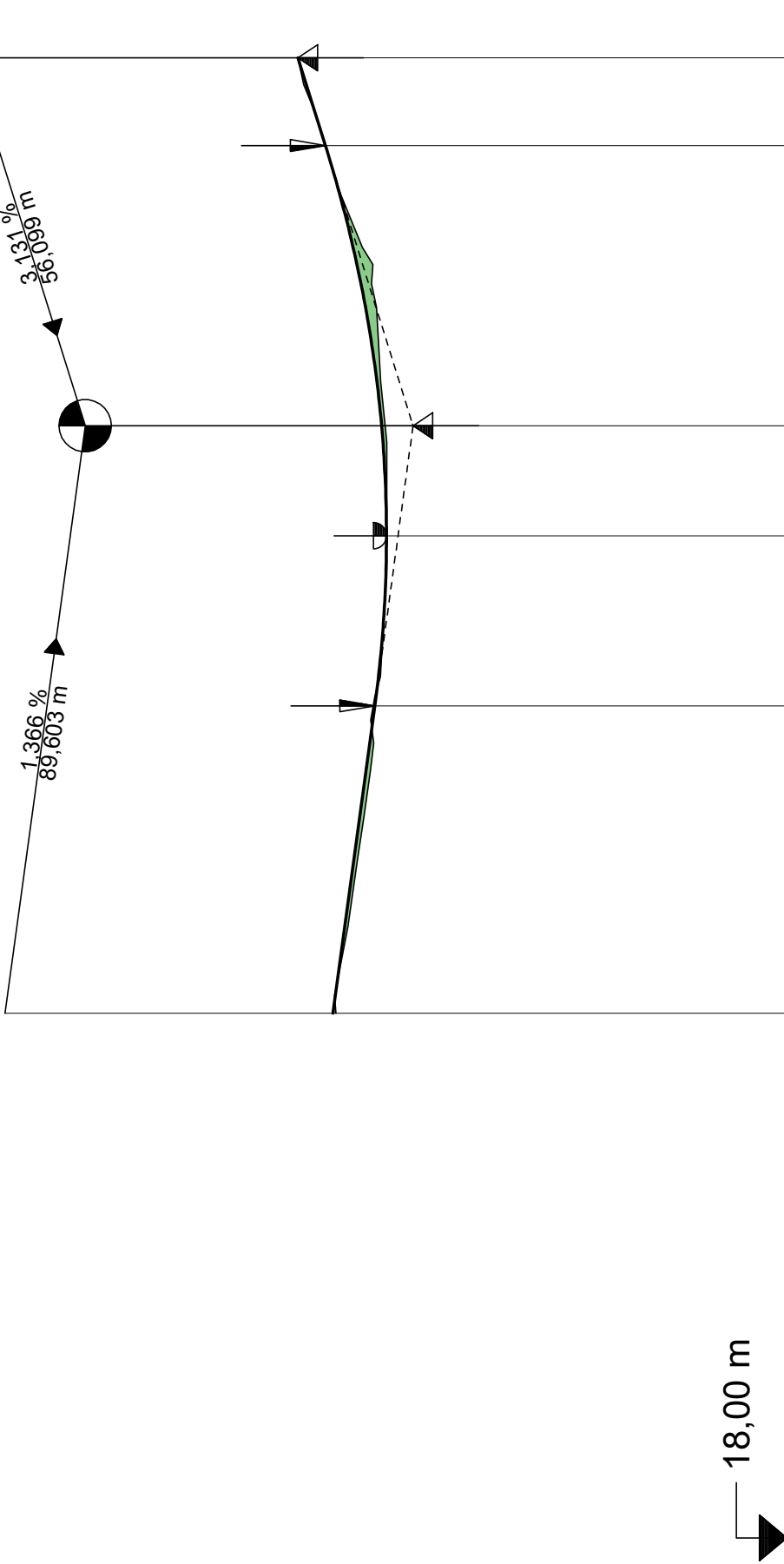


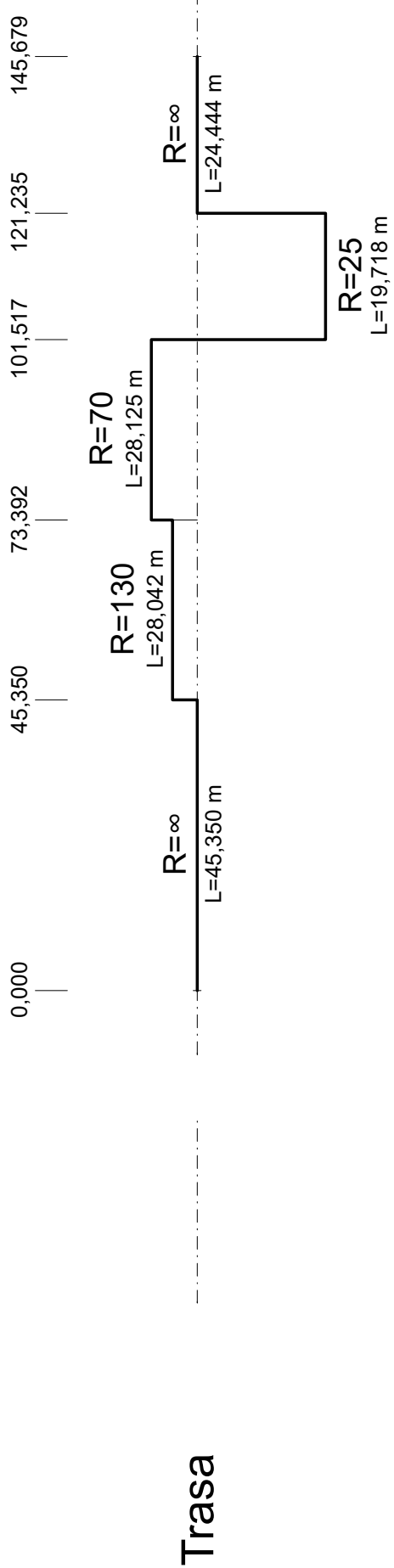
H	=	1900,000 m
T	=	42,721 m
f	=	0,480 m
km		0+089,580
h TS	=	23,701 m

H	=	ZALOM
km		0+145,679
h TS	=	25,457 m



Niweleta	24,92	24,65	24,38	24,15	24,12	24,30	24,69	25,28	
Stacje niweleta	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	
Teren	24,88	24,60	24,31	24,15	24,10	24,22	24,61	25,30	
Stacje teren	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	

0+000 0+100



Uwaga:
Niweleta poglądowa
Rzędne zweryfikować, niweletę dostosować do stanu istniejącego



interprojekt

GORZOWSKA INŻYNIERSKA FIRMA KONSULTINGOWA
Spółka z o.o.

Podmiejska 21a
66-400 Gorzów Wlkp.

Telefon 95 720 86 95
Fax 95 720 86 95

Inwestor:

Gmina Santok
ul. Gorzowska 59; 66-431 Santok
NIP 599 10 12 158
Tel/fax: +48 95728 75 10/ +48 95 7287511,
Adres poczty elektronicznej: urzad@santok.pl

Zadanie:

"Przebudowa drogi w Santoku "

Profil podłużny

Skala: 1:1000/100

Projektant:

mgr inż. Andrzej Cegielnik
Uprawnienia projektowe w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej nr 7/GW/98

19.05.21
data

.....
podpis

Branża:
Drogowa

Nr rys.:
5.1

Faza:
.....

Nr egz.:
e

Z108_SANTOK2 ar GPL0000201.PLT 08.09.21