



POZIOM ODNIESIENIA									
	155.00								
Rzędne niwelety	160.59	160.63	160.72	160.81	160.89	160.98	161.07	161.17	161.26
Rzędne istniejące	160.59	160.68	160.75	160.85	160.92	160.99	161.12	161.27	161.38
Różnice rzędnych	0.00	-0.05	-0.03	-0.05	-0.03	0.00	-0.05	-0.10	-0.11
Elementy niwelety	L=60.68m l=0.88%								
Elementy trasy	L=32.98m R=3000.00m l=1.98%								
Odległości	00.00	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00
Kilometraż	0+000						0+100		0+200

B&B Jan Burglin 89-600 Chojnice ul.Angowicka 68a

Inwestor: GMINA MIEJSKA CHOJNICE  
Stary Rynek 1 89-600 Chojnice

Obiekt:

Odwodnienie i budowa ulic  
na terenie miasta Chojnice  
dla oś. Leśnego

Twórca projektu:

Profil podłużny drogi  
D-1

Data: 17.11.2017 r.

Skala:		M 1:100/1000		Brama:		M 1:100	
Projektant (nazwa, adres):		mgr inż. Dariusz Kędziora ul. Świd. 10A/12/1000 10		Brama:		D-1	
Asystent (nazwa, adres):		mgr inż. Barbara Nitka mgr inż. Leszek Nitka		Brama:		D-1	
Sprawdził (nazwa, adres):		mgr inż. Jan Burglin ul. Świd. 10A/12/1000 10		Brama:		D-1	