



Rzędne niwelety	40.57	40.65	41.16	40.58	41.21	40.55	40.95	40.50	40.36	40.45	40.36	40.44	40.06	40.31	39.96	40.25	39.60	39.98	39.35	39.74	38.76	39.18	38.22	38.62	37.69	38.06	37.13	37.50	36.58	36.94	36.57	36.92	36.36	36.48	36.34	36.46	36.02	36.18	35.95	36.14	35.55	35.88	35.34	35.70						
Rzędne istniejące																																																		
Elementy niwelety	$L=3.50m$ $i=-2.00\%$		$L=27.06m$ $i=-0.50\%$		$L=54.63m$ $i=-5.60\%$		$L=18.38m$ $i=-2.60\%$																																											
Elementy trasy	Prosta $L=11.09m$		Prosta $L=7.06m$		Prosta $L=61.59m$		Prosta $L=21.43m$																																											
Odległości	00.00	03.50	10.00	20.00	30.00	30.56	38.20	40.00	45.84	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	00.00	00.46	09.44	10.00	18.42	20.00	30.00	36.79																												
Kilometraż	0+000				$R=50.00m$ $K=14.71m$ $\alpha=16.85^\circ$ $To=7.41m$ $B=0.55m$				$R=75.00m$ $K=9.05m$ $\alpha=6.92^\circ$ $To=4.53m$ $B=0.14m$						0+100				$R=100.00m$ $K=11.86m$ $\alpha=6.80^\circ$ $To=5.94m$ $B=0.18m$																														0+137	



nazwa inwestora:

GMINA KOŁBASKOWO
72-001 KOŁBASKOWO 106

adres inwestycji:

GMINA KOŁBASKOWO: OBRĘB BARNISŁAW

GLÓWNY PROJEKTANT

projektant:

mgr inż. DARIUSZ SKUZA

583/Sz/94

branża:

DROGOWA

projektant:

mgr inż. KONRAD LESZKO

ZAP/0194/POOD/09

sprawdzający:

mgr inż. ŁUKASZ MĘŻYDŁO

ZAP/0189/PWOD/09

nazwa inwestycji:

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ
DO OBSŁUGI TERENÓW INWESTYCYJNYCH
USŁUGOWO-PRODUKCYJNYCH W OBRĘBIE BARNISŁAW

nazwa opracowania:

PROJEKT BUDOWLANY WIELOBRANŻOWY

nazwa rysunku:

PROFIL PODŁUŻNY DROGOWY



DARIUSZ SKUZA, ZBIGNIEW WÓJNIAK

Rok założenia 1991

ul. Kwiatkowskiego 32/13;
71-004 Szczecin
tel. +48 (0)91 465 33 95

nr umowy // oprac:

190/2020 // P-1041/2020

stadium oprac:

PROJEKT BUDOWLANY

data oprac:

LUTY 2021r.

skala:

1:50/500

rysunek nr:

15