

Profil - Linia trasowania 1



Rzędne niwelety

Rzędne istniejące

Różnice rzędnych

Elementy niwelety

Elementy trasy

Odległości

Kilometraž

ŁUK POZIOMY
R=12.00m
L=3.78m

ŁUK POZIOMY
R=12.00m
L=3.14m

BIURO PROJEKTOWE


STUDIO PROJEKTOWE „SIM”
IWONA I SŁAWOMIR SMYCZYŃSCY S.C.
80-177 GDAŃSK UL. KRAŚNIĘTA 12

INWESTOR **Gmina Miasta Gdańska**
80-803 Gdańsk, ulica Nowe Ogrody 8/12
Dyrekcja Rozbudowy
Miasta Gdańska
80-560 Gdańsk, ulica Żeglowa 11

NAZWA PROJEKTU
PROJEKT TECHNICZNY
DLA ZADANIA INWESTYCYJNEGO
"NA LECHIE PRZESZ TUNEL"

OBIEKT	<p>GDĄSK ULICA NARWICKA</p> <p>NR EWID. 199/1, 199/2, 198/2, 195/11, 195/12, 197, 196, 200 OBRĘB 058</p>
--------	--

NAZWA RYSUNKU	PRZEKRÓJ PODŁUŻNY
---------------	--------------------------

PROJEKTANT	mgr inż. bud. SŁAWOMIR SMYCZYŃSKI	upr. nr 115/Gd/2002		SKALA	1:50/500
				DATA	
				REV. 1	26.02.2024
				NR RYS.	DT-2