



Rzędne chodnika	2.74					3.82	3.83	3.80	3.78	3.76	3.71	3.70	3.20		3.21
Odsunięcia od osi	11.65			-4.17		-1.63	-1.33	-1.25	0.00	1.25	1.33	1.63	2.64		8.13
Rzędne terenu	2.74		2.76		2.68		2.68		2.72	2.76			3.38		3.21
Odsunięcia od osi	11.65		-5.45		-2.93		-1.20		0.00	1.30			4.31		8.13

<div>BIURO PROJEKTOWE</div> <div>STUDIO PROJEKTOWE „SIM”</div> <div>IWONA I SŁAWOMIR SMYCZYŃSCY S.C.</div> <div>80-177 GDAŃSK UL. KRAŚNIĘTA 12</div>				<div>INWESTOR</div> <div>Gmina Miasta Gdańska</div> <div>80-803 Gdańsk, ulica Nowe Ogrody 8/12</div> <div>Dyrekcja Rozbudowy</div> <div>Miasta Gdańska</div> <div>80-560 Gdańsk, ulica Żaglowa 11</div>					
<div>NAZWA PROJEKTU</div> <div>PROJEKT TECHNICZNY</div> <div>DLA ZADANIA INWESTYCYJNEGO</div> <div>"NA LECHIĘ PRZEZ TUNEL"</div>				<div>OBIEKT</div> <div>GDAŃSK ULICA NARWICKA</div> <div>NR EWID. 199/1, 199/2, 198/2, 195/11,</div> <div>195/12, 197, 196, 200 OBRĘB 058</div>					
<div>NAZWA RYSUNKU</div> <div>PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 2</div>									
PROJEKTANT		mgr inż. bud. SŁAWOMIR SMYCZYŃSKI		upr. nr 115/Gd/02		<div></div>		SKALA 1:50	
								DATA	
								REV. 1 26.02.2024	
								NR RYS.	
								DT-4	