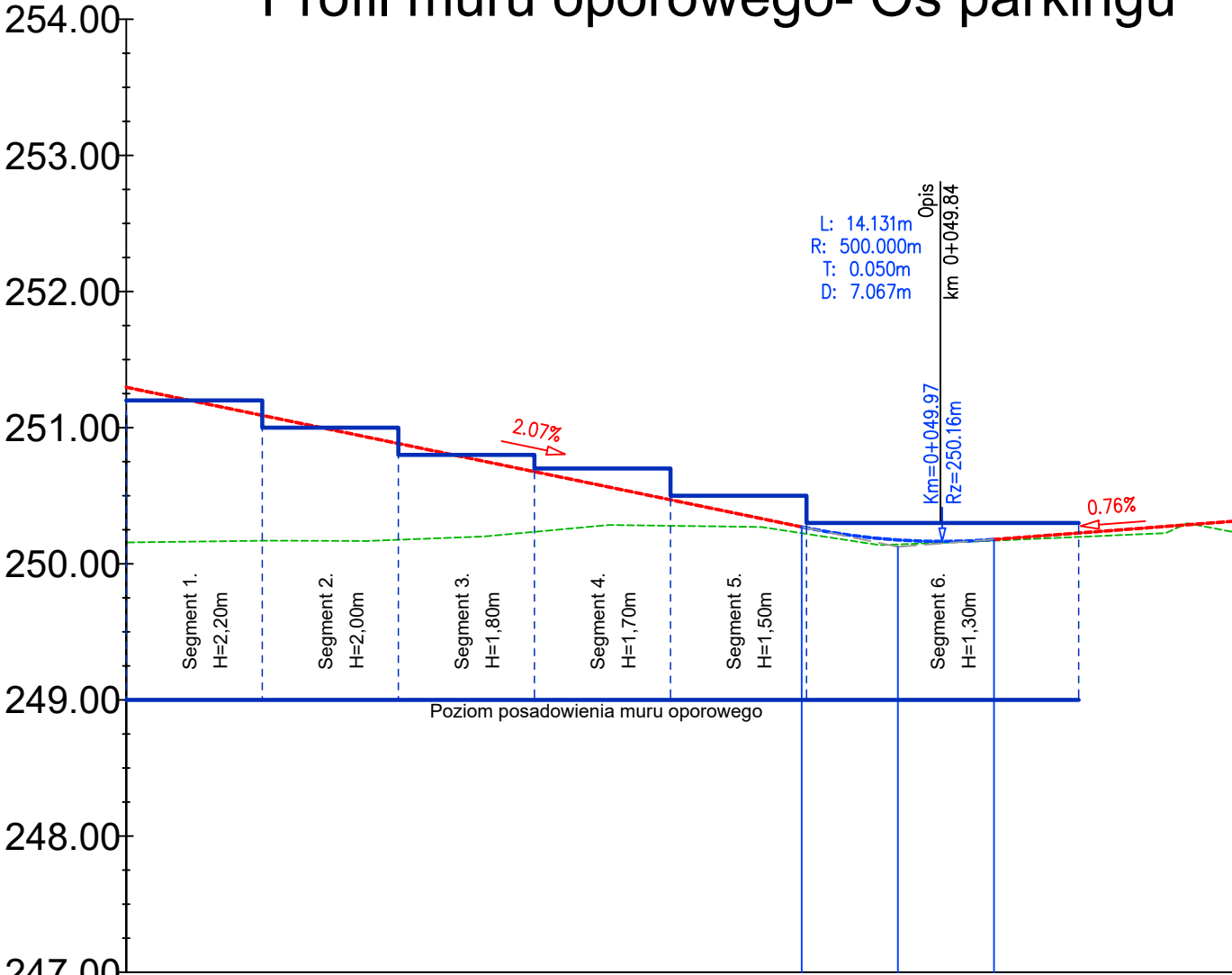




Profil muru oporowego- Oś parkingu



- Teren istniejący
- Projektowana niweleta
- Projektowany mur oporowy
- Segmenty muru oporowego

POZIOM ODNIESIENIA 247.00

Rzędne niwelety	251.30	251.09	250.88	250.68	250.47	250.27	250.17	250.23	250.30
Rzędne istniejące	250.16	250.17	250.18	250.23	250.28	250.22	250.14	250.15	250.26
Różnice rzędnych	1.14	0.92	0.71	0.44	0.19	0.05	0.03	0.01	0.04
Rzędne niwelety	251.20	251.20	251.00	250.80	250.70	250.50	250.30	250.30	250.30
Rzędne istniejące	249.00	249.00	249.00	249.00	249.00	249.00	249.00	249.00	249.00
Elementy niwelety	L=49.65m i=-2.07%					R=500.00m L=14.13m		L=17.56m i=0.76%	
Poziom posadowienia muru oporowego	249.00	249.00	249.00	249.00	249.00	249.00	249.00	249.00	249.00
Rzędna góry muru oporowego	249.00	251.20	251.00	250.80	250.70	250.50	250.30	250.30	250.30
Wysokość muru oporowego	2.20	2.20	2.00	1.80	1.70	1.50	1.30	1.30	1.30
Odległości	00.00	10.00	20.00	30.00	40.00	49.65	56.71	63.78	80.00

PRACOWNIA PROJEKTOWA:			INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY:				
<div><div>Inżynieria Jerzy Sowa</div></div> <div>ul. Kościuszki 134 32-540 Trzebinia tel. (32) 720 63 84 e-mail: biuro@jeryzsowa.pl</div>			<div></div> <div>Gmina Brzeszcze ul. Kościelna 4, 32-620 Brzeszcze</div>				
TEMAT OPRACOWANIA:							
"Budowa parkingu przy dworcu PKP w Brzeszczach-Jawiszowicach"							
ADRES OBIEKTU:		Działki ewidencyjne:		Obręb:	Jednostka ewidencyjna:		
		3344/1; 3344/2; 3344/3; 3344/5; 751/71; 2537/2;		0001	121302_5		
STADIUM:		PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA:	KONSTRUKCYJNA		
FUNKCJA:		Imię i nazwisko, nr upr. bud., spec.:		Podpis:			
PROJEKTANT		mgr inż. Artur Kurdziel upr. bud. nr MAP/0635/ PBKb/21 do projektowania w specjalności konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń					
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. Ryszard Drozd upr. bud. nr MAP/0084/POOK/11 w specjalności: konstrukcyjno-budowlanej					
OPRACOWAŁ:		inż. Maciej Styczeń		SKALA:	1:50/1:500	DATA:	02.2022
TEMAT RYSUNKU:		PROFIL PODŁUŻNY MURU OPOROWEGO				NR RYS.	NR STR.
						K-03	