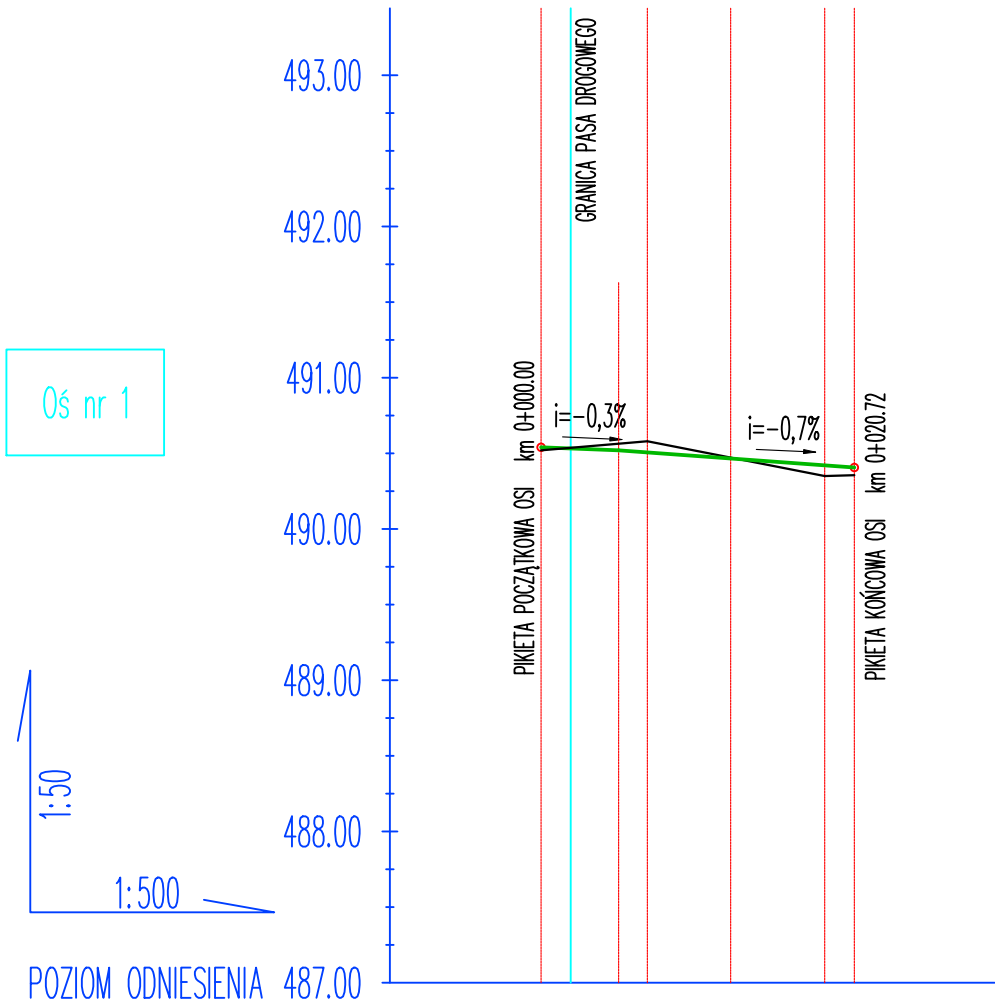
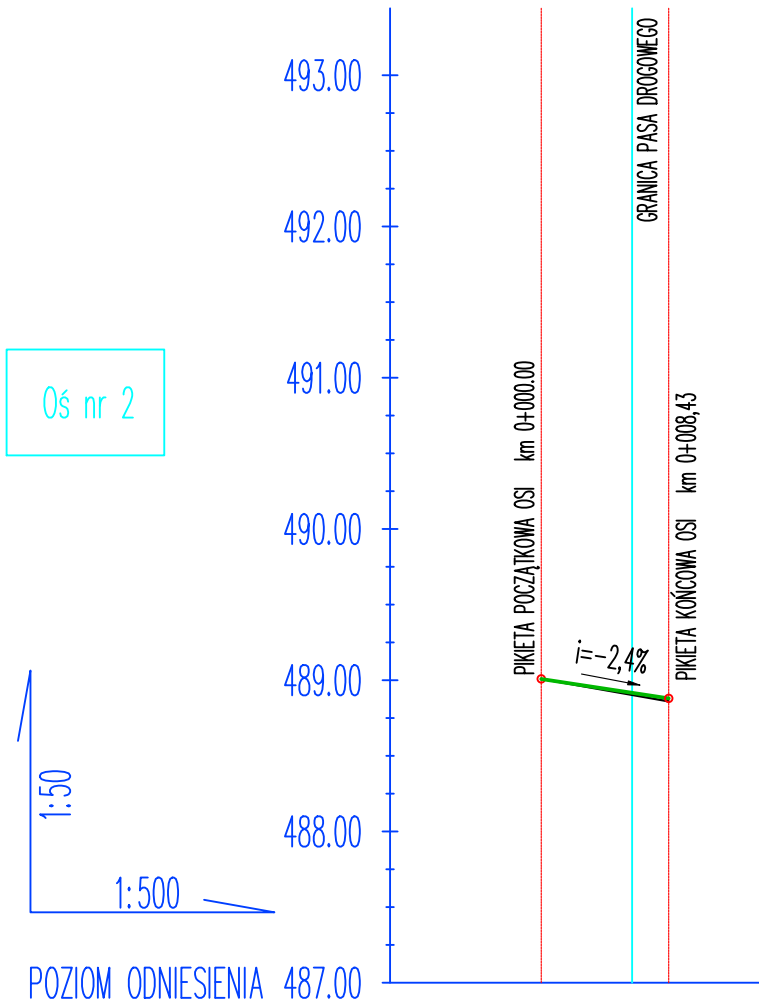


Oś nr 1



Rzędne niwelety	490,54	490,52	490,51	490,47	490,42	490,41
Rzędne istniejące	490,52	490,56	490,58	490,47	490,35	490,36
Różnice rzędnych	+0,02	-0,04	-0,07	+0,00	+0,07	+0,00
Elementy niwelety						
Elementy trasy						
Odległości	00,00	5,13	7,03	10,00	12,54	20,00
Kilometraż						

Oś nr 2



Rzędne niwelety	489,08	488,92	488,88
Rzędne istniejące	489,09	488,93	488,86
Różnice rzędnych	-0,01	-0,01	+0,02
Elementy niwelety			
Elementy trasy			
Odległości	00,00	6,01	8,43
Kilometraż			

		AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY "ARC-HIT" UL. RÓŻANA 10, 53-226 WROCŁAW PRACOWNIA: UL. KOŚCIUSZKI 76a, 50-442 WROCŁAW TEL./071/ 372 - 53 - 87, FAX/071/ 342 - 38 - 95 EMAIL: BIURO@ARC-HIT.PL WWW.ARC-HIT.PL				
DATA:	08.2024	NUMER:	PW-4	SKALA:	1:50/500	
TEMAT:	PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU NA BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY PRZY UL. NAD POTOKIEM 6A W MIEROSZOWIE					
INWESTOR:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego "TBS" Sp. z o. o. ul. Sienkiewicza 7, 58-400 Kamienna Góra					
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY					
BRANŻA:	DROGI					
RYSUNEK:	PROFIL PODŁUŻNY OŚ 1 i 2					
	Imię i nazwisko	nr uprawnień		podpis		
Projektant:	mgr inż. Kinga Bryk	DOŚ/0072/PBD/23				
Sprawdził:	mgr inż. Tomasz Wizerkaniuk	247/99/DUW				