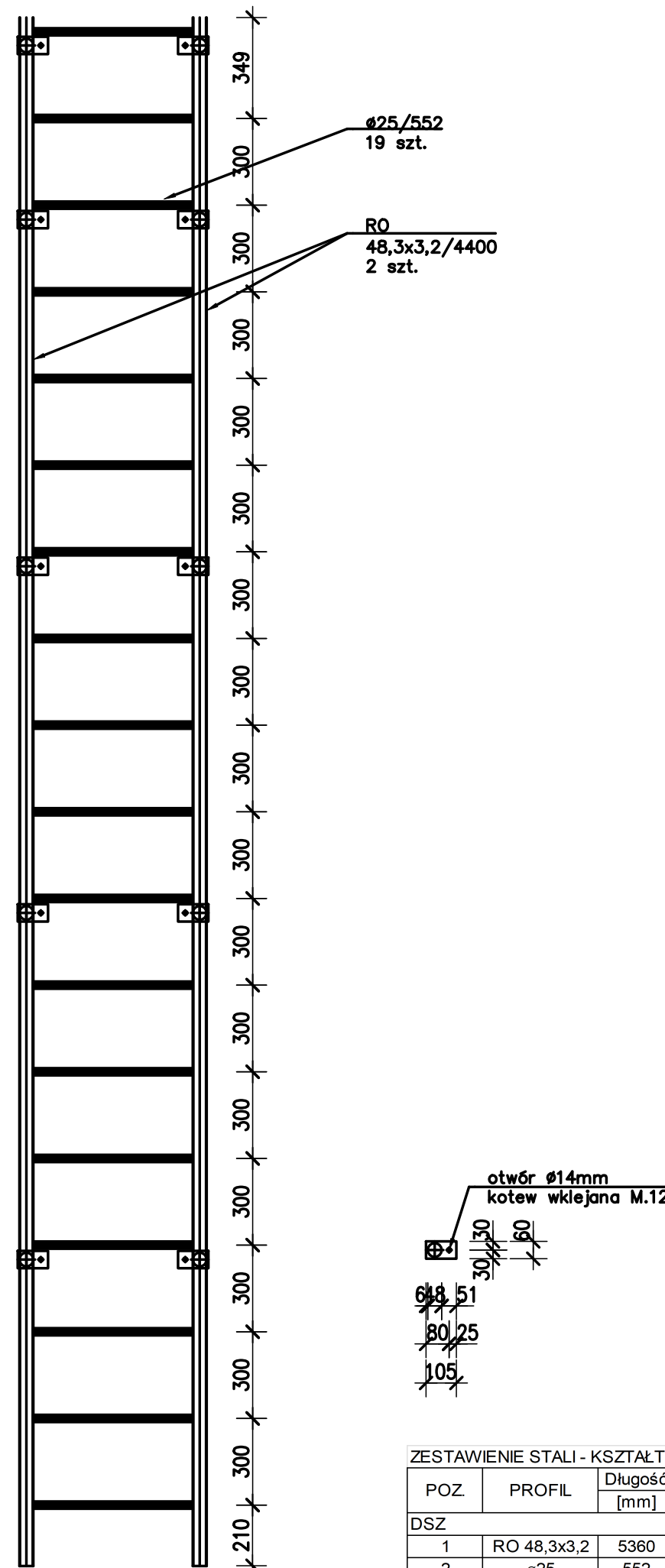
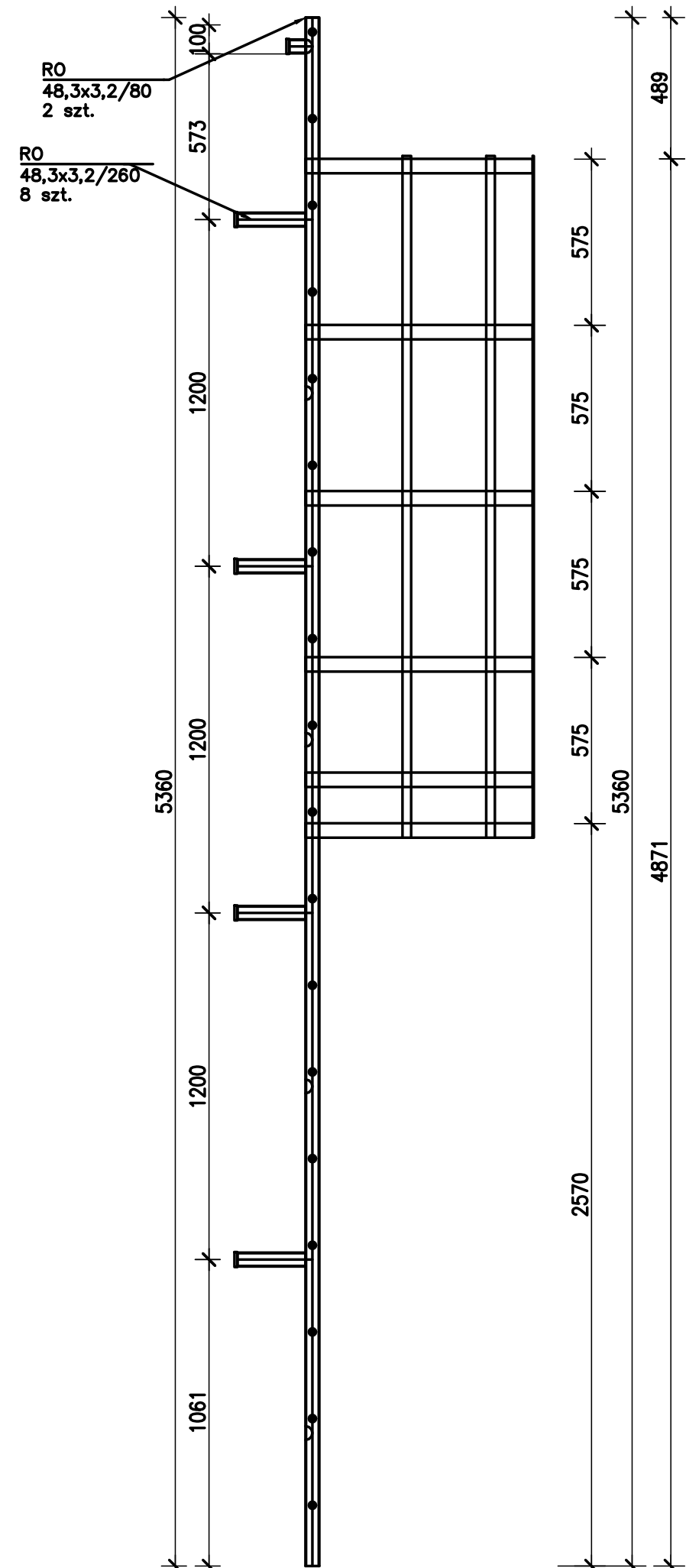
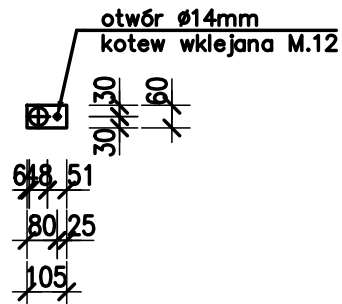
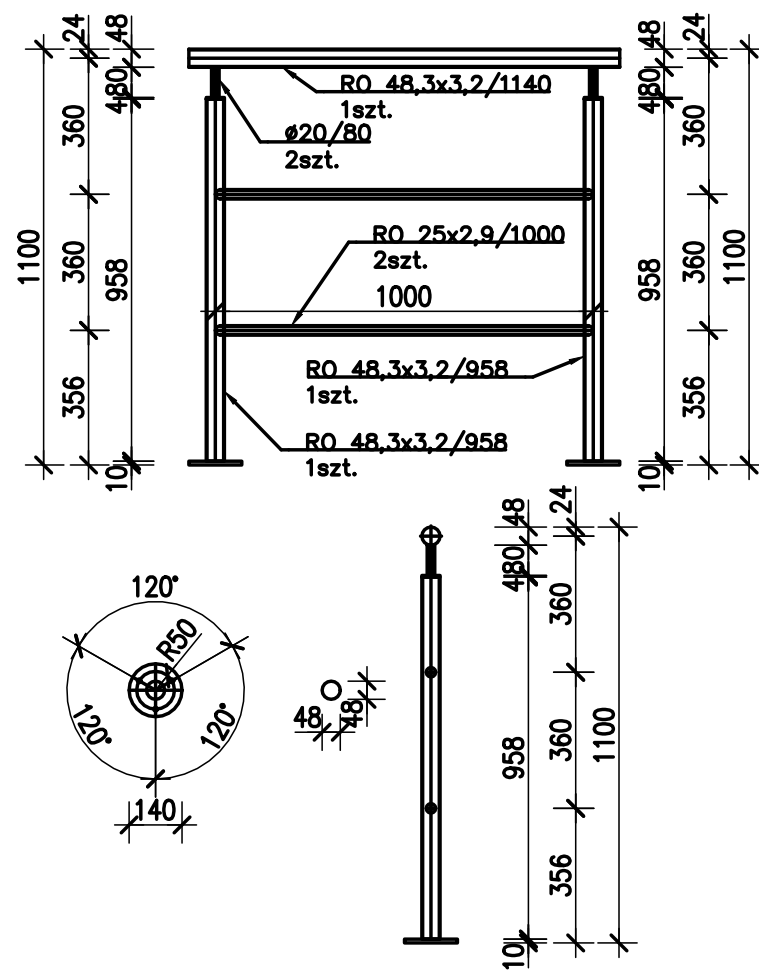



ZESTAWIENIE STALI - KSZTAŁTOWNIK										
POZ	PROFIL	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Masa [kg]			Material	Uwagi		
				jedn.	1 szt.	razem				
DSZ										
1	RO 48,3x3,2	5360	2	3,56	19,08	38,16	1.4301			
2	RO 48,3x3,3	127	4	3,56	0,45	1,81	1.4301			
3	RO 48,3x3,4	1009	2	3,56	3,59	7,18	1.4301			
4	e25	552	28	3,85	2,13	59,51	1.4301			
5	bl. 60x10	105	14	4,71	0,49	6,92	1.4301			
6	bl. 50x4	2020	12	1,57	3,17	38,06	1.4301			
7	bl. 30x4	6395	5	0,94	6,02	30,12	1.4301			
8	RO 48,3x3,2	274	14	3,56	0,98	13,66	1.4301			
Razem masa 1 elementu					[kg]	195,42				
Dodatek na spoiny 1,8%					[kg]	2,2				
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(ÓW)					[kg]	197,62				
RAZEM NA RYSUNKU					[kg]	197,62				



ZESTAWIENIE STAŁI - KSZTAŁTOWNIK									
POZ.	PROFIL	Długość	Liczba	Masa [kg]			Material	Uwagi	
		[mm]	[szt.]	jedn.	1 szt.	razem			
DSZ		1szt.							
1	RO 48,3x3,2	5360	2	3,56	19,08	38,16	1.4301		
2	ø25	552	32	3,85	21,13	68,01	1.4301		
3	bl. 60x10	105	16	4,71	0,49	7,91	1.4301		
4	bl. 50x4	2020	12	1,57	3,17	38,06	1.4301		
5	bl. 30x4	6395	5	0,94	6,02	30,12	1.4301		
6	RO 48,3x3,2	800	2	3,56	0,28	0,57	1.4301		
7	RO 48,3x3,2	260	14	3,56	0,93	12,96	1.4301		
Razem masa 1 elementu					[kg]	195,79			
Dodatek na spoiny 1,8%					[kg]	2,2			
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(ÓW)					[kg]	197,99			
RAZEM NA RYSUNKU					[kg]	197,99			



ZESTAWIENIE STALI - KSZTAŁTOWNIK							
POZ	PROFIL	Długość	Liczba	Masa [kg]		Materiał	Uwagi
		[mm]	szt.	jedn.	1 szt.		
BALUSTRA							
1	RO 48,3x3,2	958	1	3,56	3,40	3,40	14301
2	RO 48,3x3,3	958	1	3,56	3,40	3,40	14301
3	RO 25x2,9	977	2	1,58	1,50	3,00	14301
4	RO 48,3x3,2	1140	1	3,56	4,10	4,10	14301
5	ø20	80	2	2,47	0,20	0,40	14301
6	bl. 140x10	140	2	10,99	1,50	3,00	14301
7	bl. 48x4	48	2	1,51	0,10	0,20	14301
Razem masa 1 elementu					[kg]	17,50	
Dodatek na spoiny 1,8%					[kg]	0,30	
RAZEM MASA 6 ELEMENTU(ÓW)					[kg]	106,80	
RAZEM NA RYSUNKU					[kg]	106,80	

	PROFIPROJEKT SP. Z O.O. Witaszyczki 66, 63-230 Witaszyce		Inwestor: Zakład Gospodarki Komunalnej Czernica Sp. z o.o. ul. Wrocławska 111 55-003 Ratowice	
	PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻA: ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA		Data: 30.07.2025	
Imię i nazwisko			Nr uprawnień	
Projektował: KONSTRUKCJA mgr inż. Krzysztof Kowalski			WKP10003/PWK06/06 SPEC. KONSTR.-BUDOWL.	
Sprawdził: KONSTRUKCJA inż. bud. Ryszard Kowalski			UAN-0306/05/06 SPEC. KONSTR.-BUDOWL.	
Przedmiot zamierzenia budowlanego			ROZBÓRKA, ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I BUDOWA OBIEKTÓW STACJI UZDATNIANIA WODY WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W RAMACH INWESTYCJI PN " MODERNIZACJA STACJI UZDATNIANIA WODY W NADOLICACH WIELKICH GM. CZERNICA"	
Adres inwestycji:			Skala:	
DZ. NR 126/6, 126/7; OBRĘB 0011 NADOLICE WIELKIE; GMINA CZERNICA; POWIAT WROCŁAWSKI			1:20	
Tytuł rysunku:			Nr rys.	
ZBIORNIK RETENCYJNY WODY UZDATNIONEJ NR 6 DRABINY + BARIERY			61	
			Rewizja	
			0	