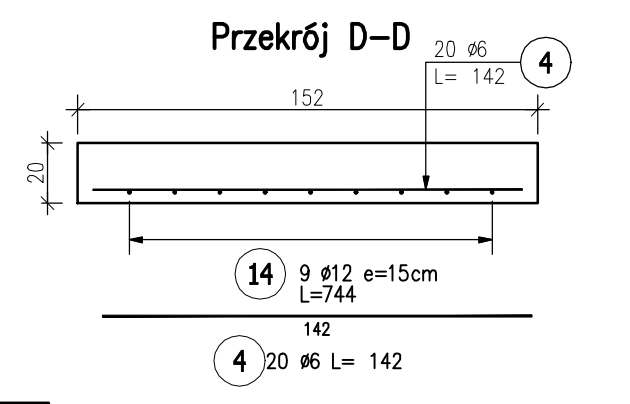
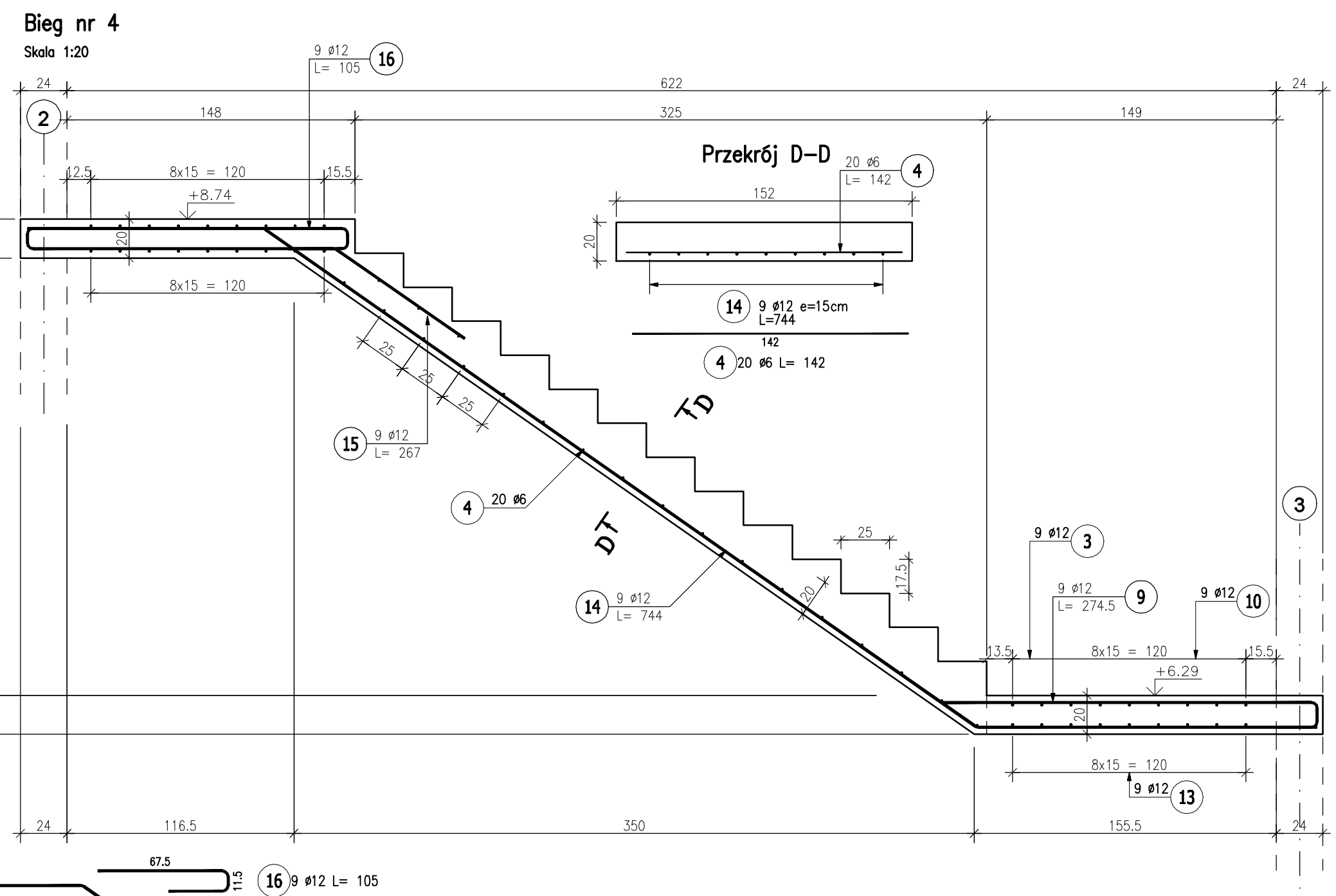
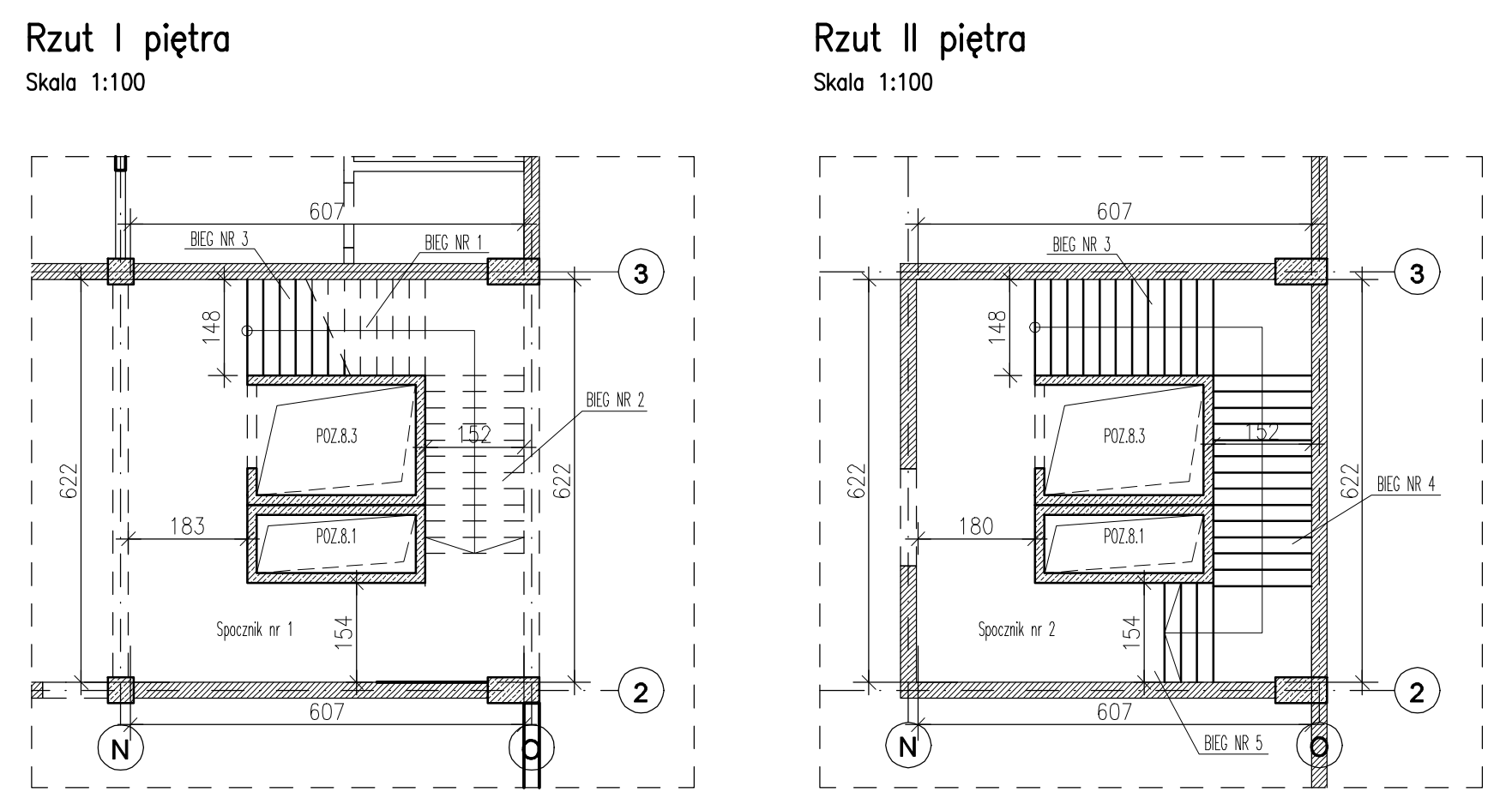
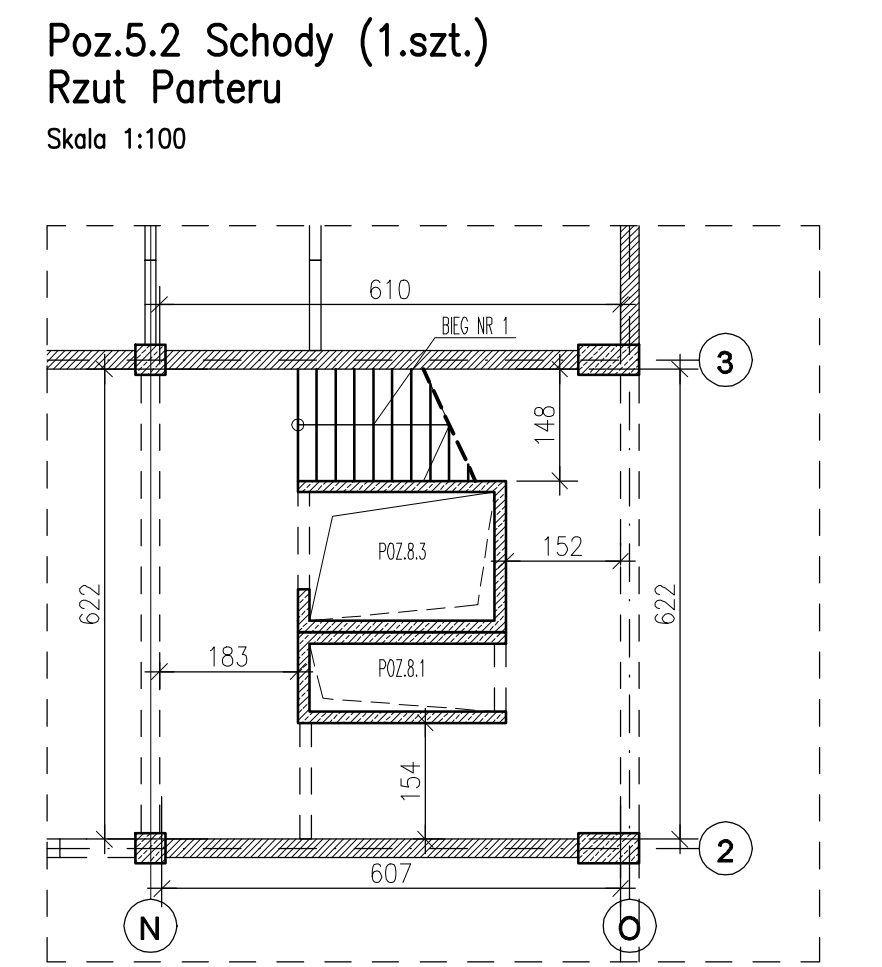
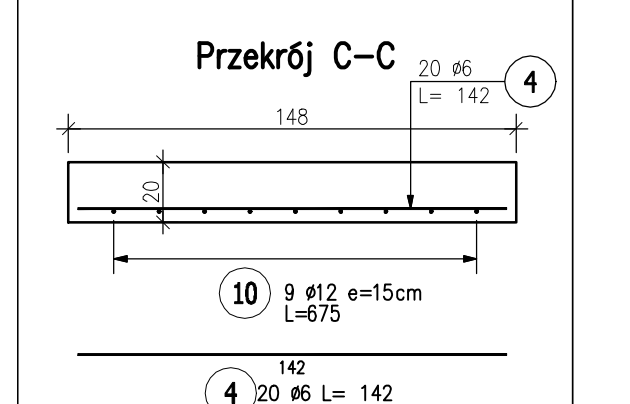
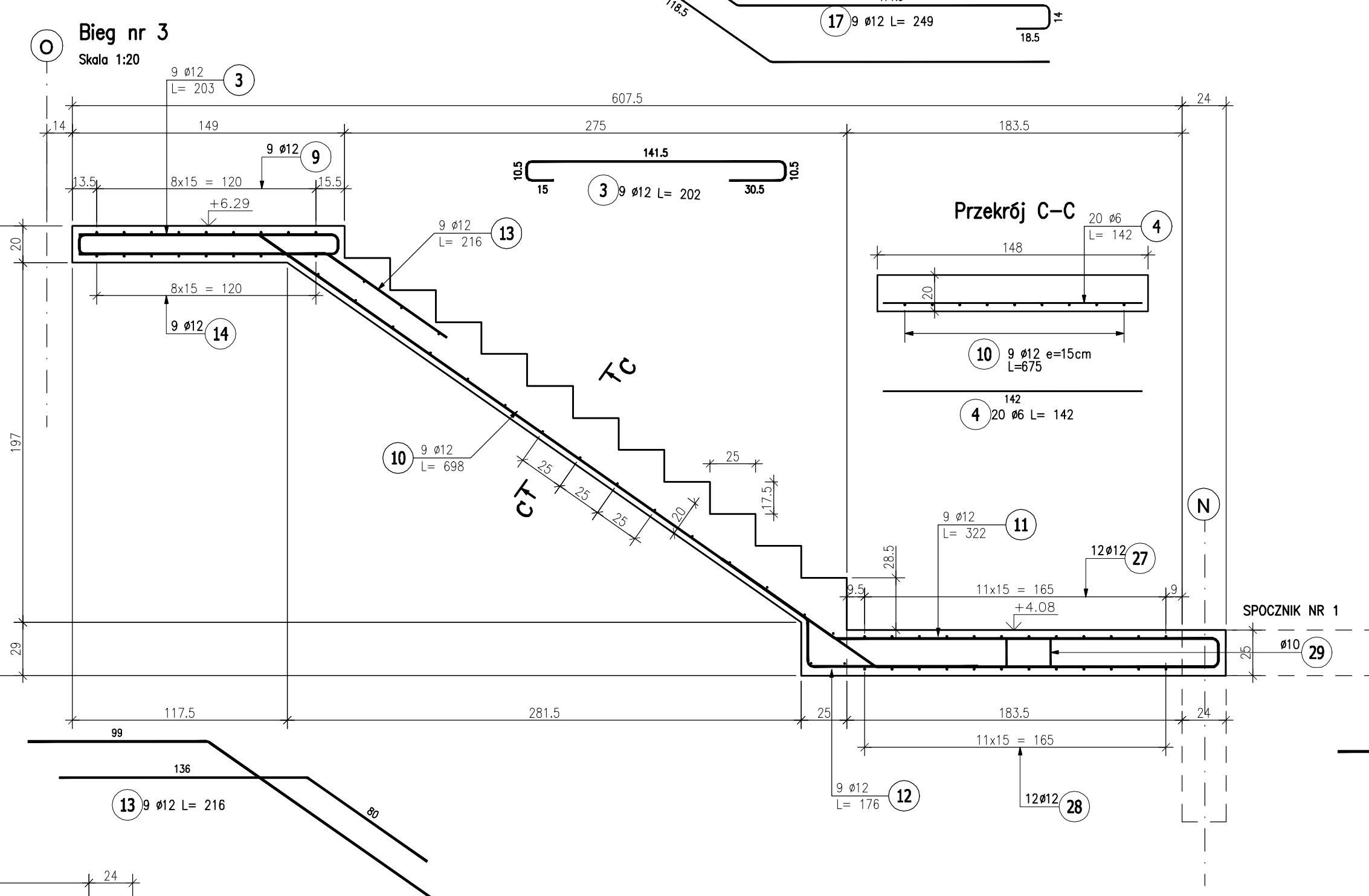
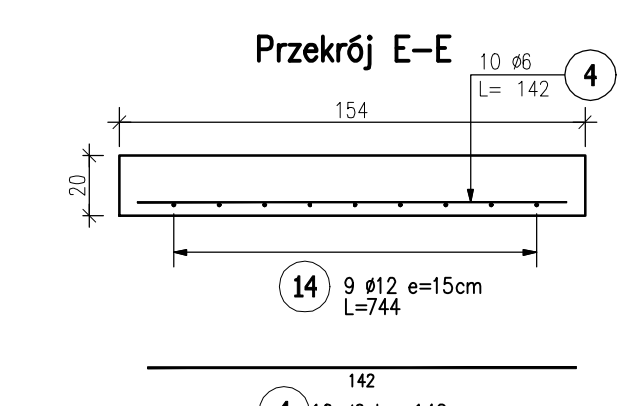
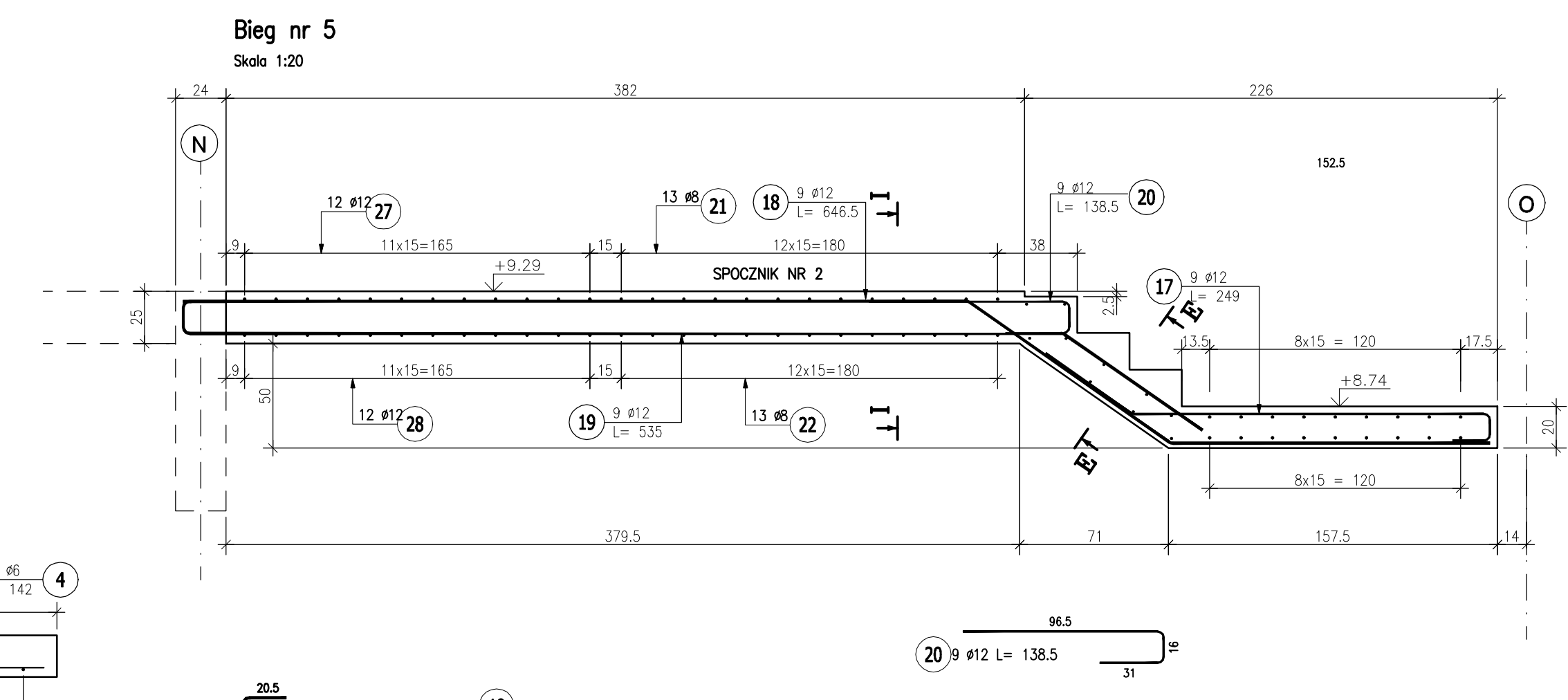
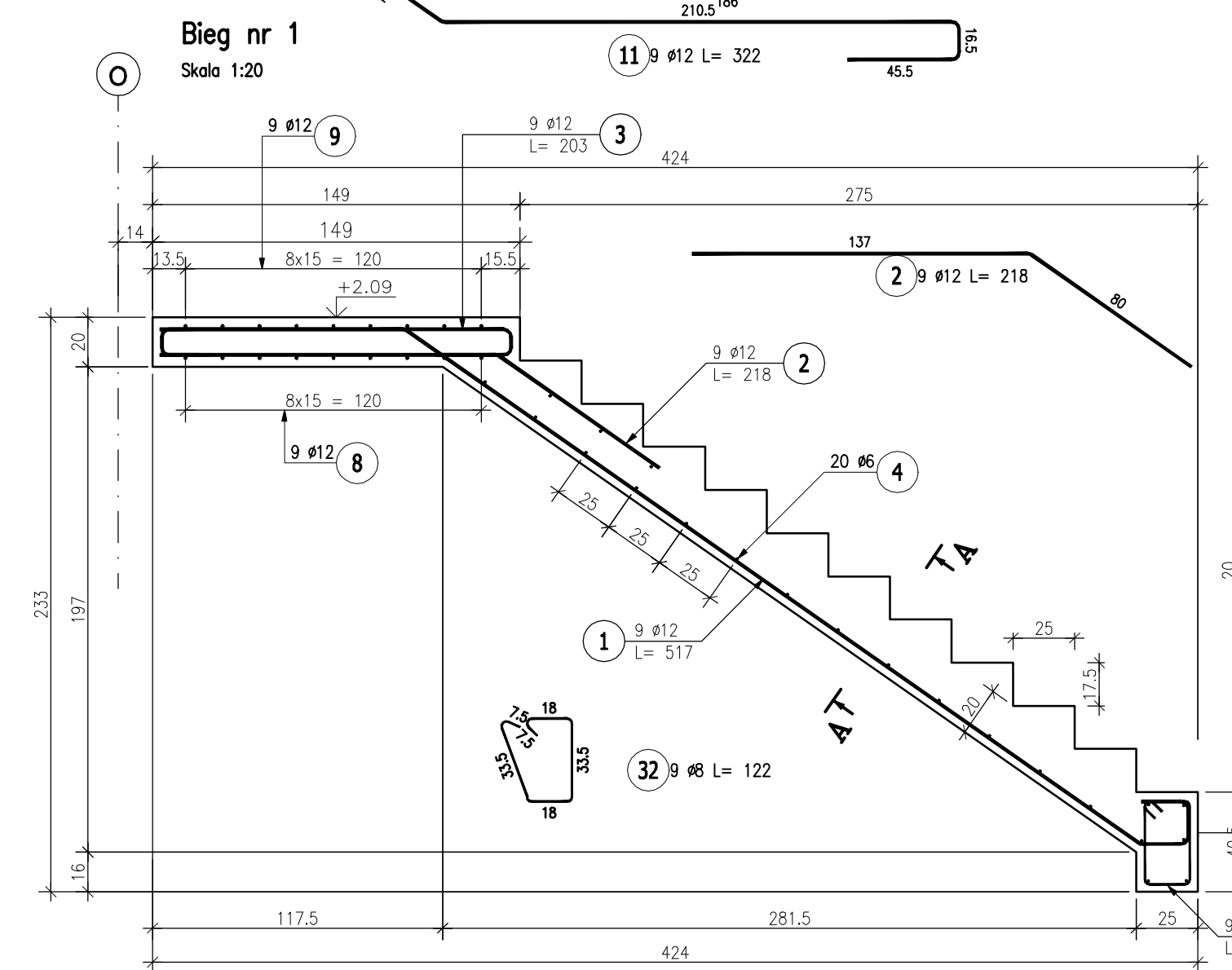
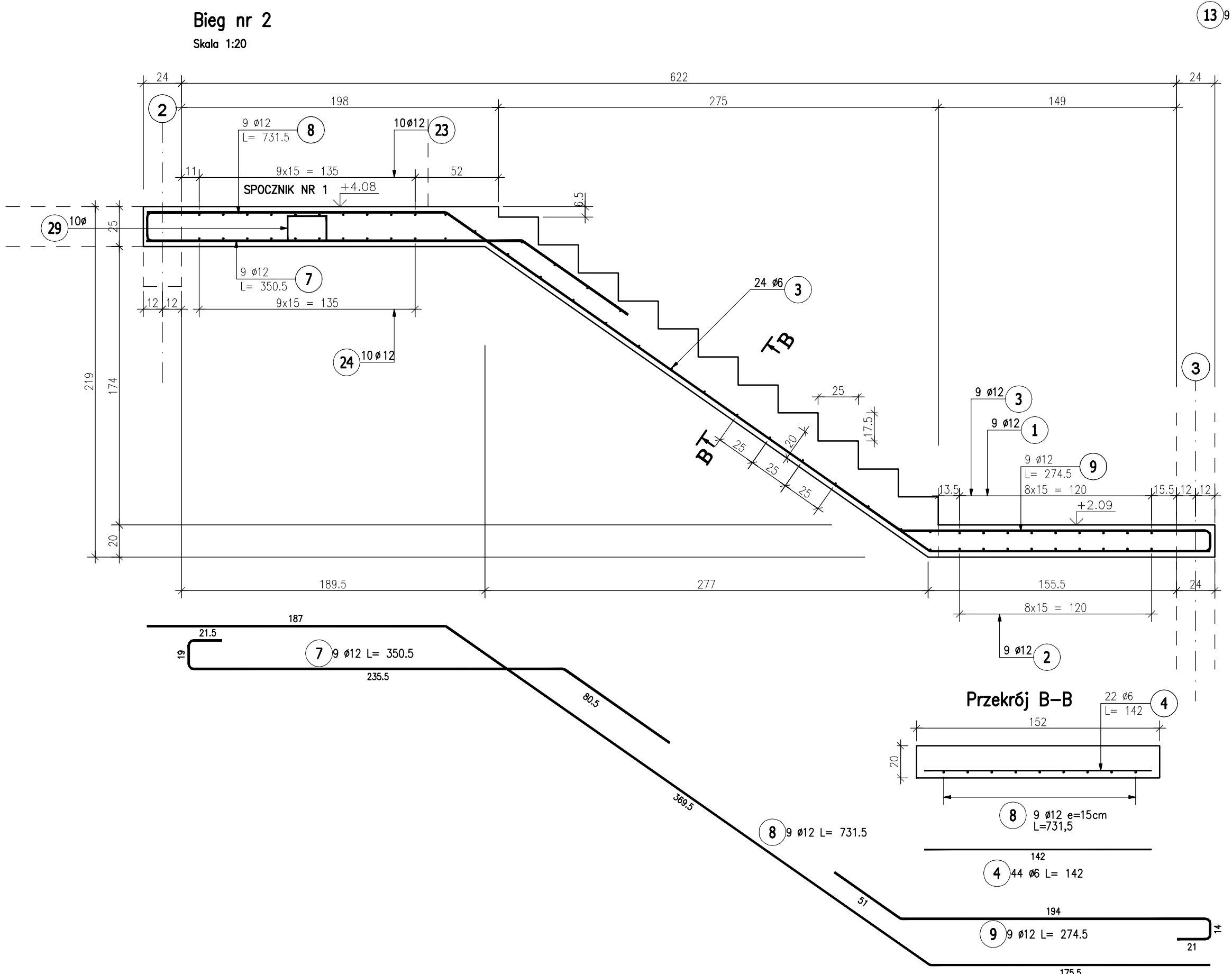


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											
POZ	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	PRZĘCIÓW x POZ.	RAZEM C	DE. ŁĄCZNA [m]					
				Ø10	Ø6	Ø8	Ø12				
Poz. 5.2 - Schody - 1 szt.											
5.2	1	12	5,170	9	1	9		46,53			
	2	12	2,180	9	1	9		19,62			
	3	12	2,030	18	1	18		36,54			
	4	6	1,400	92	1	92	130,64				
	5	12	3,505	9	1	9		31,55			
	6	12	2,315	9	1	9		65,84			
	7	12	2,745	18	1	18		45,41			
	8	12	6,880	9	1	9		62,82			
	9	12	2,220	9	1	9		28,98			
	10	12	2,670	9	1	9		15,84			
	11	12	2,180	9	1	9		19,44			
	12	12	2,440	9	1	9		66,96			
	13	12	1,760	9	1	9		22,41			
	14	12	2,180	9	1	9		9,45			
	15	12	2,670	9	1	9		58,19			
	16	12	1,050	9	1	9		48,15			
	17	12	2,490	9	1	9		12,47			
	18	12	6,465	9	1	9		76,08			
	19	12	6,300	9	1	9		59,84			
	20	12	1,385	9	1	9		70,40			
	21	8	2,440	32	1	32		65,20			
	22	8	1,870	32	1	32		43,04			
	23	12	7,040	10	1	10		173,04			
	24	12	6,500	10	1	10		34,56			
	25	8	2,690	16	1	16		159,36			
	26	8	2,160	16	1	16					
	27	12	2,210	24	1	24					
	28	12	6,640	24	1	24					
	29	10	1,000	20	1	20	20,00				
	30	8	2,440	37	1	37		93,96			
	31	8	2,010	37	1	37		74,37			
	32	8	1,230	9	1	9		10,98			
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						20,00	130,64	394,85	1086,21		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0,617	0,222	0,395	0,888		
MASA [kg]						12,34	29,00	155,87	964,55		
MASA CAŁKOWITA [kg]									1161,86		

Beton: C30/37 W8 (B37)
Stal: Bst500S (A-IIIN)
Otulina: 30mm

Uwagi:
1.Klasa betonu wg PN-EN-206:2014. Właściwości i gatunek stali zbrojeniowej wg PN-EN 1992-1-1:2008.
2.Otulinę prętów zbrojenia określono jako odległość od powierzchni dowolnego zbrojenia do najbliższej powierzchni betonu wg PN-EN 1992-1-1:2008.
3.Nieoznaczone promienie gięcia prętów przyjąć wg tablicy 8.1N PN-EN 1992-1-1:2008.
4.Rysunek rozpatrywać z całą dokumentacją.



archimedia		Archimedia Architekt i Inżynierowie	
Branża: KONTROLING		Branża: KONTROLING	
Inwestor: CENTRALNY OŚRODEK SPORTU - OŚRODEK PRZYGOTOWAŃ OLIMPIJSKICH W WARSZAWIE		Inwestor: CENTRALNY OŚRODEK SPORTU - OŚRODEK PRZYGOTOWAŃ OLIMPIJSKICH W WARSZAWIE	
Nazwa: BUDOWA WIELOFUNKCYJNEJ TRENINGOWEJ HALI SPORTOWEJ		Nazwa: BUDOWA WIELOFUNKCYJNEJ TRENINGOWEJ HALI SPORTOWEJ	
Lokalizacja: AL. ZOBOWIĄCÓW WALKI POMORSKIEGO 89, 78-600 WĄLECZ		Lokalizacja: AL. ZOBOWIĄCÓW WALKI POMORSKIEGO 89, 78-600 WĄLECZ	
Projektant: POZ. 5.2		Projektant: POZ. 5.2	
Projektant: KONTROLING		Projektant: KONTROLING	
Sprawdzenie: KONTROLING		Sprawdzenie: KONTROLING	
Skala: 1:20		Skala: 1:20	
Data: 03.2020		Data: 03.2020	
Wersja: 1		Wersja: 1	
K-62		K-62	