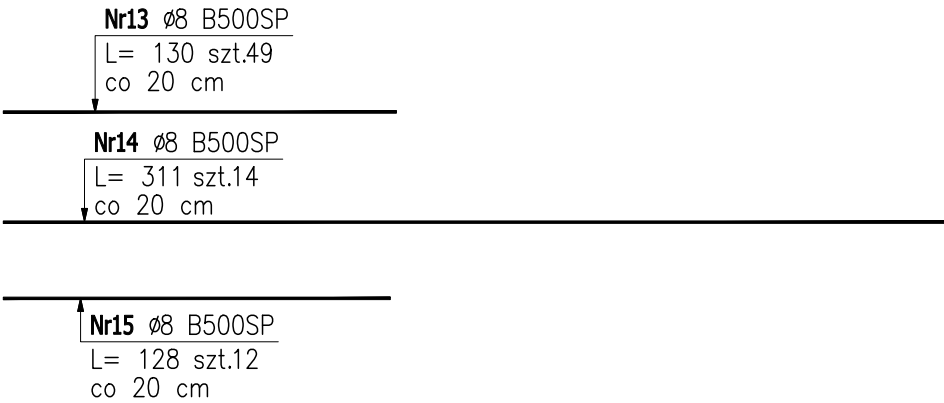
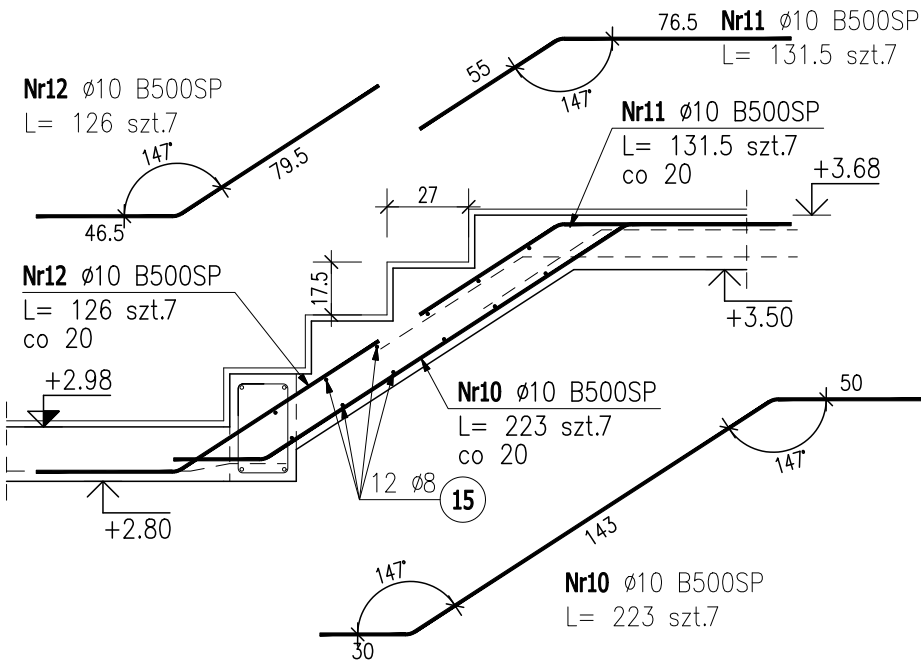
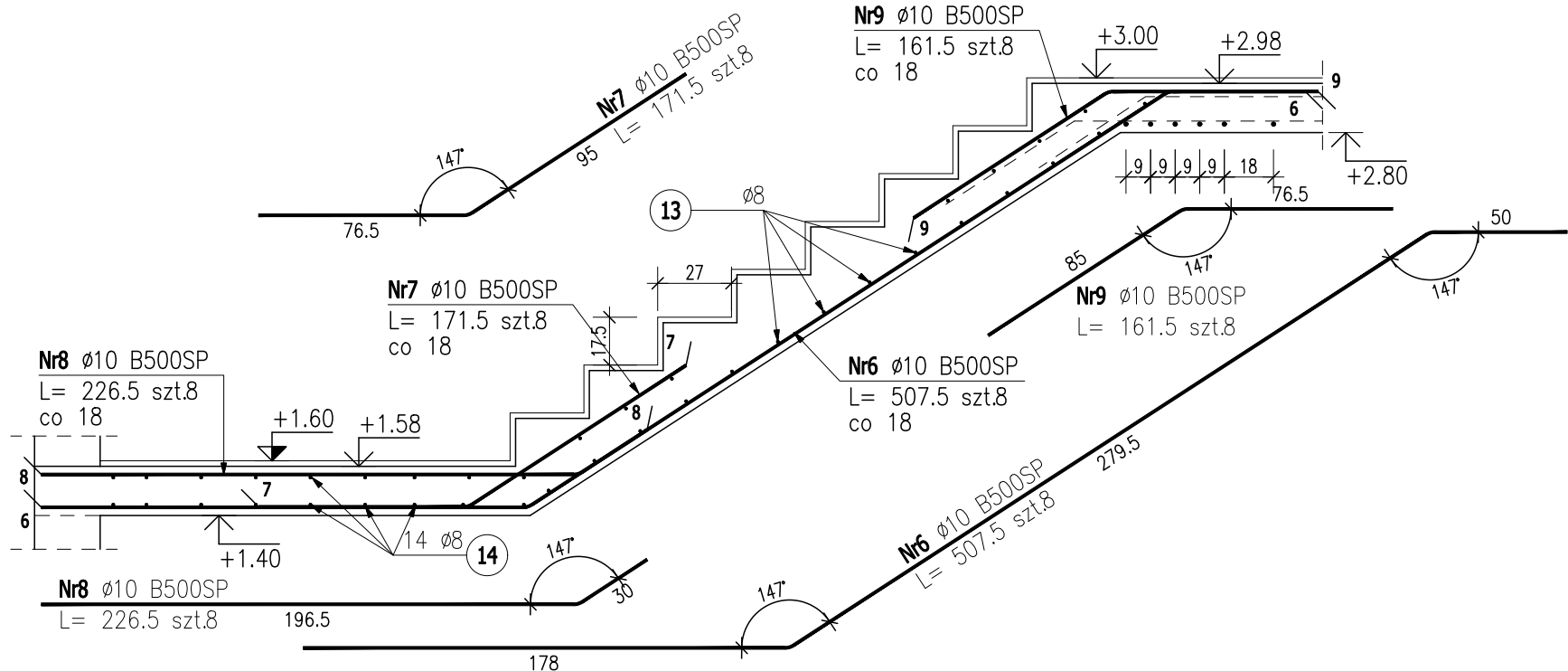


Poz. Schody

Skala 1:25
Wykonać po 1szt.



BETON	C20/25
STAL ZBROJENIOWA	A-IIIIN (B500SP)
OTULINA	2,5 cm
	5,0 cm (spód)

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	B500SP	
							ø8	ø10
Poz. Schody – – 1 szt.								
Schody	1	10	4,000	7	1	7		28,00
	2	10	1,535	7	1	7		10,75
	3	10	0,940	7	1	7		6,58
	4	10	2,350	7	1	7		16,45
	5	10	1,515	7	1	7		10,61
	6	10	5,075	8	1	8		40,60
	7	10	1,715	8	1	8		13,72
	8	10	2,265	8	1	8		18,12
	9	10	1,615	8	1	8		12,92
	10	10	2,230	7	1	7		15,61
	11	10	1,315	7	1	7		9,21
	12	10	1,260	7	1	7		8,82
	13	8	1,300	49	1	49	63,70	
	14	8	3,110	14	1	14	43,54	
	15	8	1,280	12	1	12	15,36	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							122,60	191,38
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,395	0,617
MASA [kg]							48,43	118,08
MASA CAŁKOWITA [kg]							166,51	

- 1) Opis kształtu pręta: PN–EN ISO 3766 (gabarytowo)
2) Opis długości haka: gabarytowy
3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

Uwagi:

1. WSZYSTKIE PODANE NA NINIEJSZYM RYSUNKU WYMIARY SPRAWDZAĆ NA BIEŻĄCO NA BUDOWIE.
2. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ARCHITEKTURĄ, PROJEKTAMI BRANŻOWYMI ORAZ W SZCZEGÓLNOŚCI Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI.

Obiekt: Rozbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania poddasza budynku PCPR w Kartuzach			
Adres: Dz. nr 327 (obr.3) i 108/10 (obr.4), Kartuzy			
Projektował: mgr inż. Mirosław Grochowski		Sprawdził: mgr inż. Waldemar Barski	
Nr upraw.: POM/0154/PBKb/16		Podpis: POM/0078/PWOK/06	
Firma: BLUEPRINT Biuro Projektowe Michał Karczewski ul. Kościerska 9B/4 83–300 Kartuzy		Branża: KONSTRUKCJA	
Skala: 1:25		Nr rysunku: K-17	
Rew. 0		Data wydania: Marzec 2022r.	

Treść rysunku:
Zbrojenie schodów żelbetowych