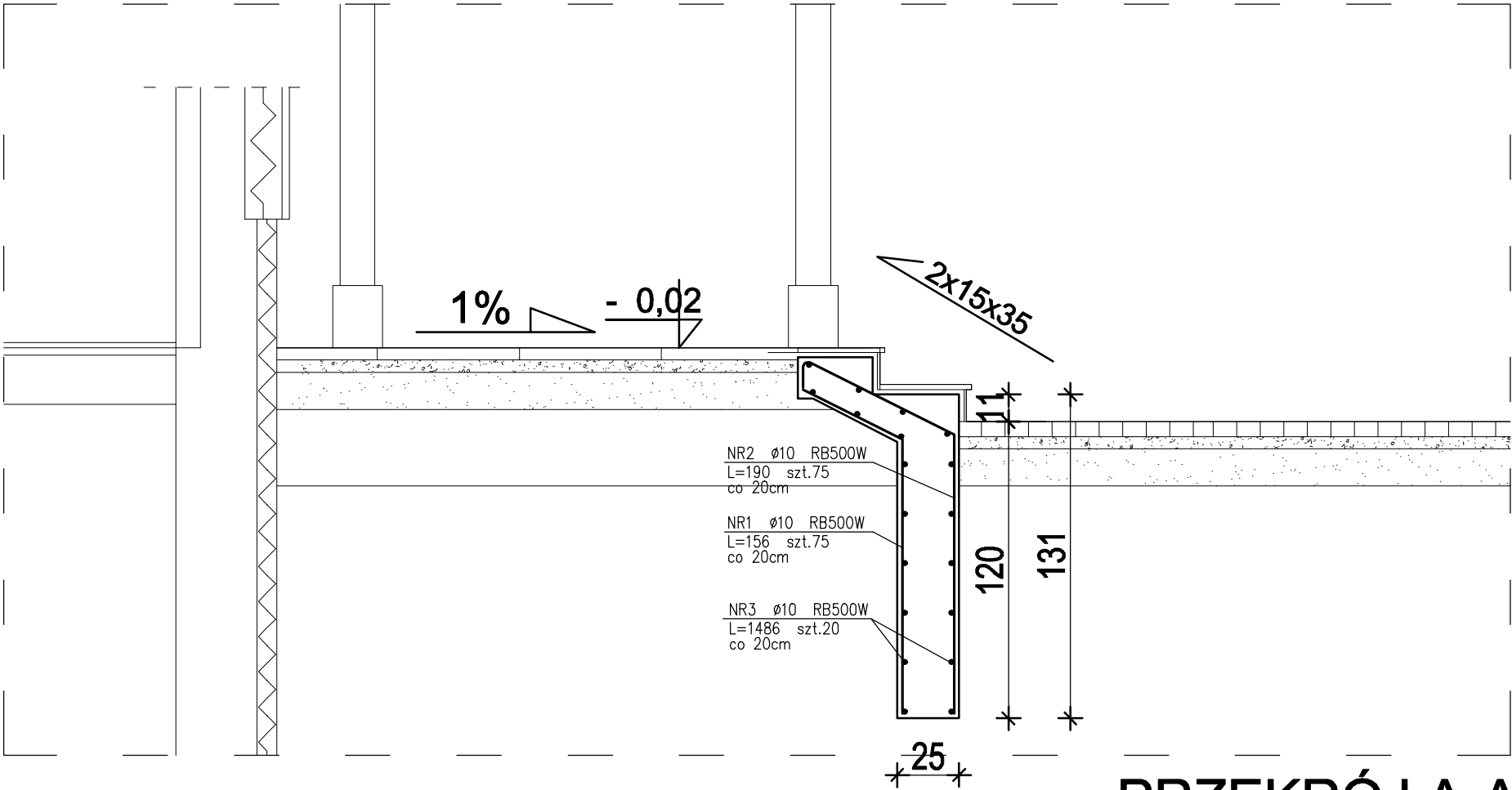


ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	ø	Stal	Długość pręta	Liczba			Dł. łączna
				prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łącznie	RB500W ø10
[-]	[mm]	[-]	[m]	[szt]			[m]
CZĘŚĆ Bz							
1	10	RB500W	1,56	75	1	75	117,00
2	10	RB500W	1,90	75	1	75	142,50
3	10	RB500W	14,86	20	1	20	297,20
Razem długość prętów							[mb] 556,70
Masa jednostkowa							[kg/mb] 0,617
Masa prętów dla danej średnicy							[kg] 343,5
Masa łącznie							[kg] 343,5

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

SCHODY ZEW. I ZADASZENIE- CZĘŚĆ B



PRZEKRÓJ A-A

		ARCHITEKTURA 4D	
		PRACOWNIA PROJEKTOWA BARBARA KOKOSZKIEWICZ ul. A. ASNYKA 33, 15-709 BIAŁYSTOK tel. 600 644 283	
tytuł	PROJEKT DOCIEPLENIA BUDYNKU BIAŁOWIESKIEGO OŚRODKA KULTURY		
PROJEKT WYKONAWCZY			
adres inwestycji	ul. Sportowa 1 17-230 Białowieża	data	13.05.2021r
inwestor	Urząd Gminy w Białowieży ul. Sportowa 1 17-230 Białowieża	nr rys.	K20
tytuł rysunku	SZCZEGÓŁ SCHODÓW ZEW. I ZADASZENIA - CZĘŚĆ B - ZBROJENIE 1 : 25		skala
BRANŻA	PODPIS		
konstrykcja	mgr inż. Tomasz Kalinowski PDL/0003/PWOK/12		