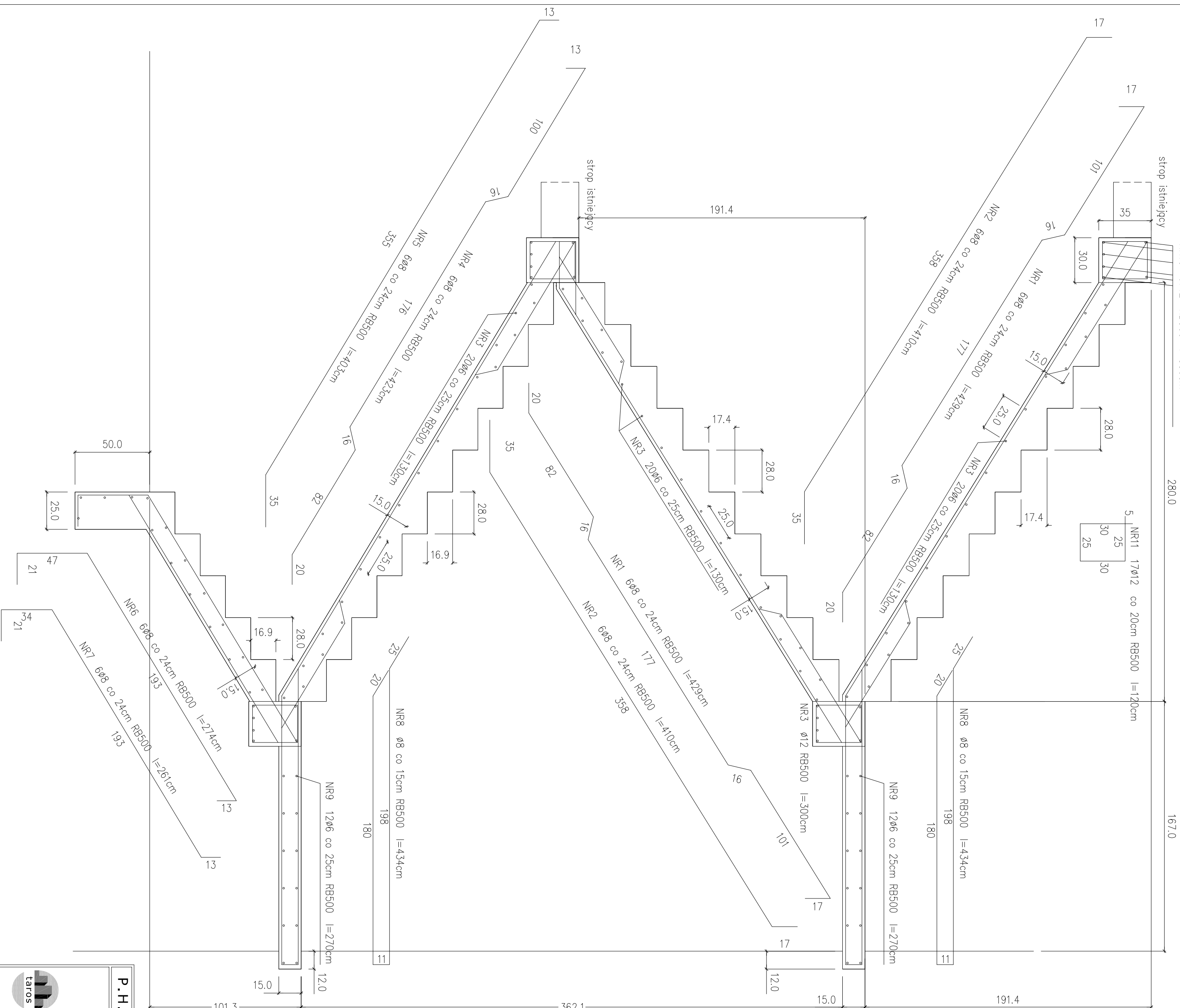



ZESTAWIENIE STALI

NR	średnica RB500	długość cm	sztuk	razem długość		
				Ø6	Ø8	Ø12
1	8	429	12		51,48	
2	8	410	12		49,20	
3	6	130	77	100,10		
4	8	423	6		25,38	
5	8	403	6		24,18	
6	8	274	6		16,44	
7	8	261	6		15,66	
8	8	434	38		164,92	
9	6	270	24	64,80		
10	12	330	24			79,20
11	6	120	68	81,60		
	Razem	m		246,50	337,26	79,20
	Waga	kg/m		0,222	0,395	0,888
	Waga	kg		54,73	133,22	70,33
	Waga	kg razem			258,28	

BETON KLASY C20/25



 P.H.U. Taros		nr archiwum 2016/01	
temat: Projekt wielobranżowy przebudowy budynku produkcji/nego na mieszkalne lokale socjalne ul. Piłska 30 w Szczecinie.			
adres: ul. Piłska 30, 76-40 Szczecinek			
rysunek: SCHODY			
projektant: Inż. Andrzej Łasicki	70/E/76 <small>w specjalności konstruktyn/budowlnej</small>		
suprawdający: Inż. Stanisław Kutowski	180/E/78 <small>w specjalności konstruktyn/budowlnej</small>		
01.2017 r.	branża: konstrukcja	skala 1:20	K4