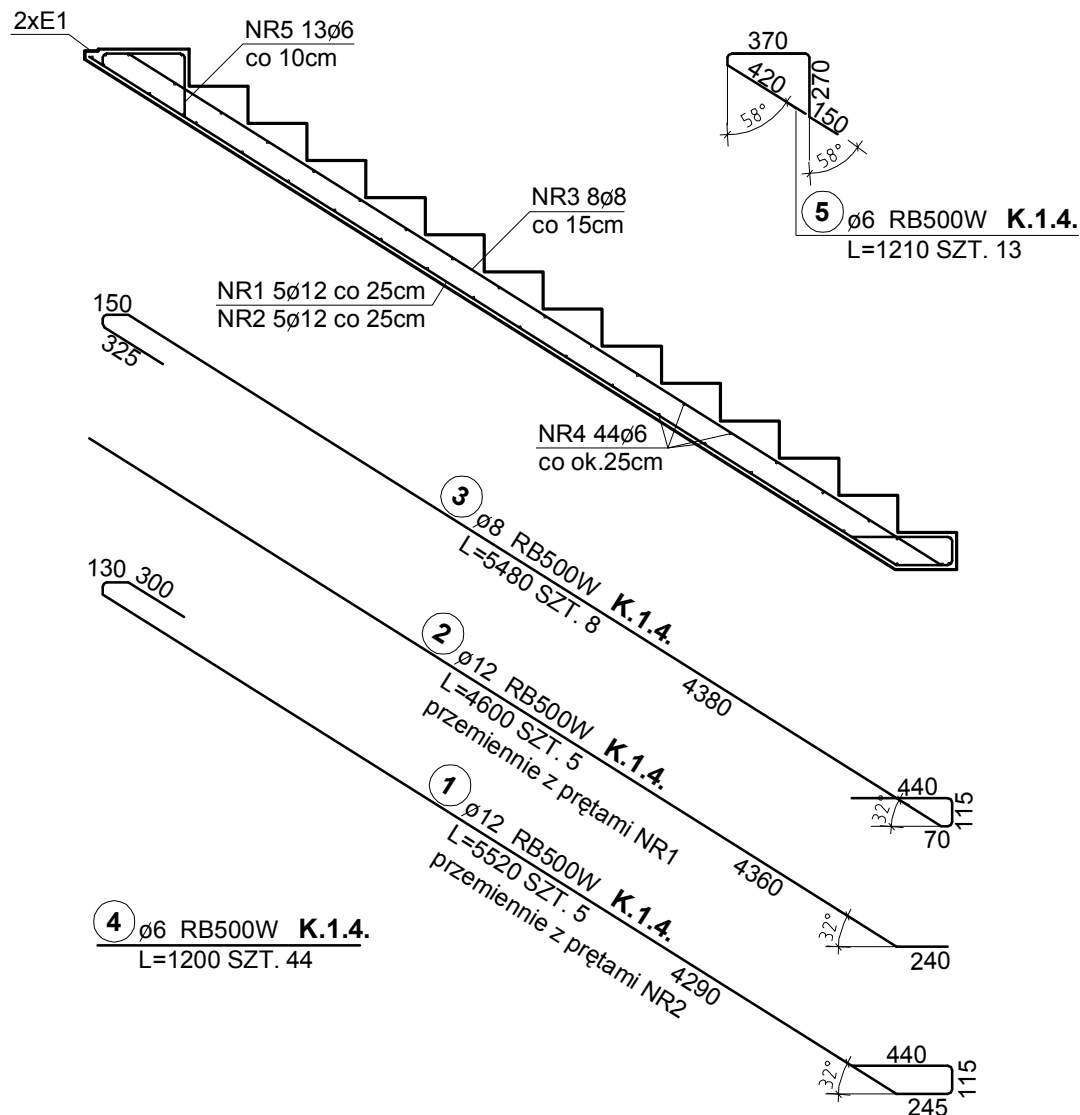


# BIEG K.1.4. (ZBROJENIOWY) - SZTUK 2 (x 2 KLATKI)



## ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]		
					RB500W		
					ø6	ø8	ø12
K.1.4	1	ø12 RB500W	552	5			27,6
	2	ø12 RB500W	460	5			23
	3	ø8 RB500W	548	8		43,8	
	4	ø6 RB500W	120	44	52,8		
	5	ø6 RB500W	121	13	15,7		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					68,5	43,8	50,6
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,222	0,395	0,888
MASA [kg]					15,21	17,30	44,93
MASA OGÓŁEM [kg]					77,44		
WYKONAĆ x2 (dla dwóch biegów w klatce)					154,88 kg		
WYKONAĆ x2 (dla dwóch klatek schodowych)					309,76 kg		

UWAGA: Wszystkie sumaryczne długości prętów podane są w osiach prętów.  
UWAGA: Wszystkie wymiary opisane na wyłożonych prętach podane są w osiach prętów.

-Element E1 - szt.2  
-Beton C20/25  
-Otulina a=20mm

## PRO-INWEST

MARCIN SOKOŁOWSKI  
ul. Grudzińskiego 18A/41 62-020 Swarzędz  
NIP: 781-164-91-00 REGON: 301391192

TEMAT:	PROJEKT ZESPOŁU TRZECH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH III-KONDYGNACYJNYCH 3-SEGMENTOWYCH <b>BUDYNEK POWTARZALNY A,B</b>			
ADRES	Poznań, ul. Rubież dz. nr 23/5 ark. 09, obręb Naramowice			
INWESTOR	Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o. <b>UL. Matejki 57</b> <b>60-770 Poznań</b>			
BRANŻA :		KONSTRUKCJA		
RODZAJ OPRACOWANIA :		PROJEKT BUDOWLANY		
PRZEDMIOT				
<b>BIEG K.1.4 - rysunek zbrojeniowy</b>				
OPRACOWAŁ		PODPIS		
Projektant mgr inż. Patryk Wołujewicz upr. bud. nr LBS/0072/P00K/2009 Sprawdzający inż. Czesław Pluskota upr. konstr. nr 412/81/Pw OPRACOWAŁ: mgr inż. Marcin Sokółowski		<div>K4.8</div>		
DATA	Maj 2015r.			NR RYS.
SKALA				