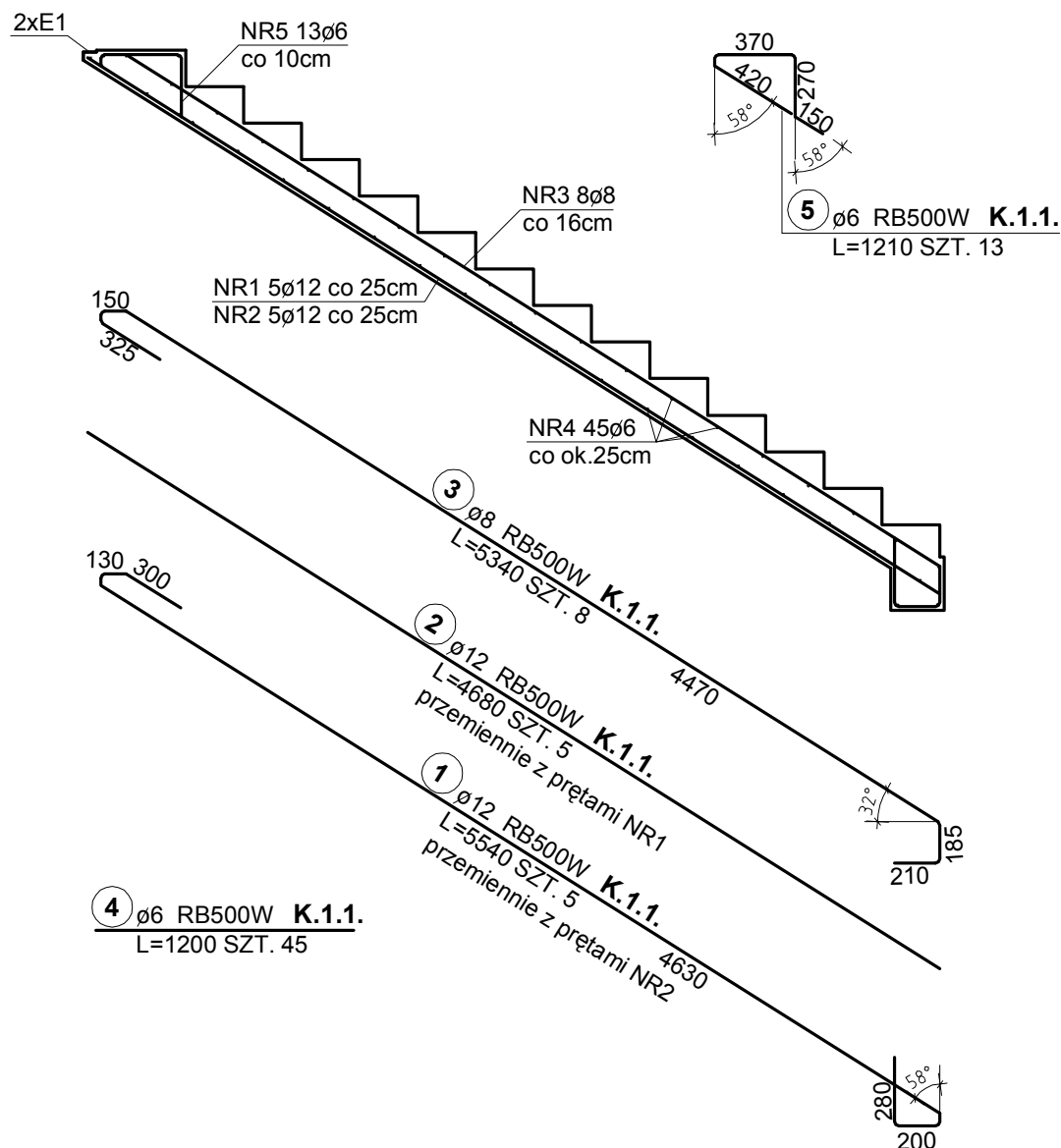


# BIEG K.1.1. (ZBROJENIOWY) - SZTUK 1 (x 3 KLATKI)



## ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]		
					RB500W		
					ø6	ø8	ø12
K.1.1	1	ø12 RB500W	554	5			27,7
	2	ø12 RB500W	468	5			23,4
	3	ø8 RB500W	534	8		42,7	
	4	ø6 RB500W	120	45	54		
	5	ø6 RB500W	121	13	15,7		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					69,7	42,7	51,1
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,222	0,395	0,888
MASA [kg]					15,47	16,87	45,38
MASA OGÓŁEM [kg]					77,72		
WYKONAĆ x3 (dla trzech klatek schodowych)					233,16 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 BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO Z JEDNYM LOKALEM USŁUGOWYM - <u>BUDYNEK A</u>			
ADRES	Poznań, ul. Bolka dz. nr 22/26, 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.1.1 - rysunek zbrojeniowy</b>				
OPRACOWAŁ		PODPIS		
Projektant inż. Czesław Pluskota upr. konstr. nr 412/81/Pw Sprawdzający inż. Stanisław Ziętowski upr. konstr. nr 100/69 OPRACOWAŁ: mgr inż. Marcin Sokolowski		<div>K4.3</div>		
DATA	Listopad 2015r.			NR RYS.
SKALA				