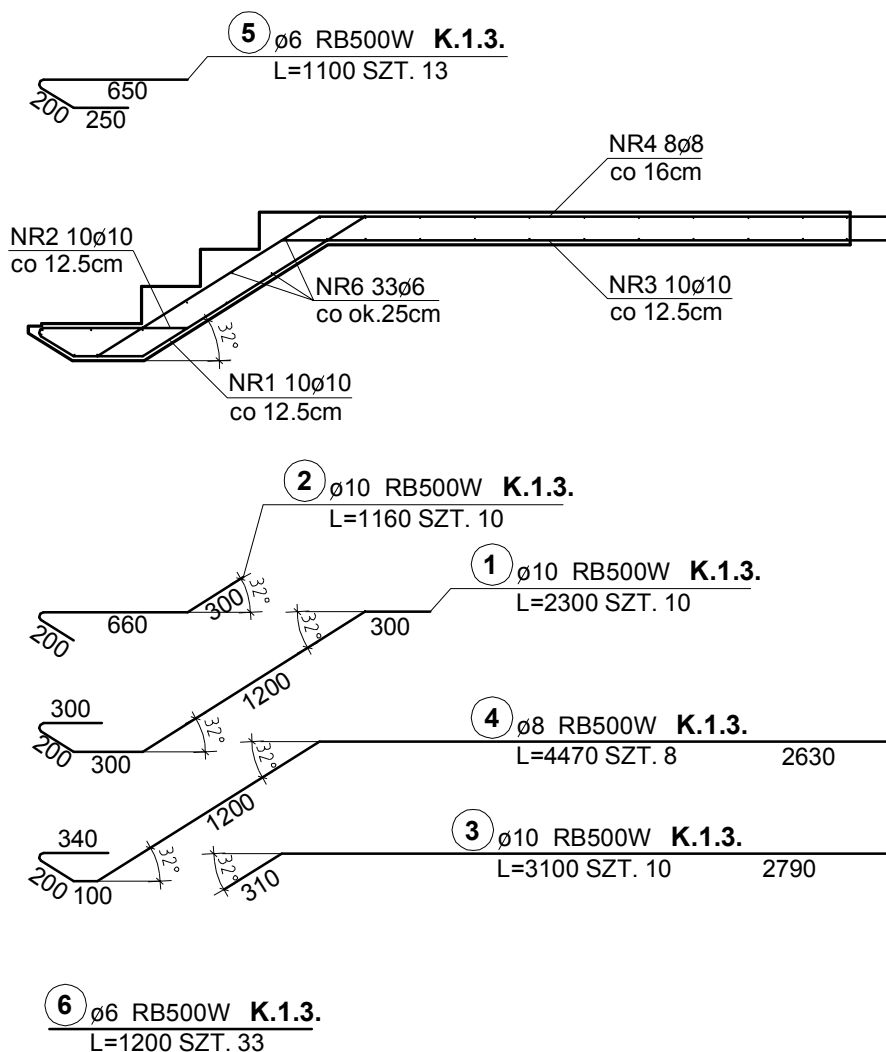


BIEG K.1.3. (ZBROJENIOWY) - SZTUK 3 (x 2 KLATKI)



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]		
					RB500W		
					ø6	ø8	ø10
K.1.3	1	ø10 RB500W	230	10			23
	2	ø10 RB500W	116	10			11,6
	3	ø10 RB500W	310	10			31
	4	ø8 RB500W	447	8		35,8	
	5	ø6 RB500W	110	13	14,3		
	6	ø6 RB500W	120	33	39,6		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					53,9	35,8	65,6
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,222	0,395	0,617
MASA [kg]					11,97	14,14	40,48
MASA OGÓŁEM [kg]					66,59		
WYKONAĆ x3 (dla jednej klatki schodowej)					199,77 kg		
WYKONAĆ x2 (dla dwóch klatek schodowych)					399,54 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 WIEŁORODZINNYCH III-KONDYGNACYJNYCH 3-SEGMENTOWYCH BUDYNEK POWTARZALNY A,B		
ADRES	Poznań, ul. Rubież dz. nr 23/5 ark. 09, obręb Naramowice		
INWESTOR	Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o. UL. Matejki 57 60-770 Poznań		
BRANŻA :		KONSTRUKCJA	
RODZAJ OPRACOWANIA :		PROJEKT BUDOWLANY	
PRZEDMIOT			
BIEG K.1.3 - rysunek zbrojeniowy			
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 Sokolowski		NR RYS. K4.6	
DATA	Maj 2015r.		
SKALA			