

## ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Projekt:

RAD

Element:

Schody - klatka schodowa F

Rysunek: BK.B.036.02.01A

Materiał: Stal B500B lub równowarta

POZ.	ILOŚĆ	Ø	DŁUGOŚĆ	ŚREDNICA PRĘTA W [mm] / DŁUGOŚĆ CAŁK. W [m]							
[-]	[szt.]	[mm]	[m]	8	10	12	14	16	20	25	
1	18	12	3,65			65,70					
2	9	12	3,30			29,70					
3	633	8	1,20	759,60							
4	520	8	0,95	494,00							
5	119	8	0,66	78,54							
6	9	10	1,20		10,80						
7	9	12	3,55			31,95					
8	9	12	3,30			29,70					
9	9	12	3,15			28,35					
10	18	12	3,20			57,60					
11	18	12	3,15			56,70					
12	27	10	0,75		20,25						
13	36	12	3,55			127,80					
14	36	12	3,30			118,80					
15	36	12	3,25			117,00					
16	36	12	3,30			118,80					
17	36	12	0,85			30,60					
18	679	8	0,66	448,14							
				!							
24	252	12	2,00			504,00					
25	38	10	2,05		77,90						
26	182	10	3,25		591,50						
27	63	10	1,10		69,30						
28	182	10	1,10		200,20						
29	190	10	2,30		437,00						
30	38	10	2,60		98,80						
				!							
DŁUGOŚĆ CAŁK. W [m]				1780,28	1505,75	1316,70	0,00	0,00	0,00	0,00	
CIĘŻAR JEDN. W [kg/mb]				0,395	0,617	0,888	1,210	1,580	2,470	3,850	
CIĘŻAR W [kg]				703,21	929,05	1169,23	0,00	0,00	0,00	0,00	

SUMA DŁUGOŚCI  
CIĘŻAR CAŁKOWITY4 602,73 [m]  
2 801,49 [kg]