

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Projekt:

RAD

Element:

Schody - klatka schodowa C

Rysunek: BK.A.036.01.03A

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	2,00			36,00				
2	9	12	3,55			31,95				
3	841	8	1,20	1009,20						
4	680	8	0,95	646,00						
5	126	8	0,67	84,42						
6	9	10	1,20		10,80					
7	9	12	3,50			31,50				
8	18	12	2,35			42,30				
9	9	12	3,50			31,50				
10	9	12	3,50			31,50				
11	917	8	0,66	605,22						
12	9	10	0,70		6,30					
13	9	12	2,75			24,75				
14	9	12	3,10			27,90				
15	18	12	1,35			24,30				
16	9	12	2,95			26,55				
17	9	12	3,00			27,00				
18	9	10	0,85		7,65					
19	54	12	3,55			191,70				
20	54	12	3,30			178,20				
21	54	12	3,25			175,50				
22	54	12	3,30			178,20				
23	54	12	0,85			45,90				
24	360	12	2,00			720,00				
25	38	10	2,00		76,00					
26	236	10	3,25		767,00					
27	190	10	1,10		209,00					
28	244	10	1,10		268,40					
29	20	10	1,90		38,00					
30	18	10	3,10		55,80					
31	16	10	1,80		28,80					
32	38	10	2,20		83,60					
33	38	10	2,30		87,40					
34	228	10	2,10		478,80					
				!						
				!						
				!						
				!						

POZ.	ILOŚĆ	Ø	DŁUGOŚĆ	ŚREDNICA PRĘTA W [mm] / DŁUGOŚĆ CAŁK. W [m]							
[-]	[szt.]	[mm]	[m]	8	10	12	14	16	20	25	
DŁUGOŚĆ CAŁK. W [m]				2344,84	2117,55	1824,75	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]				926,21	1306,53	1620,38	0,00	0,00	0,00	0,00	

SUMA DŁUGOŚCI

6 287,14 [m]

CIĘŻAR CAŁKOWITY

3 853,12 [kg]