

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Projekt:

RAD

Element:

Schody - klatka schodowa E

Rysunek: BK.B.036.01.01A

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	2,30			41,40				
2	36	10	0,75		27,00					
3	806	8	1,20	967,20						
4	446	8	0,95	423,70						
5	672	8	0,66	443,52						
6	9	10	1,20		10,80					
7	9	12	2,55			22,95				
8	9	12	2,50			22,50				
9	27	12	3,20			86,40				
10	27	12	3,15			85,05				
11				!						
12				!						
13	9	12	2,95			26,55				
14	9	12	3,00			27,00				
15	27	10	0,85		22,95					
16	27	12	3,60			97,20				
17	27	12	3,40			91,80				
18	27	12	3,25			87,75				
19	27	12	3,30			89,10				
20	27	12	0,85			22,95				
21	18	10	2,95		53,10					
22				!						
23				!						
24	252	12	2,00			504,00				
25	20	10	1,95		39,00					
26	178	10	3,25		578,50					
27	133	10	1,10		146,30					
28	194	10	1,10		213,40					
29	20	10	1,95		39,00					
30	18	10	2,90		52,20					
31	28	10	1,80		50,40					
32	152	10	2,30		349,60					
				!						
				!						
				!						
				!						
				!						

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]				1834,42	1582,25	1204,65	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]				724,60	976,25	1069,73	0,00	0,00	0,00	0,00	

SUMA DŁUGOŚCI
CIĘŻAR CAŁKOWITY

4 621,32 [m]
2 770,57 [kg]