

Wykaz stali zbrojeniowej do rys.K-5 i K-6

Pomieszczenie rewidenta

CENNIK MATERIAŁÓW													
Nr	Φ	#	Długość cm	Ilość szt.	Długość całkowita mb								
					StOS			BS 500					
					Φ6	Φ8	Φ12	#8	#10	#12	#16	#20	#25
płyta													
1		12	315	44						138,6			
2		10	420	42					176,4				
wieniec W-1 20x20													
1		12	1540	4						61,6			
2	6		70	43	30,1								
wieniec W-2 25x25													
3		12	500	4						20,0			
4	6		90	22	19,8								
Razem mb					49,9	0,0	0,0	0,0	176,4	220,2	0,0	0,0	0,0
Ciężar kg/mb					0,222	0,395	0,888	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47	3,85
Razem kg					11	0	0	0	109	196	0	0	0

Zestawienie drewna

	b	h	l	szt.	dł. łącz.	obj.							
	[cm]	[cm]	[cm]	[-]	[m]	[m3]							
KR-1	6	x	10	300	5	15	0,09000						

Wykaz stali zbrojeniowej do rys.K-3 i K-4

stropy w poziomie +1,05

Nr	Φ	#	Długość cm	Ilość szt.	Długość całkowita mb								
					StOS			BS 500					
					Φ6	Φ8	Φ12	#8	#10	#12	#16	#20	#25
1		10	315	1802					5676,3				
2		10	19300	30					5790,0				
3		12	315	360						1134,0			
4	8		128	756		967,7							
Razem mb					0,0	967,7	0,0	0,0	11466,3	1134,0	0,0	0,0	0,0
Ciężar kg/mb					0,222	0,395	0,888	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47	3,85
Razem kg					0	382	0	0	7075	1007	0	0	0

Wykaz stali zbrojeniowej do rys.K-7

platforma robocza

Uwaga: Zestawienie obejmuje stal profilowa dla jednej sztuki platformy roboczej

Aby uzyskać zestawienie dla wszystkich platform należy podane wartości pomnożyć x4

	Ciężar [kg/1mb]	L [cm]	Ilość [szt.]	Ciężar [kg]
BS-1 UPN140	16	355	6	340,8
BS-2 UPN140	16	355	4	227,2
B-3 UPN 240 POLICZKOW A	33,2	150	2	99,6
UPN 65	7,1	20	4	5,7
L 120X120X10	18,21	16	4	11,7
Masa ogółem [kg]:				684,9

UWAGA: ZESTAWIENIE NIE OBEJMUJE KRAT POMOSTOWYCH ORAZ KOTEW
DŁUGOŚCI ELEMENTÓW NALEŻY SPRAWDZAĆ I PASOWAĆ NA PLACU BUDOWY