

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Projekt:

RAD

Element:

Szyb F

Rysunek: BK.B.035.02.01A

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	3680	12	4,25			15640,00					
2	970	16	4,45					4316,50			
3	395	20	5,75						2271,25		
4	84	12	1,35			113,40					
5	88	16	1,85					162,80			
6	164	20	1,65						270,60		
7	410	10	30,00		12300,00						
8	480	12	1,50			720,00					
h1	7575	8	0,25	1893,75							
9	42	12	3,85			161,70					
10	448	12	0,60			268,80					
n1	32	12	1,85			59,20					
n2	32	12	2,55			81,60					
n3	128	12	1,40			179,20					
k	26	12	4,20			109,20					
11	42	12	3,00			126,00					
12	175	8	1,55	271,25							
				!							
				!							
				!							
				!							
				!							
				!							
DŁUGOŚĆ CAŁK. W [m]				2165,00	12300,00	17459,10	0,00	4479,30	2541,85	0,00	
CIĘŻAR JEDN. W [kg/mb]				0,395	0,617	0,888	1,210	1,580	2,470	3,850	
CIĘŻAR W [kg]				855,18	7589,10	15503,68	0,00	7077,29	6278,37	0,00	

SUMA DŁUGOŚCI
CIĘŻAR CAŁKOWITY

38 945,25 [m]
37 303,62 [kg]