



POZ.5 WYLEWKI STROPOWE KONDYGNACJI I - III

BETON B20

STAL:

A-0 St0Sb - Ø6

A-III 34GS - Ø8, Ø10, Ø12, Ø16

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ										WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ - c.d.									
POZYCJA	NR	Ø mm	DŁUGOŚĆ m	ILOŚĆ szt.	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [mb]					POZYCJA	NR	Ø mm	DŁUGOŚĆ m	ILOŚĆ szt.	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [mb]				
					STAL A-0	STAL A-III									STAL A-0	STAL A-III			
					Ø6	Ø8	Ø10	Ø12	Ø16						Ø6	Ø8	Ø10	Ø12	Ø16
POZ.5.1 3szt.	1	16	4.80	3x4					57.6	POZ.5.8 3szt.	39	16	6.30	3x10					189.0
	2	16	4.20	3x3					37.8		40	10	6.50	3x4			78.0		
	3	10	5.00	3x2			30.0				41	6	1.22	3x41	150.1				
	4	10	4.40	3x2			26.4				42	6	1.42	3x41	174.7				
	5	6	1.02	3x31	94.9						43	8	0.80	3x34		81.6			
	6	6	1.12	3x27	90.7						44	6	5.00	3x2	30.0				
	7	8	0.90	3x19		51.3					45	12	4.50	3x4				54.0	
	8	6	2.50	3x2	15.0						46	6	0.92	3x18	49.7				
POZ.5.2 3szt.	9	10	2.85	3x5			42.8			47	16	3.60	3x3					32.4	
	10	6	1.15	3x11	38.0					48	10	3.80	3x2			22.8			
POZ.5.3 2szt.	11	16	5.10	2x2					20.4	POZ.5.10 3szt.	49	6	1.12	3x18	60.5				
	12	10	5.30	2x2			21.2				50	8	0.70	3x20		42.0			
	13	6	0.72	2x25	36.0						51	6	3.00	3x1	9.0				
	14	8	0.40	2x16		12.8					52	12	4.70	3x5				141.0	
	15	6	5.00	2x1	10.0						53	10	4.90	3x2			39.4		
POZ.5.4 2szt.	16	12	2.40	2x2				9.6		POZ.5.11 3szt.	54	6	0.92	3x23	63.5				
	17	10	2.60	2x2			10.4				55	8	0.90	3x28		75.6			
	18	6	0.72	2x15	21.6						56	6	4.30	3x2	25.8				
POZ.5.5 3szt.	19	8	0.45	2x14		12.6				57	16	3.30	3x3					29.7	
	20	16	6.30	3x12					226.8	58	12	3.30	3x7				69.3		
	21	10	6.50	3x4			78.0			59	10	3.50	3x4			42.0			
	22	6	1.02	3x41	125.5					60	6	1.25	3x16	60.0					
	23	6	1.12	3x41	137.8					61	6	0.82	3x21	51.7					
	24	8	0.90	3x34		91.8				62	8	0.90	3x13		35.1				
	25	6	5.50	3x2	33.0					63	6	2.00	3x2	12.0					
POZ.5.6 3szt.	26	16	4.50	3x4					54.0	POZ.5.13 1szt.	64	16	5.10	4					20.4
	27	16	6.30	3x6					75.6		65	10	5.30	2			10.6		
	28	10	4.70	3x2			28.2				66	6	1.32	25	33.0				
	29	10	6.50	3x2			39.0				67	8	0.50	16		8.0			
	30	6	1.02	3x29	88.7														
	31	6	1.12	3x41	137.8														
	32	8	0.90	3x34		91.8													
	33	6	5.50	3x2	33.0														
POZ.5.7 3szt.	34	12	3.90	3x5				58.5											
	35	10	4.10	3x2			24.6			RAZEM DŁUGOŚĆ					1674	532	493	332	744
	36	6	1.12	3x25	84.0						MASA JEDNOSTKOWA STALI	0.222	0.395	0.617	0.888	1.58			
	37	8	0.65	3x15		29.2					RAZEM MASA WG Ø	372	210	304	295	1176			
	38	6	2.50	3x1	7.5						OGÓŁEM MASA STALI					2357			