

WYKAZ W-2

ZESTAWIENIE STALI					Dotyczy rys. nr 4/k cz.1/2		
POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]		UWAGI
					A-I	A-III	
					ø6	ø16	
Trzpień T-1	1	ø16 A-III	326	8		26.1	
	2	ø6 A-I	170	10	17		
	3	ø6 A-I	26	10	2.6		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					19.6	26.1	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222	1.578	
MASA [kg]					4.4	41.2	
MASA OGÓŁEM [kg]					41.2		
WYKONAĆ: x 3					123.6		
POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]		UWAGI
					A-I	A-III	
					ø6	ø16	
Trzpień T-2	1	ø16 A-III	326	6		19.6	
	2	ø6 A-I	120	10	12		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					12	19.6	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222	1.578	
MASA [kg]					2.7	30.9	
MASA OGÓŁEM [kg]					33.6		
WYKONAĆ: x 2					67.2		
POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]		
					A-I	A-III	
					ø6	ø16	
Trzpień T-3	1	ø16 A-III	326	6		19.6	
	2	ø6 A-I	110	16	17.6		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					17.6	19.6	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222	1.578	
MASA [kg]					3.9	30.9	
MASA OGÓŁEM [kg]					34.8		
WYKONAĆ: x 3					104.4		
POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]		
					A-I	A-III	
					ø6	ø16	
Trzpień T-4	1	ø16 A-III	326	6		19.6	
	2	ø6 A-I	90	16	14.4		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					14.4	19.6	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222	1.578	
MASA [kg]					3.2	30.9	
MASA OGÓŁEM [kg]					34.1		
WYKONAĆ: x 2					68.2		
POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]		
					A-I	A-III	
					ø6	ø16	
Trzpień T-5	1	ø16 A-III	326	6		19.6	
	2	ø6 A-I	84	16	13.4		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					13.4	19.6	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222	1.578	
MASA [kg]					3.0	30.9	
MASA OGÓŁEM [kg]					33.9		
WYKONAĆ: x 2					67.8		
SUMA					431.2		