

2473.K-06

NADPROŻA - ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ											
ELEMENT	szt. elem.	GRUBOŚĆ MURU Z TYNKIEM [m]	ROZPIĘTOŚĆ W ŚWIETLE [m]	LICZBA szt. w jedn. elem.	NAZWA	DŁUGOŚĆ [mm]	MASA JEDNOST. kg/m	MASA 1 szt [kg]	MASA OGÓLNA [kg]	MATERIAŁ	UWAGI
Nadproże N-1	7	0,68	1,60	4	I160	2100	17,90	37,59	150,36	St3S	RYS. 2473.02
				2	BL. 10x250	630	19,63	12,37	24,73	St3S	
				4	Śruba M16 +1NAKRĘTKA M16 +PODKŁADKA17	540		1,15	4,60	5,6(5)	
							RAZEM 1szt. [kg]		175,09		
							RAZEM [kg]		1225,66		
Nadproże N0.1	1	0,68	1,00	3	I160	1400	17,90	25,06	75,18	St3S	RYS. 2473.02
				2	BL. 10x250	630	19,63	12,37	24,73	St3S	
				2	Śruba M16 +1NAKRĘTKA M16 +PODKŁADKA17	540		1,15	2,30	5,6(5)	
							RAZEM 1szt. [kg]		99,91		
							RAZEM [kg]		99,91		
Nadproże N0.2	1	0,29	1,60	2	I160	2100	17,90	37,59	75,18	St3S	RYS. 2473.02
				2	BL. 10x250	240	19,63	4,71	9,42	St3S	
				4	Śruba M16 +1NAKRĘTKA M16 +PODKŁADKA17	150		0,35	1,40	5,6(5)	
							RAZEM 1szt. [kg]		84,60		
							RAZEM [kg]		84,60		
Nadproże N-1	14	0,68	1,60	4	I160	2100	17,90	37,59	150,36	St3S	RYS. 2473.03
				2	BL. 10x250	630	19,63	12,37	24,73	St3S	
				4	Śruba M16 +1NAKRĘTKA M16 +PODKŁADKA17	540		1,15	4,60	5,6(5)	
							RAZEM 1szt. [kg]		175,09		
							RAZEM [kg]		2451,31		
Nadproże N1.1	1	0,35	1,24	2	I160	1800	17,90	32,22	64,44	St3S	RYS. 2473.03
				2	BL. 10x250	300	19,63	5,89	11,78	St3S	
				2	Śruba M16 +1NAKRĘTKA M16 +PODKŁADKA17	210		0,46	0,92	5,6(5)	
							RAZEM 1szt. [kg]		76,22		
							RAZEM [kg]		76,22		
Nadproże N1.2	2	0,68	2,10	4	I160	2600	17,90	46,54	186,16	St3S	RYS. 2473.03
				2	BL. 10x250	630	19,63	12,37	24,73	St3S	
				4	Śruba M16 +1NAKRĘTKA M16 +PODKŁADKA17	540		1,15	4,60	5,6(5)	
							RAZEM 1szt. [kg]		210,89		
							RAZEM [kg]		421,79		
Nadproże N-2	2	0,68	1,60	4	I160	2100	17,90	37,59	150,36	St3S	RYS. 2473.04
				2	BL. 10x250	630	19,63	12,37	24,73	St3S	
				4	Śruba M16 +1NAKRĘTKA M16 +PODKŁADKA17	540		1,15	4,60	5,6(5)	
							RAZEM 1szt. [kg]		175,09		
							RAZEM [kg]		350,19		

2473.K-06

ELEMENT	szt. elem.	GRUBOŚĆ MURU Z TYNKIEM [m]	ROZPIĘTOŚĆ W ŚWIETLE [m]	LICZBA szt. w jedn. elem.	NAZWA	DŁUGOŚĆ [mm]	MASA JEDNOST. kg/m	MASA 1 szt [kg]	MASA OGÓLNA [kg]	MATERIAŁ	UWAGI
Nadproże N-2.1	2	0,55	1,51	4	I160	2010	17,90	35,98	143,92	St3S	RYS. 2473.04
				2	BL. 10x250	500	19,63	9,82	19,63	St3S	
				2	Śruba M16 +1NAKRĘTKA M16 +PODKŁADKA17	410		0,87	1,74	5,6(5)	
							RAZEM 1szt. [kg]		163,55		
							RAZEM [kg]		327,09		
Nadproże N-2.2	1	0,32	2,38	2	I160	2600	17,90	46,54	93,08	St3S	RYS. 2473.04
				2	BL. 10x250	280	19,63	5,50	10,99	St3S	
				4	Śruba M16 +1NAKRĘTKA M16 +PODKŁADKA17	180		0,41	1,64	5,6(5)	
							RAZEM 1szt. [kg]		104,07		
							RAZEM [kg]		104,07		
Nadproże N-2.3	2	0,55	2,15	4	I160	2650	17,90	47,44	189,74	St3S	RYS. 2473.04
				2	BL. 10x250	500	19,63	9,82	19,63	St3S	
				4	Śruba M16 +1NAKRĘTKA M16 +PODKŁADKA17	410		0,87	3,48	5,6(5)	
							RAZEM 1szt. [kg]		209,37		
							RAZEM [kg]		418,74		
Nadproże N-2.4	2	0,55	1,20	4	I160	1700	17,90	30,43	121,72	St3S	RYS. 2473.04
				2	BL. 10x250	500	19,63	9,82	19,63	St3S	
				4	Śruba M16 +1NAKRĘTKA M16 +PODKŁADKA17	410		0,87	3,48	5,6(5)	
							RAZEM 1szt. [kg]		141,35		
							RAZEM [kg]		282,70		
Nadproże N-2.5	1	0,55	1,55	4	I160	2100	17,90	37,59	150,36	St3S	RYS. 2473.04
				2	BL. 10x250	500	19,63	9,82	19,63	St3S	
				4	Śruba M16 +1NAKRĘTKA M16 +PODKŁADKA17	410		0,87	3,48	5,6(5)	
							RAZEM 1szt. [kg]		169,99		
							RAZEM [kg]		169,99		
							OGÓŁEM [kg]		6012		