

CENTRUM URAZOWO-DIAGNOSTYCZNE									
	Profil	Długość mm/szt	Sztuk	Łączna dług. [m] lub pow. [m²]	Masa kg/m lub kg/m²	Masa ogółem kg	Material	Nr rys. lub normy	
						433			
Element	DRABINA STALOWA DR1		1				Rys.:		
1	R48,3x5,6	8873	2	17,746	5,90	104,6	S235		
2	f 20	452	19	8,588	2,47	21,2	S235		
3	bl. 4x40	1932	6	0,464	31,40	14,6	S235		
4	bl. 4x40	3240	11	1,426	31,40	44,8	S235		
5	R48,3x5,6	430	8	3,440	5,90	20,3	S235		
6	R48,3x5,6	951	4	3,804	5,90	22,4	S235		
7	R48,3x5,6	500	1	0,500	5,90	2,9	S235		
8	R48,3x5,6	325	2	0,650	5,90	3,8	S235		
9	bl. 6x50	50	1	0,003	47,10	0,1	S235		
10	R26,9x2,6	270	1	0,270	1,56	0,4	S235		
11	R38,0x3,2	265	1	0,265	2,75	0,7	S235		
12	bl. 8x30	250	1	0,008	62,80	0,5	S235		
13	bl. 5x50	50	2	0,005	39,25	0,2	S235		
14	bl.10x60	190	8	0,091	78,50	7,2	S235		
	Suma					244			
	Dodatek na spoiny	1,80%				4,4			
Kotwy:	HILTI HSA M12	130	16						
Razem	1 element DRABINA STALOWA DR1					248,1			
Ogółem	1 elementy/ów DRABINA STALOWA DR1					248			

Element	UCHWYT UM1		1				Rys.:		
1	bl. 8x200	463	2	0,185	62,80	11,6	St3S	PN/H-92203	
2	bl. 8x164	321	1	0,053	62,80	3,3	St3S	PN/H-92203	
3	bl. 8x180	364	2	0,131	62,80	8,2	St3S	PN/H-92203	
4	bl. 10x200	200	1	0,040	78,50	3,1	St3S	PN/H-92203	
	Suma					26			
	Dodatek na spoiny	1,80%				0,5			
Śruby:	M16+2p+2n	65	6		0,215	1,3	8.8	PN/M-82105	
Razem	1 element UCHWYT UM1					28,1			
Ogółem	1 elementy/ów UCHWYT UM1					28			

Element	KW-1 RTG		6				Rys.:		
1	RK100x100x5,0	625	1	0,625	14,08	8,8	R35	BN/0644-22	
2	RK90x90x5,0	625	1	0,625	12,51	7,8	R35	BN/0644-22	
3	bl. 10x220	220	2	0,097	78,50	7,6	St3S	PN/H-92203	
4	f 12	600	2	1,200	0,89	1,1	ST3S	PN/H-93215	
	Suma					25			
	Dodatek na spoiny	1,80%				0,5			
Śruby:	M10+2p+2n	135	3		0,117	0,4	8.8	PN/M-82105	
Razem	1 element KW-1 RTG					26,1			
Ogółem	6 elementy/ów KW-1 RTG					157			

UWAGA:

KONIEC WYKAZU STALI

KON