

▷	S1	/ /	/ /	Y		
	39	/ /				
	40				⊥	
	41					
	42	← •			⊙	
	43	•			⊙	
	44	○				
	45	○			⊙	
	46					
	47					
	48	○			⊙	
	49				✓	
	50	∨				
	51	○			⊙	
	52	○				
	53				⊥	
	54				⊥	
	55					
	56	→				
	57	∨				
	58	⋯			⊥	
	59				<	
	60	∪				
	61				⊥	
	62					
	63	→ ∨				
	64					
	65				⊥	
	67	⊙				
	69	⊙			⊙	
	70	↓ ∨				
	71	↗ ∪				

RADA1 M21A		8,5 km			
▷		/	/	Y	
1	71	↗	∪		
2	47		∩		
3	42	←	•		⊙
4	41		∩		
5	48		○		⊙
6	43		•		⊙
7	45		○		⊙
8	54		∩		⊥
9	51		○		⊙
10	53	SESE			∩
11	55	∩			
12	58	⋯			⊥
13	60	∪			
14	59	SESE			<
15	61	∩			∥
16	62	∩			
17	63	→	∪		
18	65		∩		⊥
19	67		⊙		
20	64		∩		
21	57		∪		
22	56	→	∩		
23	55		∩		
24	49		∩		∩
25	50		∪		
26	69		∩		⊙
27	70	↓	∪		
28	40	SESE			⊥

○----- 120 m ----->⊙

RADA2 M21B M40 M50 N21A		6,6 km			
▷		/	/	Y	
1	41		∩		
2	48		○		⊙
3	71	↗	∪		
4	54		∩		⊥
5	47		∩		
6	42	←	•		⊙
7	44		○		
8	45		○		⊙
9	51		○		⊙
10	53	SESE			∩
11	55	∩			
12	56	→	∩		
13	61	∩			∥
14	60		∪		
15	58		⋯		⊥
16	57		∪		
17	59	SESE			<
18	62	∩			
19	63	→	∪		
20	64		∩		
21	69		∩		⊙
22	40	SESE			⊥

○----- 120 m ----->⊙

RADA3 M60 N40		4,8 km			
▷		/	/	Y	
1	48		○		⊙
2	42	←	•		⊙
3	43		•		⊙
4	46		∩		
5	41		∩		
6	71	↗	∪		
7	52		⊙		
8	55		∩		
9	57		∪		
10	58		⋯		⊥
11	60		∪		
12	62		∩		
13	61		∩		∥
14	59	SESE			<
15	56	→	∩		
16	55		∩		
17	53	SESE			∩
18	50		∪		
19	40	SESE			⊥

○----- 120 m ----->⊙

RADA4 M16 N50 N60		4,5 km			
▷		///	Y		
1	53	///		└	
2	55	///			
3	56	→	///		
4	59	///		<	
5	58	...		└	
6	57	∨			
7	55	///			
8	52	○			
9	71	↗	∪		
10	48	○		○	
11	46	└			
12	44	○			
13	42	←	•	○	
14	41	└			
15	51	○		○	
16	40	///		└	

○ ——— 120 m ———>○

RADA6 M12 M14 N12 N14		2,1 km			
▷		///	Y		
1	41	└			
2	46	└			
3	45	○		○	
4	54	↗		└	
5	51	○		○	
6	50	∨			
7	40	///		└	

○ ——— 120 m ———>○

RADA5 M21C M70 M80 N16 N21B N70		3,8 km			
▷		///	Y		
1	41	└			
2	42	←	•	○	
3	43		•	○	
4	71	↗	∪		
5	52	○			
6	54	↗		└	
7	45	○		○	
8	44	○			
9	47	∩			
10	48	○		○	
11	49	///		✓	
12	53	///		└	
13	50	∨			
14	40	///		└	

○ ——— 120 m ———>○