

▷	S1	/	/	Y		
	31	∨				
	32	○			⊙	
	33	∩				
	34	↶			∧	
	35	∩				
	36	○				
	37	●			⊙	
	38	○				
	39	∩				
	40	∩				
	41)	(—		
	42	↗	△			
	43	⊖	—		⊙	
	44	∪				
	45	∩				
	46	∩				
	47	∩				
	48	▲	▲		≡	
	49	▲		0.5	⊙	
	50	○				
	51)				
	52	⊖	≡		⊙	
	53	∩				
	54	×				
	55	∩				
	56	∪				
	57	∩				
	58	∪				
	59	∩				
	60	●			⊙	
	61	⋯		<		
	62	⊖				
	63	⊖			⊙	
	64	○	≡			
	65	∩				
	67	∨				
	69	↙	∩			
	100	/	≡	×		

M21A, M35				
Rada1	9,0 km			
▷		/ / Y		
1	31	∨		
2	32	○		⊙
3	33	∩		
4	34	↙		∧
5	35	∩		
6	36	○		
7	37	●		⊙
8	38	○		
9	39	∩		
10	40	∩		
11	41) (-		
12	42	↗ ↑		
13	43	⊖ -		⊙
14	44	∪		
15	45	∩		
16	46	∩		
17	47	∩		
18	48	▲ ▲		≡
19	49	▲	0.5	⊙
20	100	/ / X		
○ < 90 m > ⊙				

M45, M50				
Rada3	7,1 km			
▷		/ / Y		
1	31	∨		
2	39	∩		
3	34	↙		∧
4	36	○		
5	67	∨		
6	38	○		
7	33	∩		
8	44	∪		
9	69	↙ ∩		
10	61	⋯	<	
11	57	∩		
12	58	∪		
13	46	∩		
14	48	▲ ▲		≡
15	100	/ / X		
○ < 90 m > ⊙				

M55, M60, N35				
Rada5	5,7 km			
▷		/ / Y		
1	39	∩		
2	44	∪		
3	40	∩		
4	41) (-		
5	42	↗ ↑		
6	43	⊖ -		⊙
7	32	○		⊙
8	57	∩		
9	58	∪		
10	67	∨		
11	37	●		⊙
12	47	∩		
13	49	▲	0.5	⊙
14	100	/ / X		
○ < 90 m > ⊙				

M21B, M40				
Rada2	7,7 km			
▷		/ / Y		
1	56	∪		
2	32	○		⊙
3	34	↙		∧
4	35	∩		
5	67	∨		
6	47	∩		
7	45	∩		
8	39	∩		
9	44	∪		
10	40	∩		
11	43	⊖ -		⊙
12	69	↙ ∩		
13	57	∩		
14	59	∩		
15	60	●		⊙
16	49	▲	0.5	⊙
17	100	/ / X		
○ < 90 m > ⊙				

M21AL, N21A				
Rada4	6,6 km			
▷		/ / Y		
1	31	∨		
2	39	∩		
3	32	○		⊙
4	61	⋯	<	
5	40	∩		
6	41) (-		
7	42	↗ ↑		
8	43	⊖ -		⊙
9	69	↙ ∩		
10	44	∪		
11	33	∩		
12	67	∨		
13	37	●		⊙
14	38	○		
15	46	∩		
16	48	▲ ▲		≡
17	49	▲	0.5	⊙
18	100	/ / X		
○ < 90 m > ⊙				

M18, N21B, N40, N45				
Rada6	5,2 km			
▷		/ / Y		
1	31	∨		
2	51) (
3	32	○		⊙
4	40	∩		
5	41) (-		
6	42	↗ ↑		
7	63	⊖ -		⊙
8	69	↙ ∩		
9	44	∪		
10	33	∩		
11	57	∩		
12	38	○		
13	47	∩		
14	49	▲	0.5	⊙
15	100	/ / X		
○ < 90 m > ⊙				

M16, M65, N50, N55				
Rada7		4,7 km		
▷		/ /	Y	
1	56	U		
2	39	∩		
3	32	○		⊙
4	40	∩		
5	43	⊖	⌒	⊙
6	69	↙	∩	
7	44	U		
8	33	∩		
9	64	○	⏏	
10	65	∩		∥
11	58	U		
12	46	∩		
13	47	∩		∥
14	54	X		
15	100	/ /	⏏	X
○ < 90 m > ⊙				

M21BL, N18, N60, N65				
Rada9		4,3 km		
▷		/ /	Y	
1	51) (
2	61	⋯	<	
3	62	⊖		
4	63	⊖		⊙
5	69	↙	∩	
6	44	U		
7	33	∩		
8	45	∩		
9	52	⊖	⏏	⊙
10	59	∩		
11	54	X		
12	100	/ /	⏏	X
○ < 90 m > ⊙				

M75, N14, N70				
Rada11		3,1 km		
▷		/ /	Y	
1	56	U		
2	39	∩		
3	44	U		
4	61	⋯	<	
5	33	∩		
6	45	∩		
7	58	U		
8	59	∩		
9	60	●		⊙
10	100	/ /	⏏	X
○ < 90 m > ⊙				

MLIHTNE, NLIHTNE				
Rada8		4,9 km		
▷		/ /	Y	
1	50	○		
2	51) (
3	44	U		
4	62	⊖		
5	42	↗	↑	
6	63	⊖		⊙
7	61	⋯	<	
8	55	∩		∥
9	64	○	⏏	
10	65	∩		∥
11	58	U		
12	54	X		
13	100	/ /	⏏	X
○ < 90 m > ⊙				

M14, M70, N16				
Rada10		3,4 km		
▷		/ /	Y	
1	56	U		
2	58	U		
3	45	∩		
4	33	∩		
5	44	U		
6	32	○		⊙
7	55	∩		∥
8	53	∩		
9	46	∩		
10	60	●		⊙
11	100	/ /	⏏	X
○ < 90 m > ⊙				

M12, N12				
Rada12		2,4 km		
▷		/ /	Y	
1	50	○		
2	51) (
3	33	∩		
4	52	⊖	⏏	⊙
5	46	∩		
6	59	∩		
7	54	X		
8	100	/ /	⏏	X
○ < 90 m > ⊙				

M80, N75				
Rada13		2,1 km		
▷		/ /	Y	
1	56	U		
2	39	∩		
3	57	∩		
4	58	U		
5	53	∩		
6	59	∩		
7	60	●		⊙
8	100	/ /	⏏	X
○ < 90 m > ⊙				

M85, N80, N85

Rada14		1,8 km			
▷		///	///	Y	
1	50	○			
2	51) (
3	55	∩		∩	
4	58	∪			
5	59	∩			
6	54	X			
7	100	///	///	X	
○	90 m				○