



420301

3

5

1

1

42	4203	748	2-02-02-02		

"

"

1

1

2

3

4

5

1-2

6

1-2

7

"

"

8

9

"

"

10

2

1

2

3

4

5

6

7

8

9

GNSS

10

11

4D

12

3

1

2

3

4

5

GNSS

6

7

8

9

GNSS

10

11

12

1		1. 2. 3. 4. 5.	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	1. 2. 3.
2				1. 2.
3		1. " " 2. " "	1. 2. 3.	1. 2.
4		1. 2. 3.		1. 2. 3.
5		1. 2.	1. 2. 3. 4.	1. 2.

		3.	"	3.
6		1. 2. 3.	1. 2. 3. 4. 5. " " " 6. 7. " "	1. 2. 3.
7		1. 2. 3. " " " " " "		1. 2. 3.

3

1		1. 2. 3.	1. 2. GNSS	

			3 4 5	4
2		1. 2. 3.	1. 2. 3 4. 5. 6. 7.	1. 2. 3. 4. 5.
3	CAD	1. CAD 2. CAD 3. 3.	1. 2. 3. 4. CAD	1. 2. 3.
4		2. 3. 4.	1. 2. 3. 4. 5.	1. 2. 3. 4.

			6. 7.	
5		1. 2. 3. 4. 5. GPS	1. DS3 DL-300 2. DJ6 3. 4. GPS	1. 2. 3. 4.
6		1. 2. 3. 4.	1. 2. 3. 4. 5.	1. 2. 3.



4.

4.

1.

2.

3.

3

6	GNSS	1. GNSS 2. GNSS 3. GNSS 4. GNSS	1. GNSS 2. GNSS-RTK 3. GNSS 4. GNSS	1. 1+X 2. 3.
---	------	--	--	--------------------

5

		1. 2. 3.	1. 2. 3. 4.	1. 2. 3.
2		1. (CP) 2. 3.	1. 2. 3. 4. 5. 6. (CP) 7.	1. " " 2. 3.

6

20	20	13	1	3	1	1				1
20	20	18			1					1
20	20	16			1		2			1
20	20	9			1			9		1
20	20								20	
20	20								14	6
120	120	56	1	3	4	1				

9

1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										

1 1 18
2 1 1
3 12 10%
40% 40% 10%
50% 99%
5

4

31

55%

50%

10

5

10

2

2

2

1			1. 2. 3. 4. 5.	1. 2.	100
2		GNSS	1. 2. 3. 4. 5.	1. 2. 3. GNSS	100
3		GNSS	1. 2. 3.	1. 2.	100
4	GNSS	CORS GNSS	1. GNSS 2. GNSS 3. RTK 4. GNSS RTK	1. GNSS 2. 3. 4.	100
5		CASS	1. 2. 3. GNSS 4.	1. 2. CAD 3. 4. 5. 6. GNSS	100
6		GNSS	1. 2.	1.	80
7			1. 2. 3. DEM DCM DLG DSM	1. 2.	150
8		GNSS	1. 2. 3. GNSS	1. 2. 3.	80

9			1. CP CP 2. 3.	1. 2. 3. 4.	30000
10		GNSS	1. 2. 3. 4. 5.	1. 2. 3. 4. 5.	15000
11		GNSS	1. CP CP 2. 3.	1. 2. 3. 4.	200
12		CAD	1. 2.	1. 2. CAD	120

3.

"

"

"

"

" 2+1 "

1.

10

7

2.

124

3900GB

3.

800

1800

100

"

"

1.

2.

3.

"

"

“ ”

4.

“ ”

1.

2.

3.

4.

5.

“ ” “ ”

3-5

1.

20

160

20

50

70

2.

3. 1 " 1+X"

3.

4.

5.

6.
