

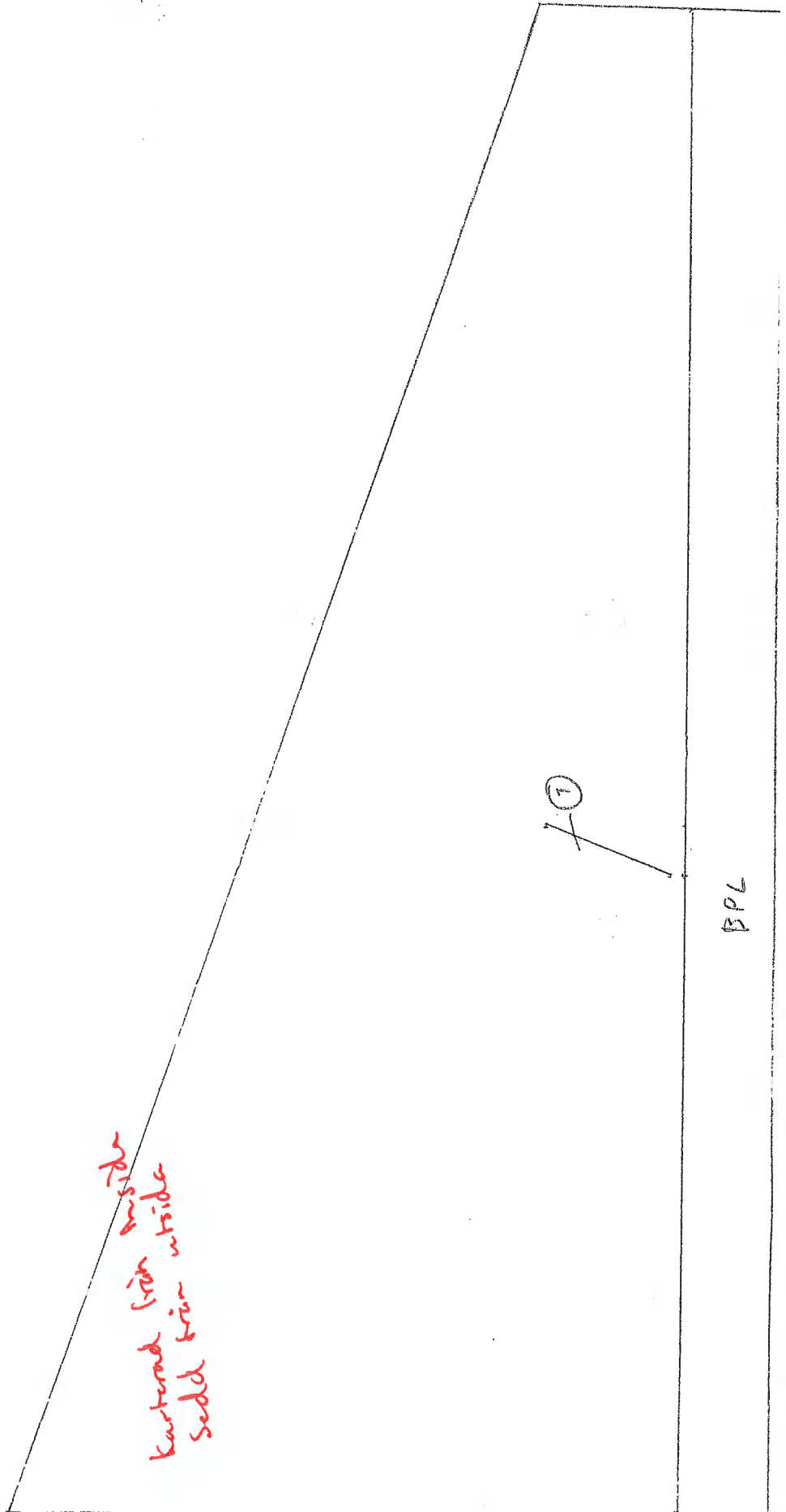
## Appendix A.3

# Sprickkartering av G:a Uppsalas järnvägstunnel

Utförd mellan 2015-03-11 till 2017-05-04

Etapp: Södra trägel södra väggar Sida: Västra 2015-05-20

2015-06-01 Spricka 1 0,2-0,3 mm



*Kontrollerad från insida  
sedd från utvända*

BPL

ÖB: 1  
Ritad från utskriften  
men kontrollera  
spridbredd samt höjden  
i utskriften

Kontrollera från invid  
sedd från utside

→ N

BPL

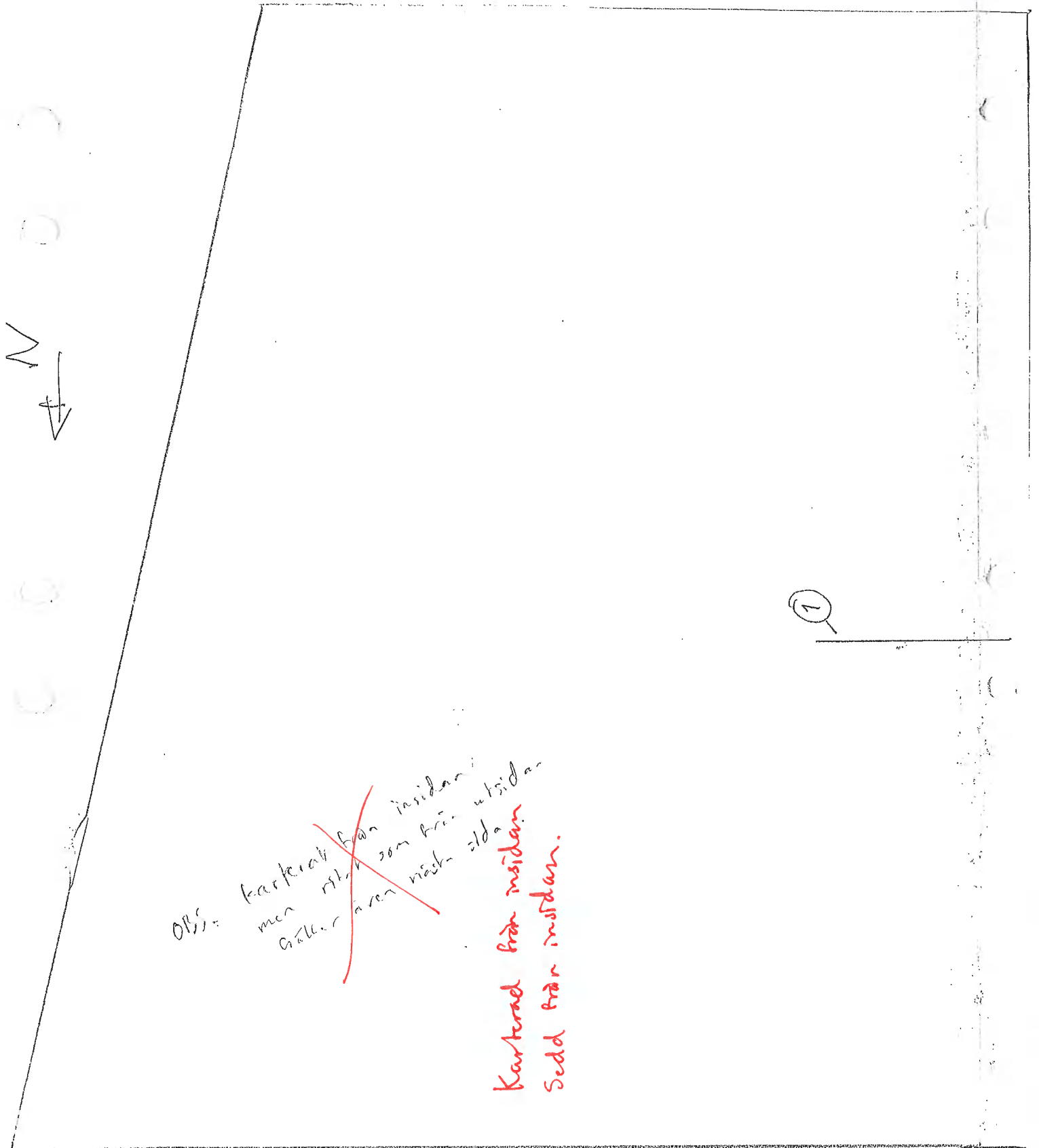
①

Etapp: Sedra färgat sedra väggar. Sida: Östra  
2015-05-19  
2015-06-01 Spricka 1 0,2 mm

Stapp: Södra tråget norra väggar Sida: Östra

2015-05-08

2015-06-01 Spricka 1 · 0,2 mm



OBS: ~~Karterad från insidan  
men ritat som från utsidan  
gäller även nästa sida~~

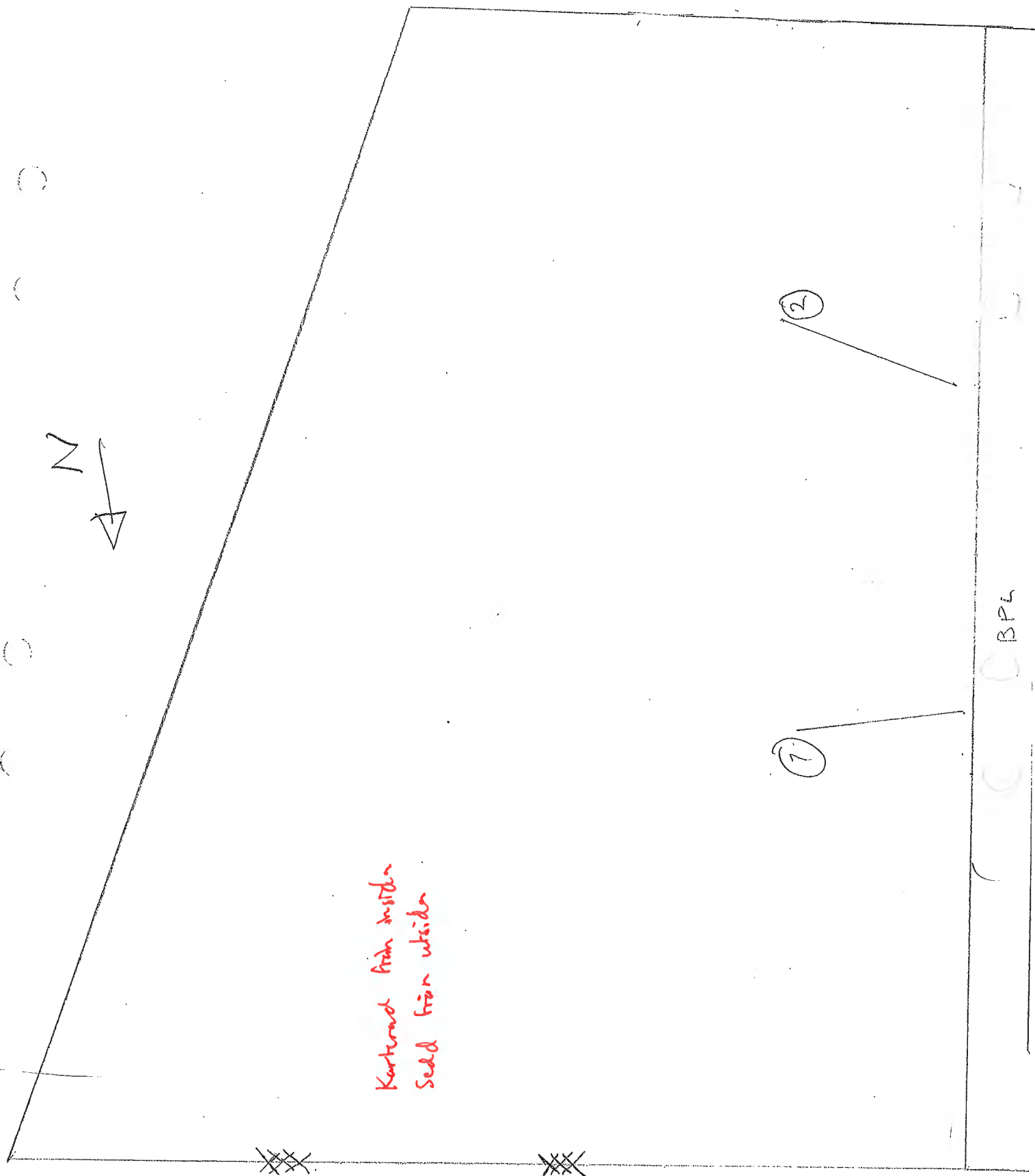
Karterad från insidan  
Sedd från insidan.

Etapp: Södra träget norra väggar Sida: Västra

2015-05-08

2015-05-19 Spricka 1 0,3-04, mm

2015-06-01 Spricka 2 0,2 mm



2015-04-29

Inga sprickor (atsida)

2015-05-04

Inga sprickor (utsida)

2015-05-11

Inga sprickor (utsida)

2015-09-10

Spricka 1: 0,1 mm Spricka 2: 0,1-0,2 mm 3: 0,1 mm 4: 0,2

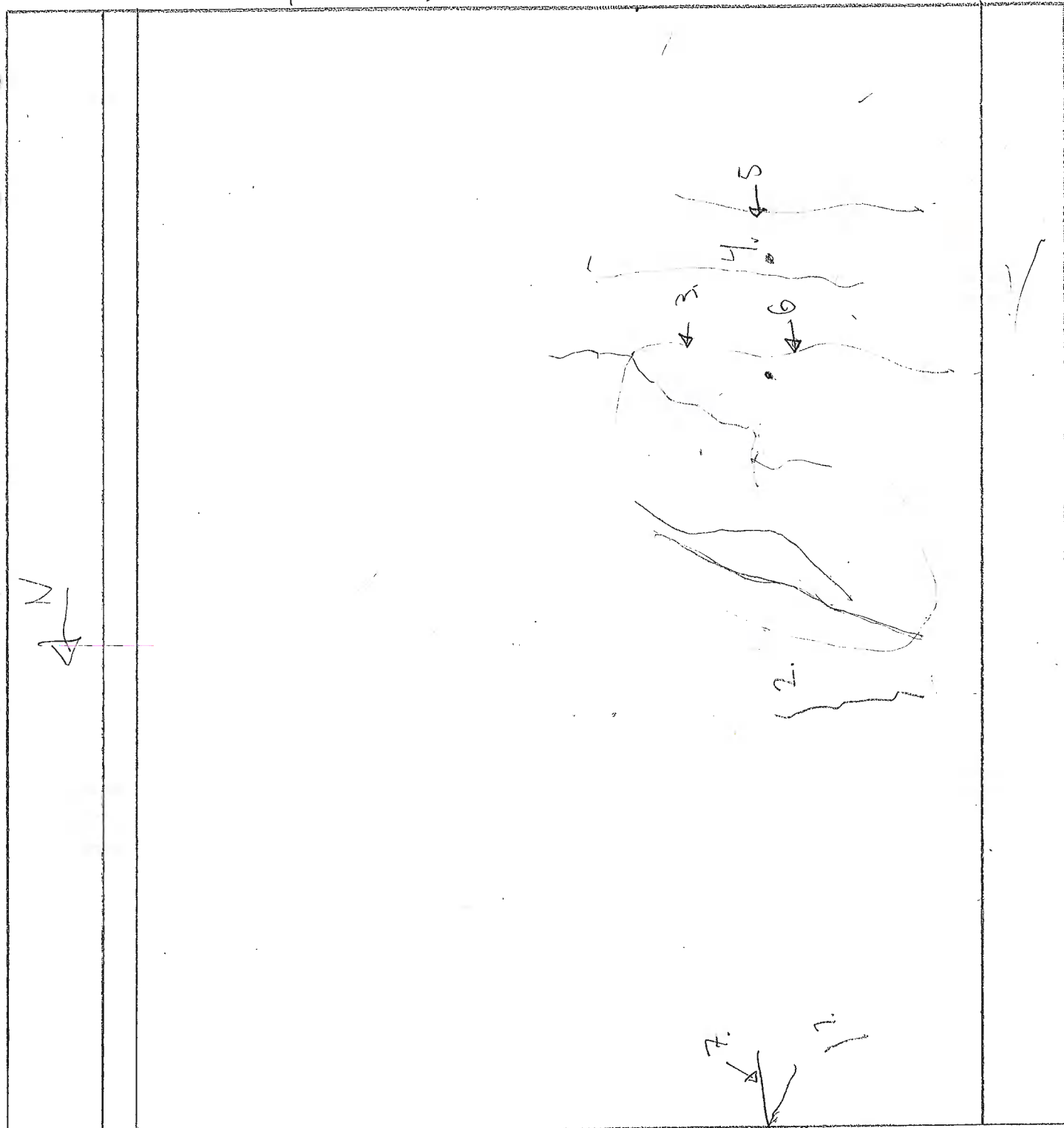
2015-12-01

- 1 0,1
- 2 0,1
- 3 0,1-0,2 mm
- 4. 0,1-0,2 mm
- 5 0,1-0,2 mm
- 6. 0,1 mm
- 7. 0,1 mm

2016-03-16 Svårt att lokalisera men

3 st 0,1-0,2 mm

16-11-03 16 småsprickor i glugg. 1 spricka 0,3 mm (kan vara nr 6.)



valv

vot

vägg

2 m

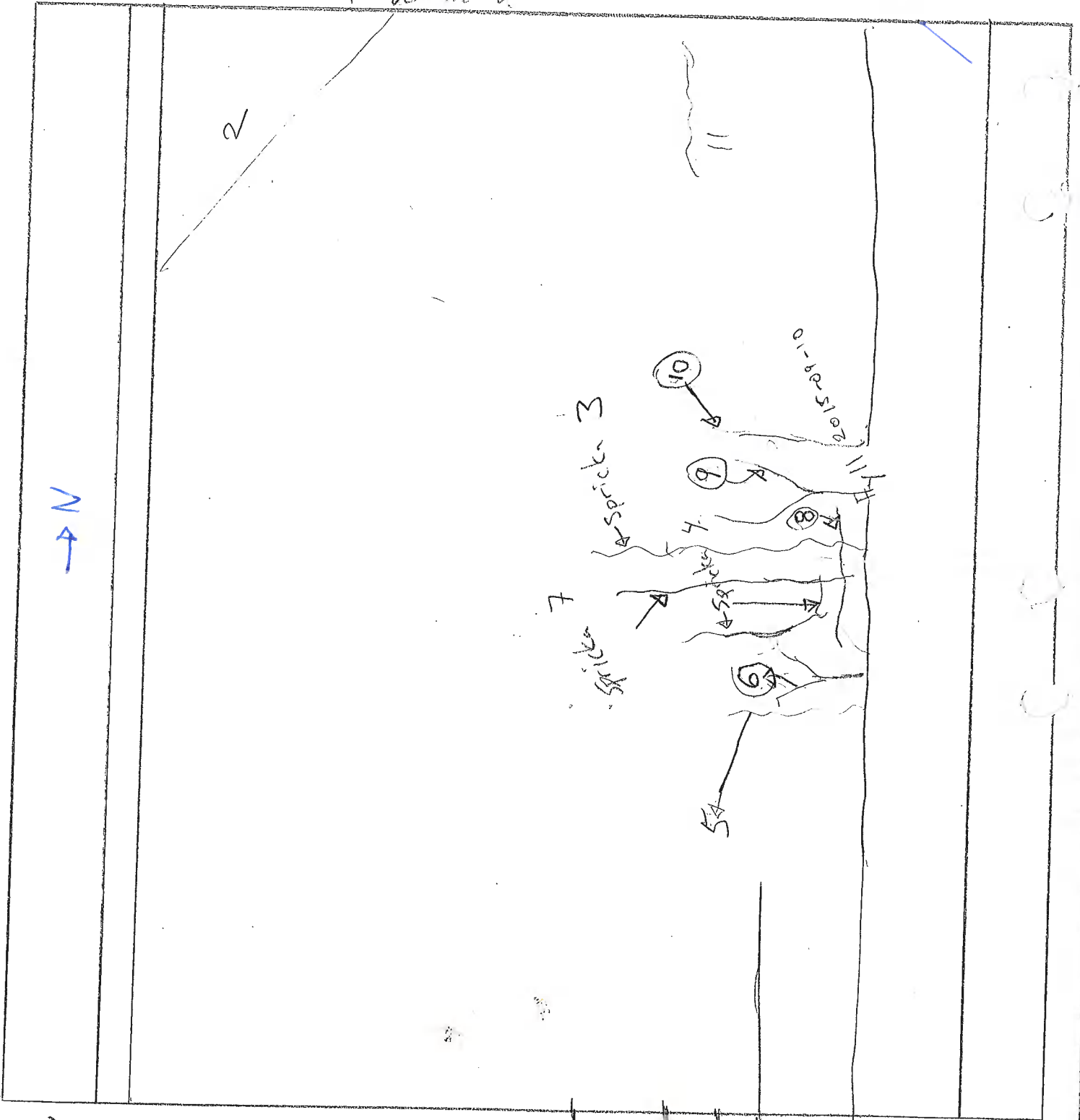
Fyll  
16-03-16

1 m

bpl

Gjorda mm 23/4

- 2015-04-29 Spricka 1, 0,1-0,2 mm från utsida karterat
- 2015-05-09 Inga nya sprickor. (utsida)
- 2015-05-11 Inga nya sprickor. Spricka 1 0,1-0,2 mm. (utsida)
- 2015-06-30 Spricka 2, ej mätt bredd
- 2015-09-10 Spricka B, 0,1-0,2 mm
- 2015-09-10 Spricka 4 och spricka 5: 0,1 mm
- 2015-12-01 Spricka 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9: 0,1 mm
- 2016-03-16 En av sprickorna är 0,2 mm. Kan ej lokalisera den men tror det kan vara nr 4. 1 gluggen 12 st småsprickor.
- 2016-04-27 Spricka 4 (~~kontrolleris~~): 0,3 mm. Övrigt ej större än 0,1 mm
- 16-11-03 4: 0,4 mm. 1 st spricka 0,2 mm 16 småsprickor 11: 0,2 ej identifierad.



Etapp: 1.1.2

Sida: Väst

Gjutdag: 2015-03-17

Skala: 1:50

- 2015-04-29 långa sprickor (utsida)
- 2015-05-04 långa sprickor (utsida)
- 2015-05-11 långa sprickor (utsida)

15-09-10 7: 0,1 mm 2: 0,1 mm

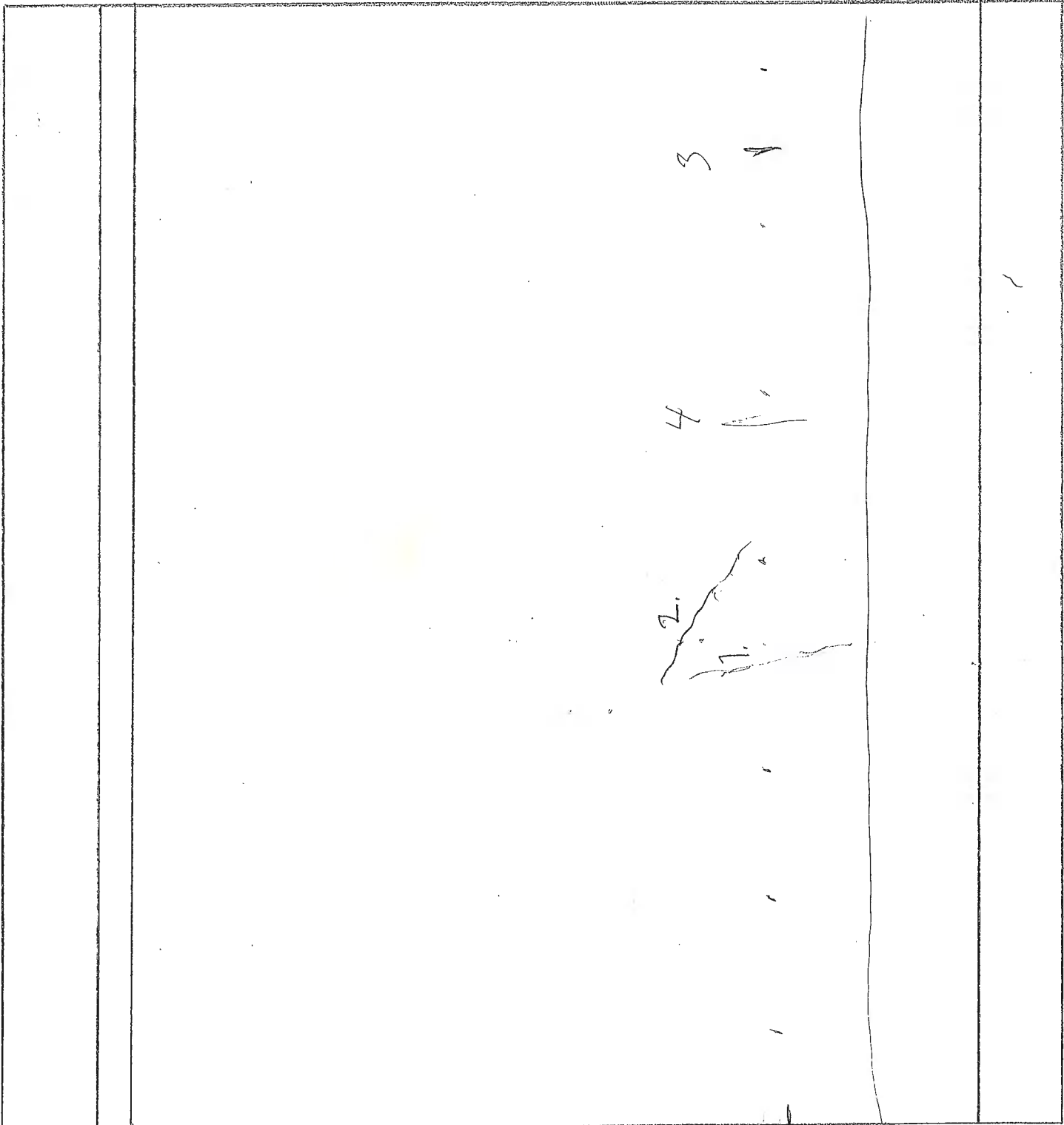
2015-12-01 1-4 < 0,1 mm

2016-03-16 1 gluggen 3 st < 0,1 mm (enbart räknat)

16-11-03 15 småsprickor i glugg 7: 0,3 mm

Karterat från insidan om ej annat angetts

Fyll 2015-07-10



valv

vot

vägg

Fyll  
16-03-16

bjp



- 2015-04-29 Inga sprickor (utsida)
- 2015-05-07 Inga sprickor (utsida)
- 2015-05-11 Inga sprickor (utsida)
- 2015-09-10 7: 0,4 mm

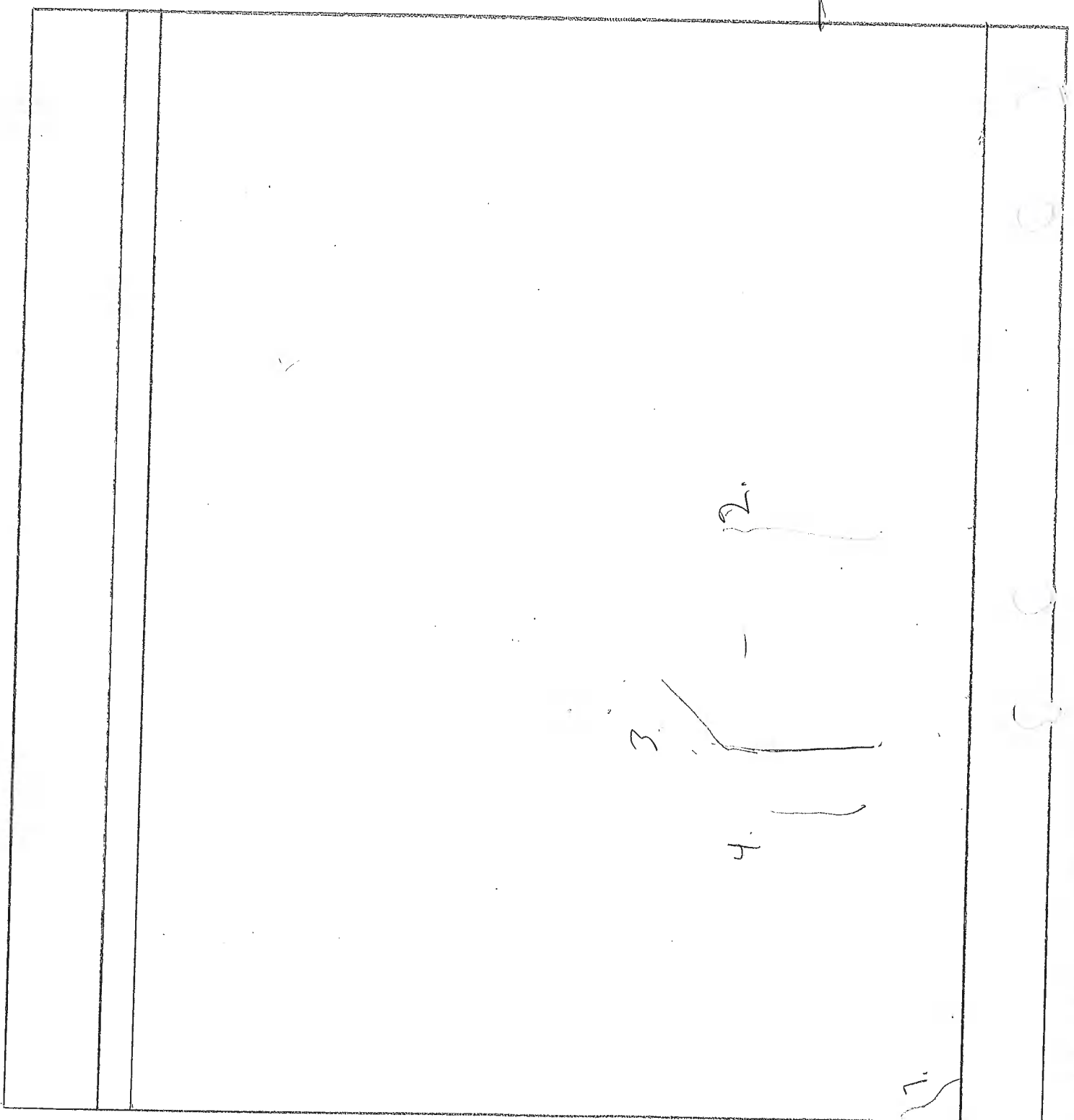
Karterat från insidan om ej annat angetts

- 2015-12-01
  - 1. Fyllt
  - 2. 0,1
  - 3. 0,1
  - 4. 0,1

2016-03-16: Enbart räknat strax över plattorin: 3 st  $\leq 0,1$

16-11-03 16 småsprickor i golv.

Fyll 16-03-16



valv

vot

vägg

bpl

2015-03-31 Inga sprickor (utsida)

2015-05-11 Inga sprickor (utsida)

2015-09-10 Inga sprickor.

15-12-01 1. < 0,1 mm

2. < 0,1 mm

3. < 0,1 mm

4. < 0,1 mm

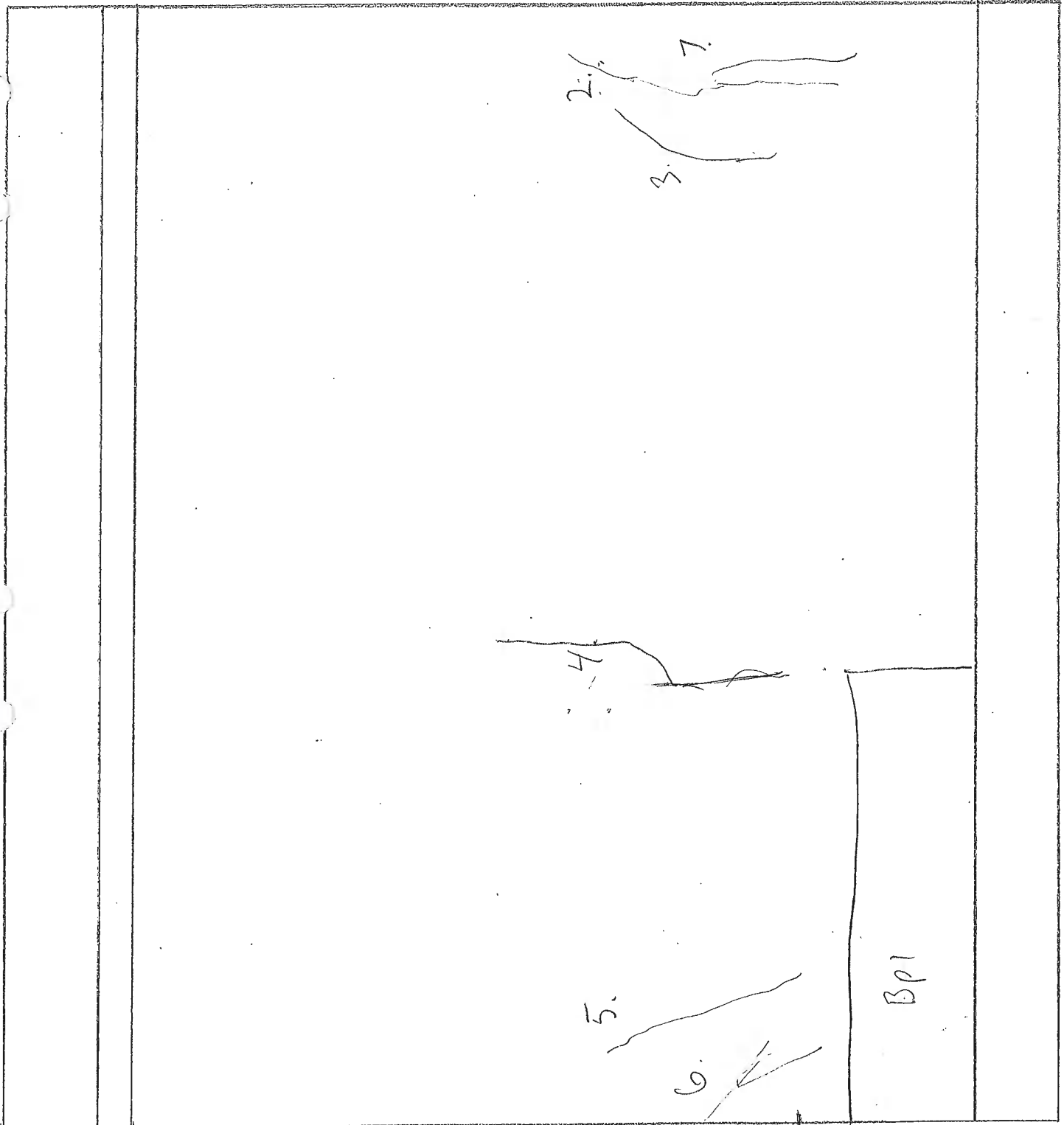
5. < 0,1 mm

6. < 0,1 mm

16-11-03 10 st småsprickor i glugg.  
4: 0,4 mm i gluggen.

2016-03-16: En spricka 0,2-0,3 mm, trögen nr 4. 3-4 småsprickor, ej lokaliserat.

Karterat från insidan om ej annat angetts



valv

vot

wägg

Bp1  
Bp2

bpl

Etapp: 1.2.1

Sida: Väst

Gjutdag: 2015-02-03

Skala: 1:50

2015-05-11 Inga sprickor (utsida)

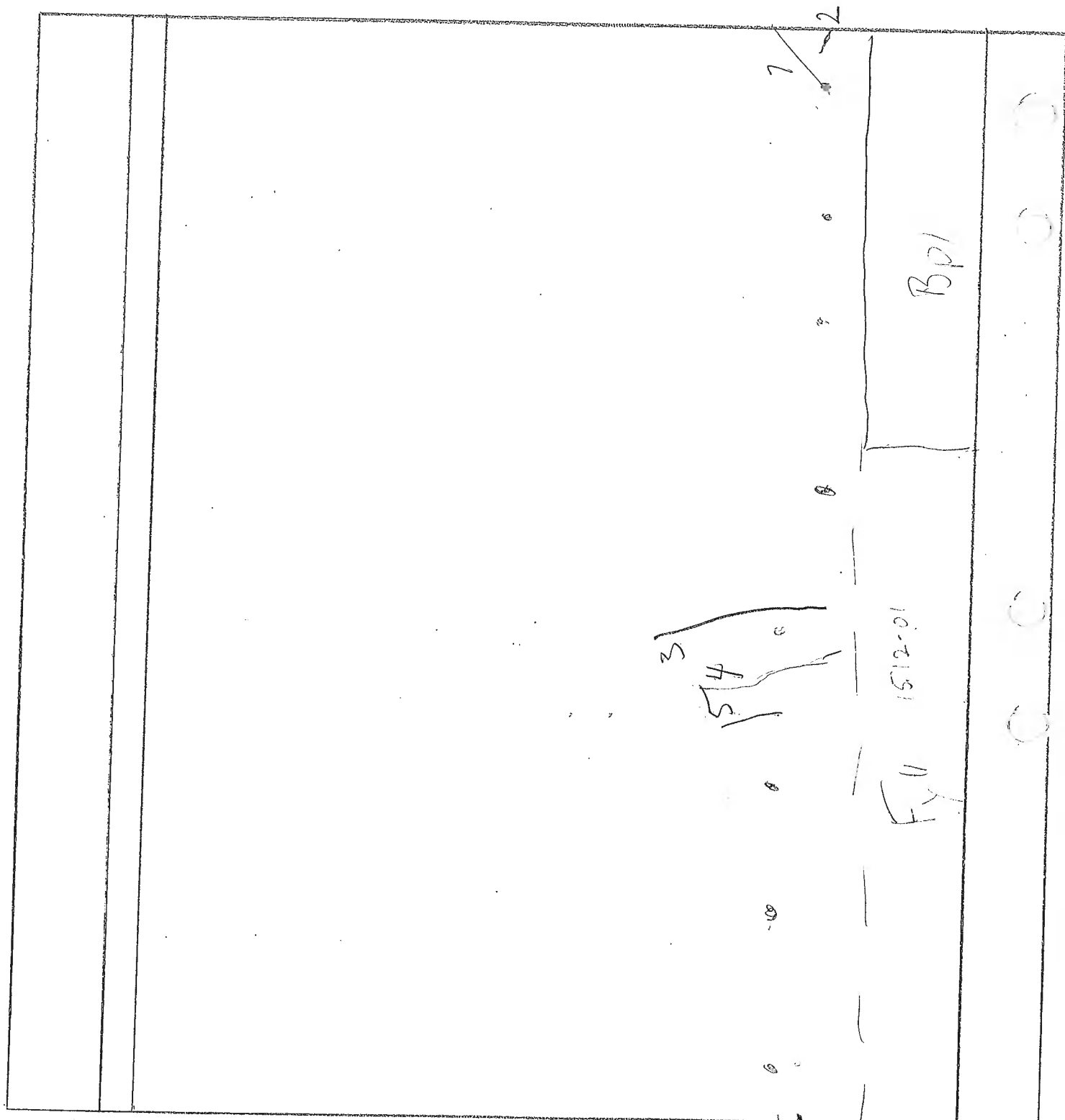
15-09-10 Inga sprickor

15-12-01 1-5: <0,1 mm

16-03-14 1: 0,1-0,2. Ca 7 småsprickor sedda i gluggen

16-11-03 7 småsprickor i glugg. 7: 0,3 mm

Karterat från insidan om ej annat angetts



FY 1512-01

valv  
vot

wägg

bpr

2015-05-11 Inga sprickor (insida och utsida)

2015-09-14 Inga sprickor

15-12-01 1. < 0,1 mm

2. < 0,1 mm

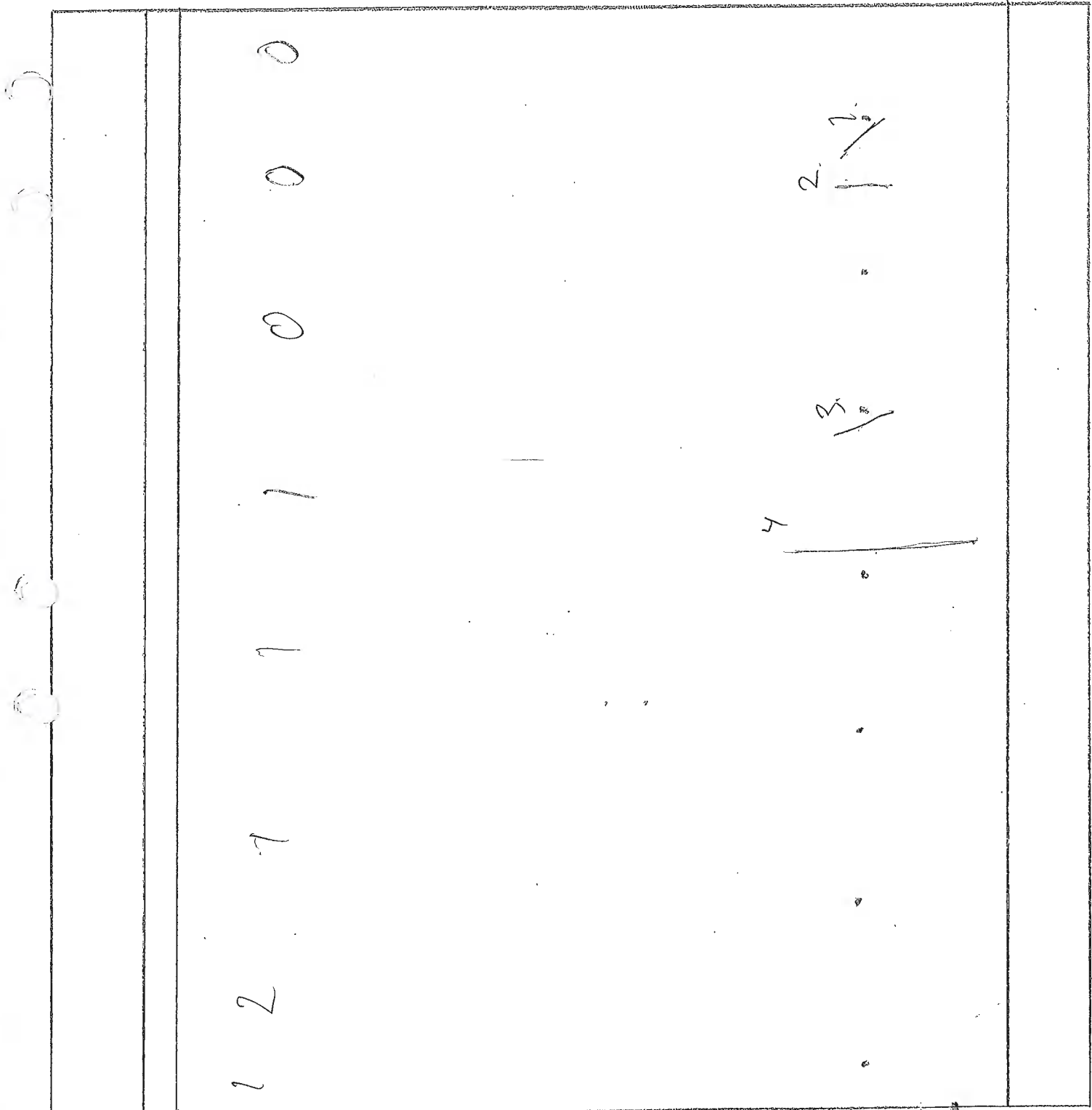
3. < 0,1 mm

4. < 0,1 mm

16-03-16 Inget. Nån småspricka.

16-11-03 Småsprickor enligt skogind.

Karterat från insidan om ej annat angetts



valv

vot

wägg

Ry 11  
16-05-16

bpl

2015-05-11 Inga sprickor (insida och utsida)

2015-09-10 Inga sprickor

2015-09-14 Inga sprickor

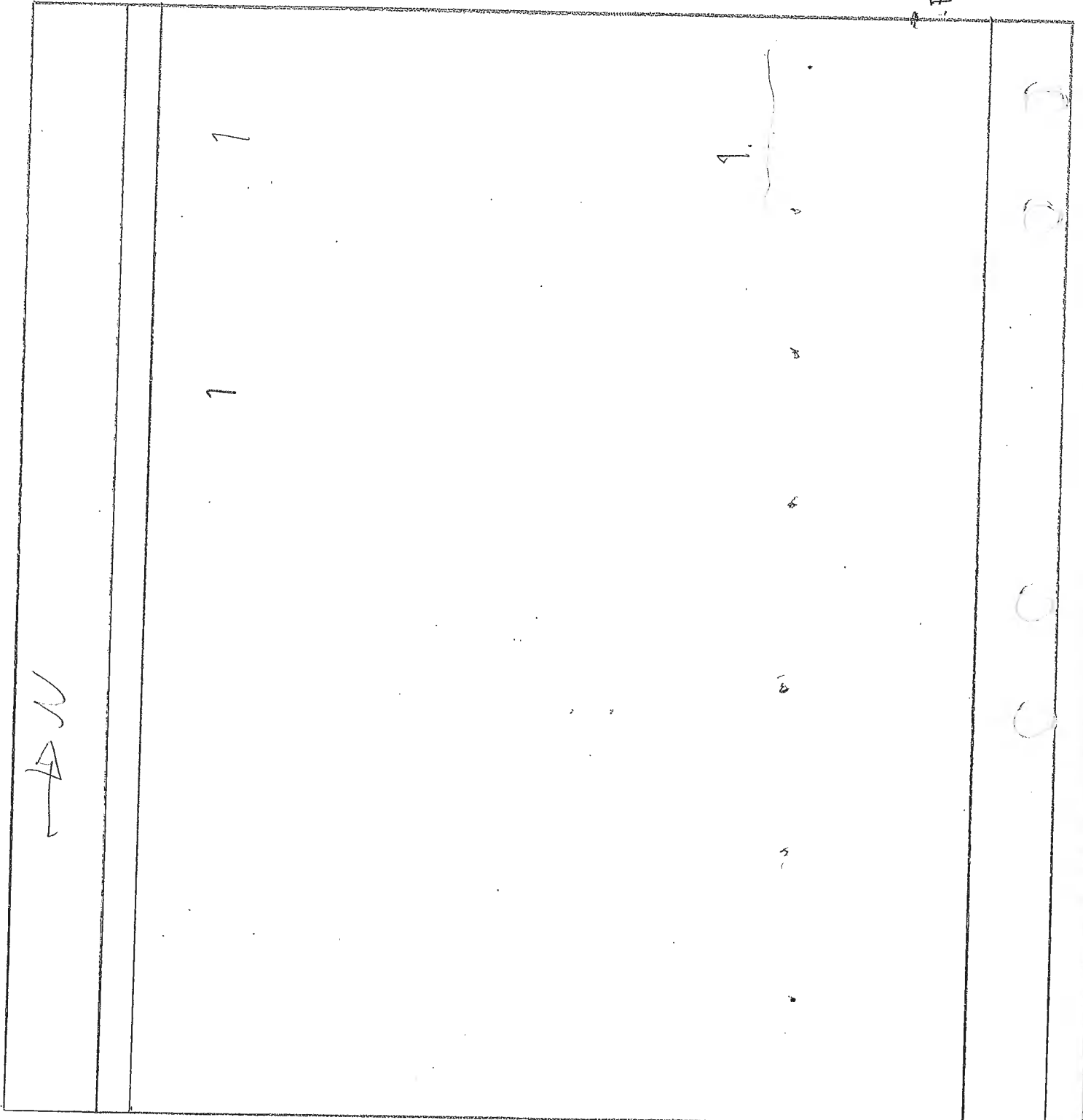
2015-12-01 Inga sprickor

2016-03-16 Inget

2016-11-03 7: 0,1 mm

Karterat från insidan om ej annat angetts

Fyll 16-03-16



valv

vot

Stöva

bdp

2015-05-11 Inga sprickor (utsida och insida)

2015-09-14 Inga sprickor

- 2015-12-01
- 1. < 0,1 mm
- 2. < 0,1
- 3. < 0,1
- 4. < 0,1
- 5. < 0,1
- 6. < 0,1 mm
- 7. < 0,1 mm

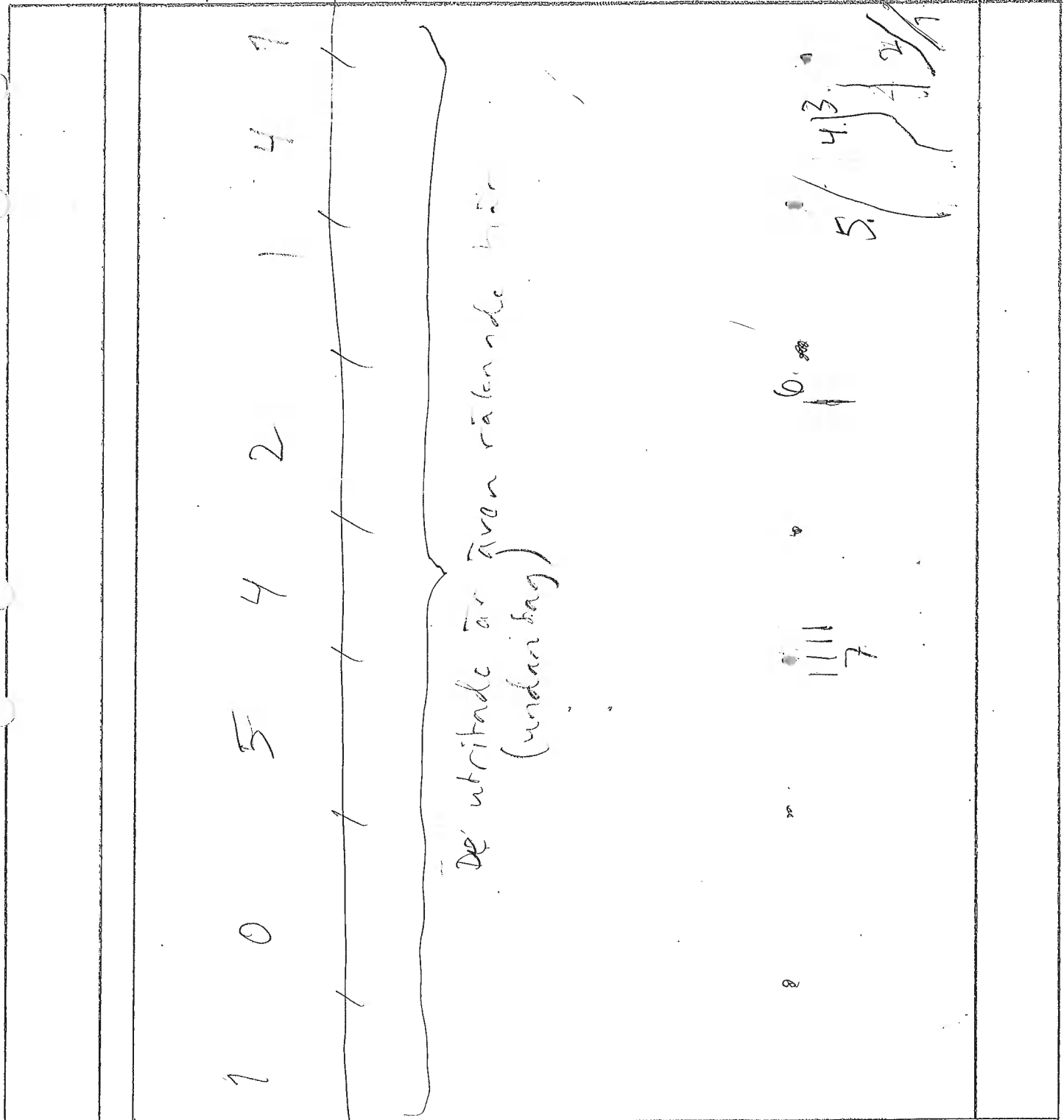
Här till 2.1.2!  
Inga sprickor 2.1.1  
16-03-16: Inga sprickor 2.1.1

Karterat från insidan om ej annat angetts

2016-03-16 2.1.2 Öst Inga sprickor > 0,1

2016-11-03 2.1.2 Öst Småsprickor enligt stegind.

Fyll 16-03-16



valv

vot

wägg

bpl

- 2015-05-11 Inga sprickor (utsida och insida)
- 2015-09-10 Inga sprickor
- 2015-09-14 1. 0,1 mm
- 2015-12-01 1,2 : < 0,1 mm
- 16-03-16 1: 0,1 2: < 0,1
- 16-11-03 1: 0,2

Karterat från insidan om ej annat angetts

Fyll 16-03-16

valv	vot	<p style="text-align: center;">P N</p> <p style="text-align: center;">0 1 0 1 0 0 0 1</p> <p style="text-align: center;">0 1 0 1 0 0 0 1</p> <p style="text-align: center;">2.</p>	bpl
------	-----	--	-----

valv

vot

vagg

bpl

2015-05-11 Inga sprickor (utsida och insida)

Karterat från insidan om ej annat angetts

2015-09-17 Inga sprickor

Sprickor enligt 2.1.1 Öst 2012-12-01

16-03-16 Inget  $\geq 0,1$

16-11-03 2.1.1 Öst

000	Arser 2.1.1 Öst			2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
valv	vot								vogg									bpl



2015-05-11 Inga sprickor (utsida och insida)

2015-09-10 Inga sprickor

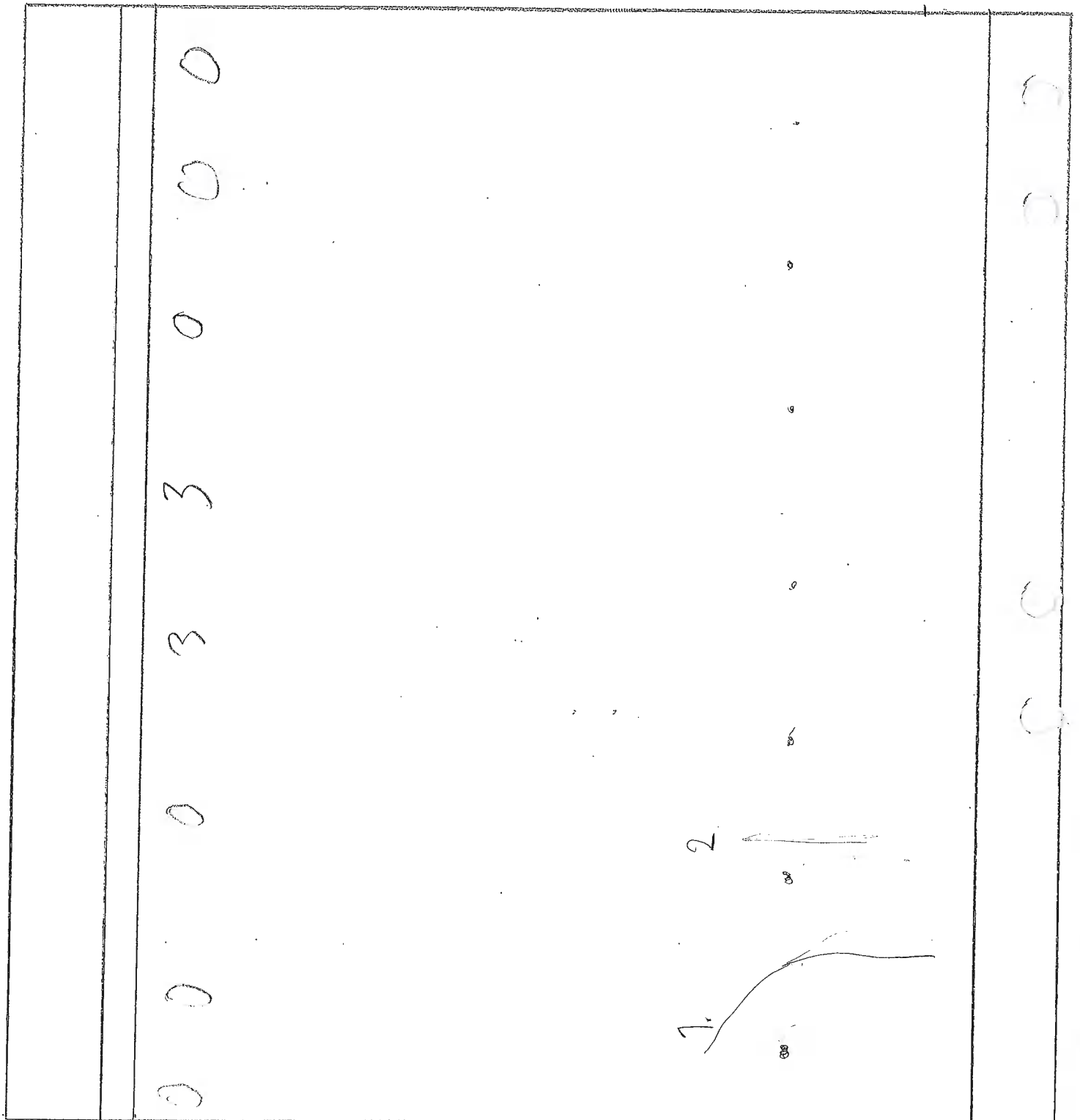
2015-09-14 Inga sprickor

2015-12-01 1: < 0,1 mm

16-03-16 1: < 0,1 mm 2: < 0,1

Karterat från insidan om ej annat angetts

1:50  
16-03-16



valv

vot

wägg

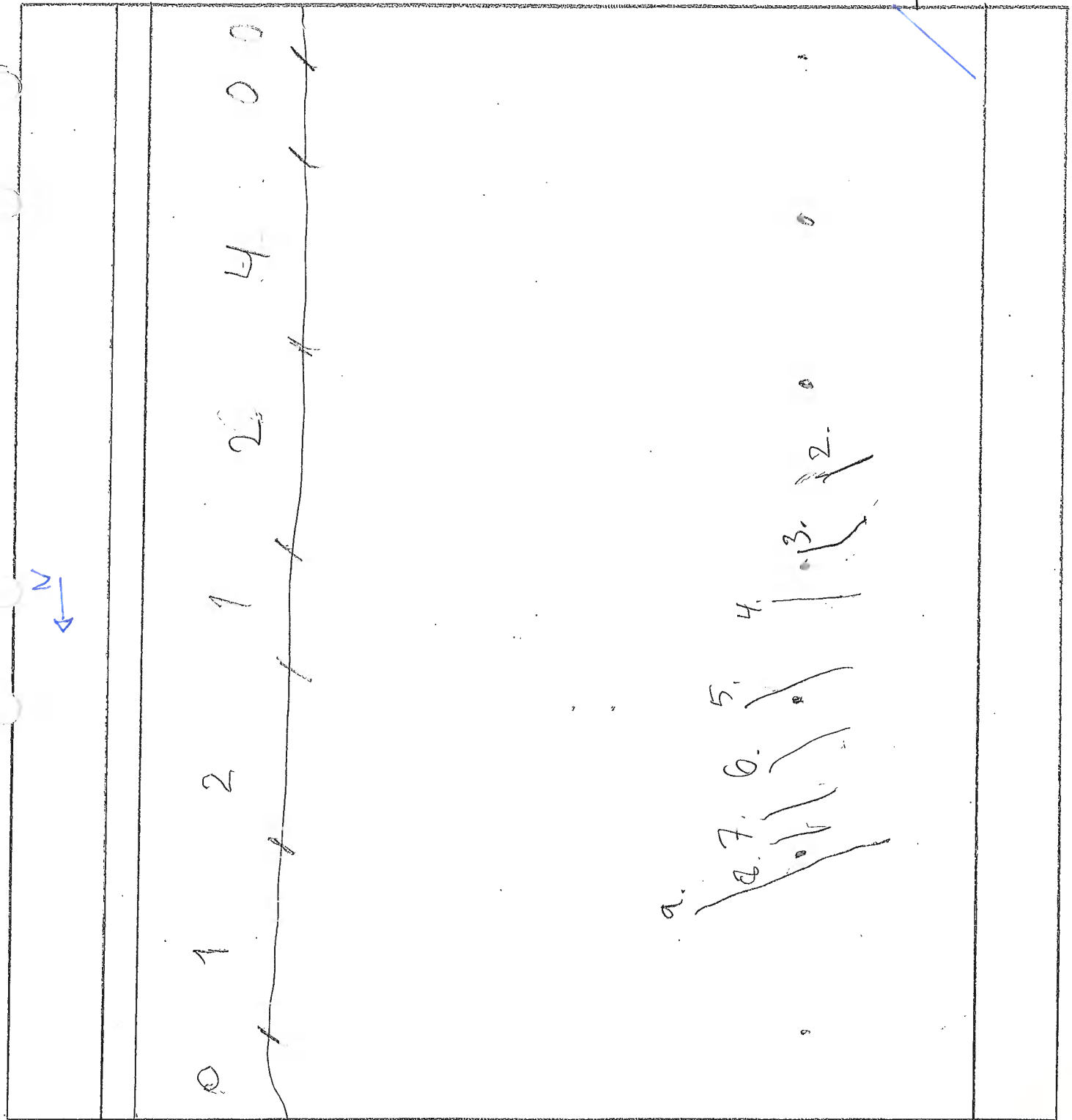
bpl

2015-03-11 Spricka 1  
2015-05-11 Inga nya sprickor. Spricka 1 0,2-0,3 mm. Sprickbredd mätt inifrån.  
(insida o utsida)

Karterat från insidan om ej annat angetts

2015-09-14 1. 0,3 mm Inga nya  
2015-12-01 7. 0,3 mm, 2.-9: < 0,1 mm  
16-03-16 : 7. 0,3 mm Ett par av smärrsprickor ~ 0,1  
16-11-03 4: 0,2 mm 2: 0,2 resten är < 0,1 1: 0,3-0,4

Fyll 16-03-16.



valv

vot

wägg

bjp

2015-03-11 spricka 1

2015-05-11 Inga nya sprickor. Spricka 1 0,2-0,3 mm. Sprickbredd mätt mittän.  
(insida & utsida).

2015-09-10 7. 0,2-0,3 Inga nya

2015-09-14 2. 0,2-0,3 mm Inga nya

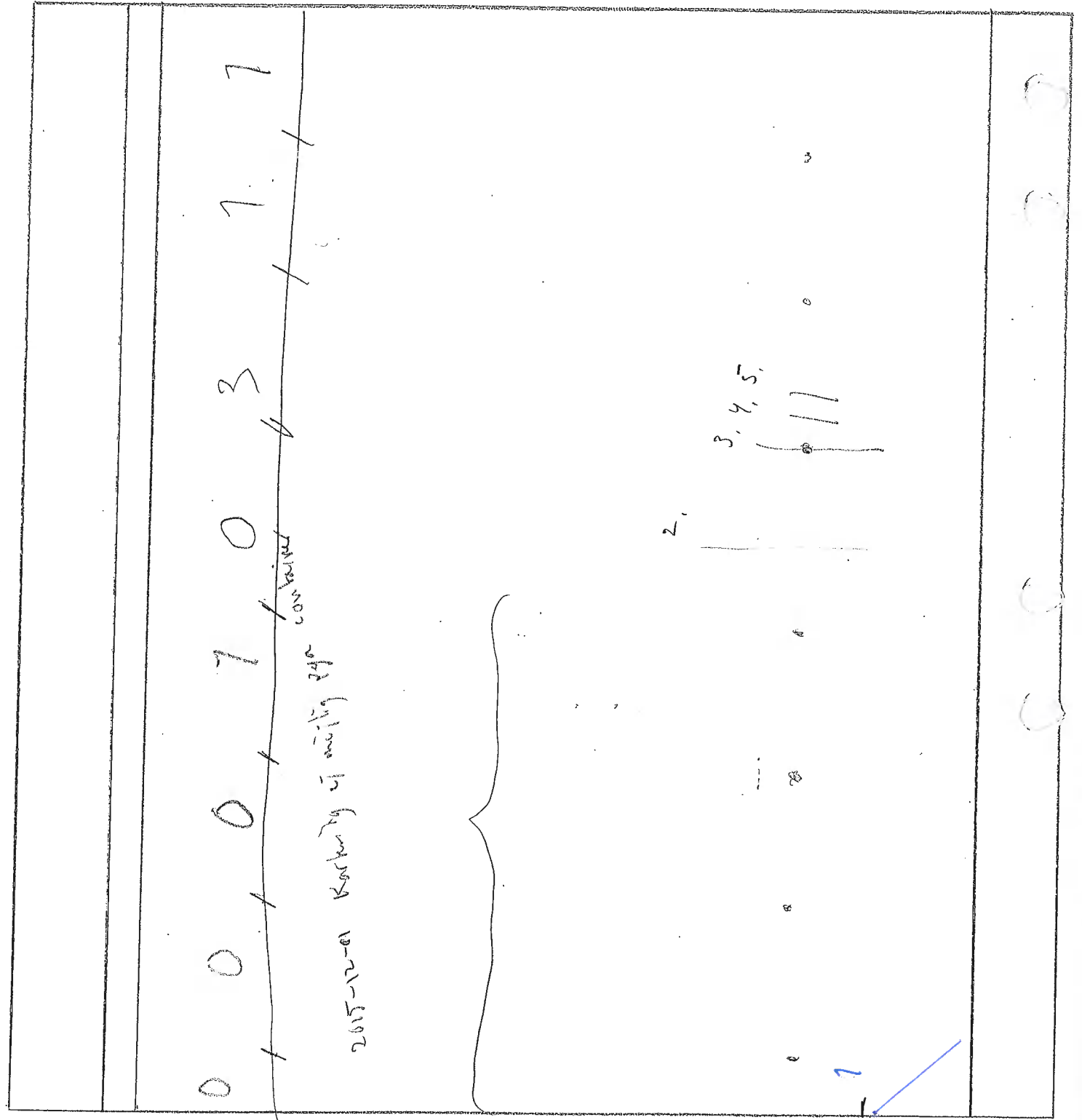
2015-12-01 2-5: <0,1 mm

16-03-16 2: 0,1 mm Inget annat  $\geq 0,1$  mm

16-11-03 2: 0,2 mm

Karterat från insidan om ej annat angetts

N  
→



valv

vot

vägg

Fyll  
16-03-16

bpl

2015-05-11 Inga spräckor (insida och utsida) <sup>7</sup> kallat P1er 99r innan 11/5

Karterat från insidan om ej annat angetts

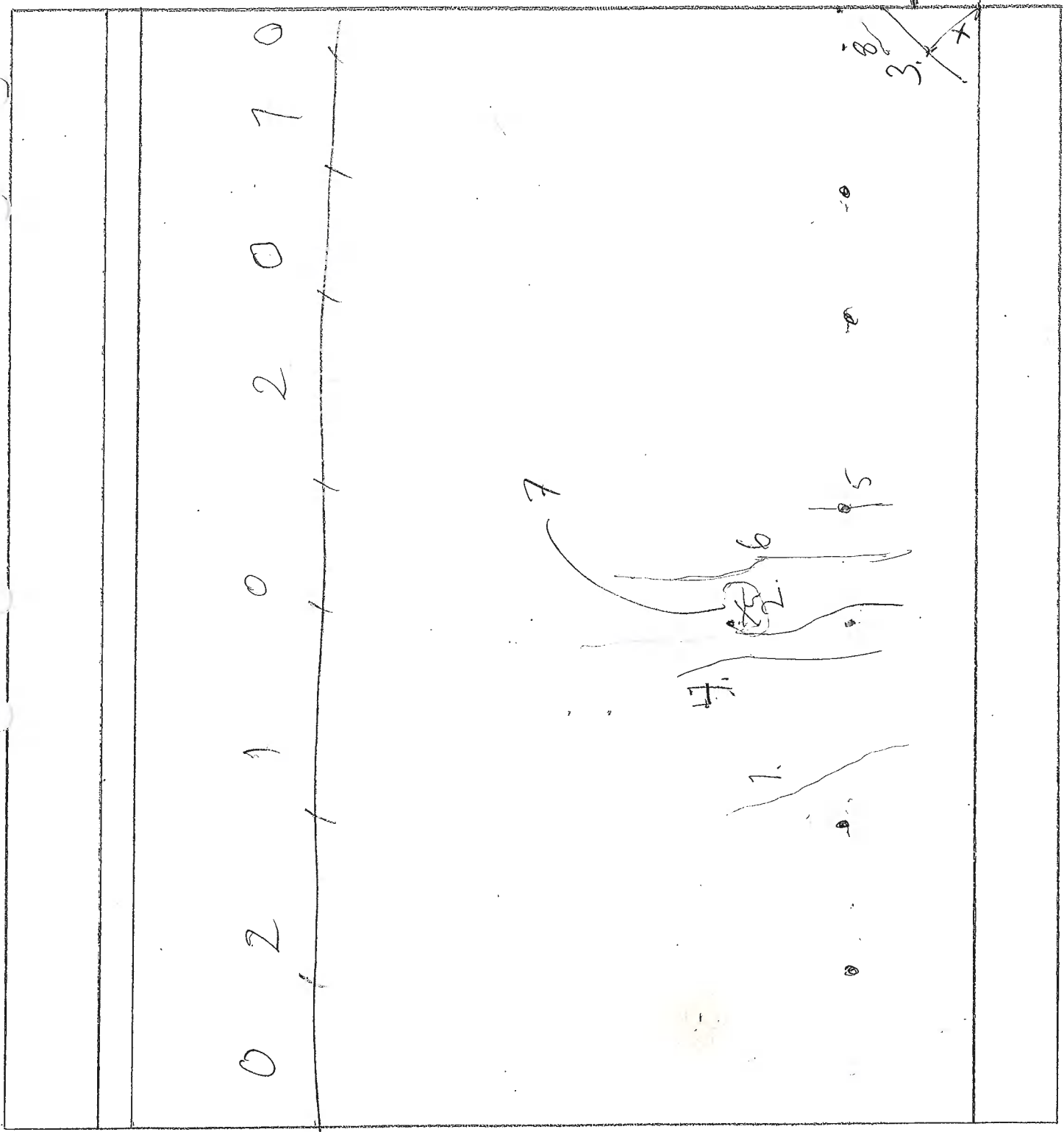
2015-09-14 1. <0,1 mm 2. <0,1 mm 3. 0,3 mm

2015-12-01  
 1 <0,1  
 2 <0,1  
 3 0,3  
 4 <0,1

16-03-16 3: 0,3 mm 5: 0,1 4: 0,1 1 övrigt <0,1

4: 0,2 6: 0,2 7: 0,1 mm 5: 0,2 mm 3: 0,3 (dsgas) 8: 0,1

Fyll 16-03-16



valv

vot

vägg

bpl

Karterat från insidan om ej annat angetts

- 2015-03-23 Inga sprickor
- 2015-03-24 — — —
- 2015-03-31 — — —
- 2015-04-07 Spricka 1 0,1-0,2 mm (uppkattat utan mätbricka)
- 2015-05-11 Inga nya sprickor. Spricka 1 0,2-0,3 mm. Sprickbredd mätte inifrån (insida & utsida)

- 2015-09-10 1: 0,3 Inga nya
- 2015-09-14 1: 0,3 2: <0,1 mm
- 2015-12-01 1: 0,3 2-8: <0,1 mm
- 16-03-16 2: 0,1 6: 0,1 1 övrigt är sprickor <0,1 mm
- 16-11-03 Småsprickor enligt stagind.



valv vot vägg bjel bjel

Fyllo 16-03-16

2015-05-11  
2015-05-19

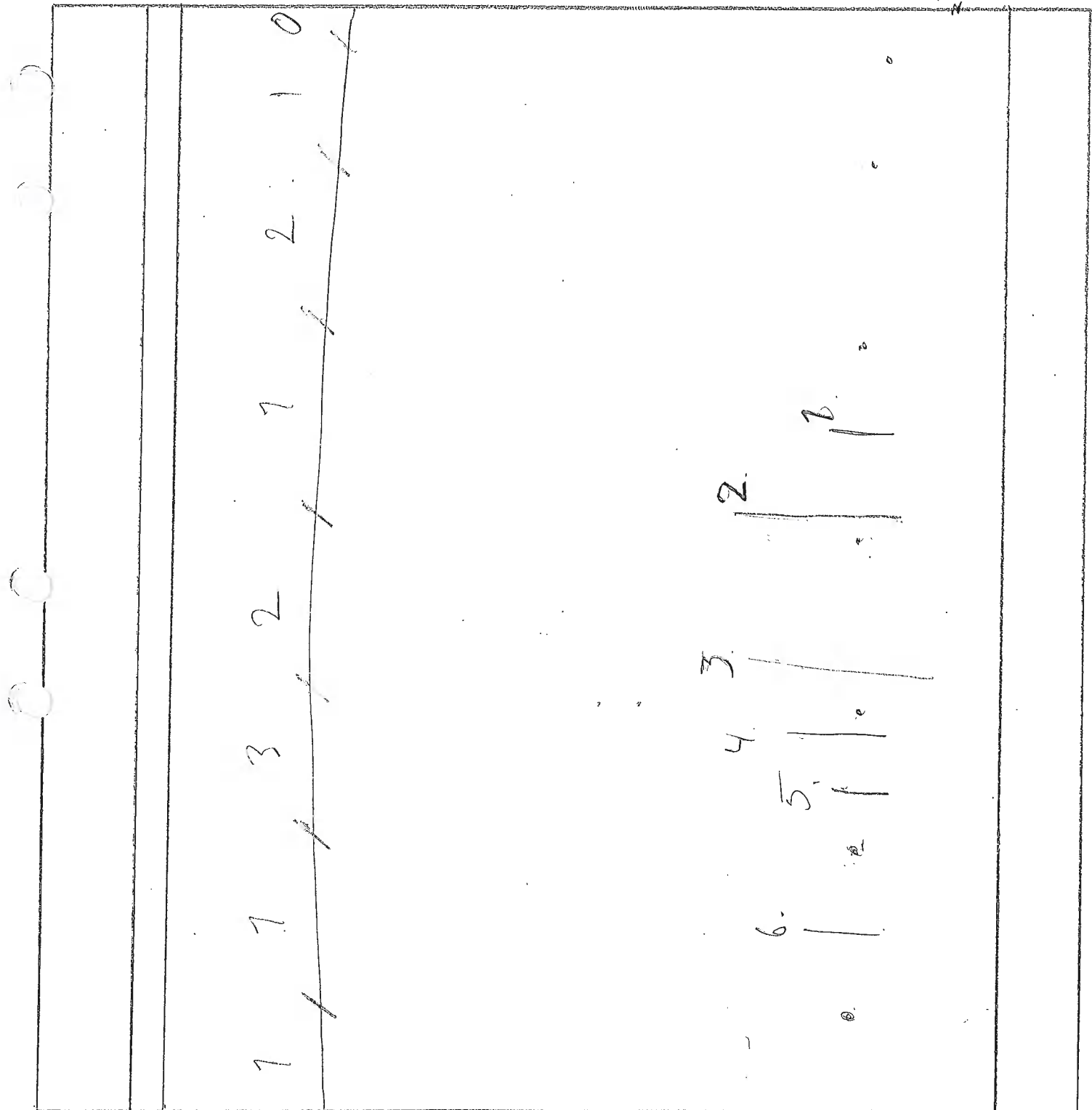
Inga sprickor (insida och utsida)  
Inga sprickor (insida)

Karterat från  
insidan om ej  
annat angetts

2015-09-14  
2015-12-01  
16-03-16  
16-11-03

Inga sprickor  
7-6: < 0,1 mm  
Inget ≥ 0,1  
2: 0,2 mm

Fyll 16-03-16



valv

vot

vagg

bpl

2015-05-11

Inga sprickor (insida och utsida)

2015-05-19

Inga sprickor (inriktad)

2015-09-14

1. <math><0,1\text{ mm}</math> 2. <math><0,1\text{ mm}</math>

2015-12-01

Fan ej åker tunnen, troligen del av krackelering, direkt brett lagen 2-5: <math><0,1\text{ mm}</math>

16-03-16

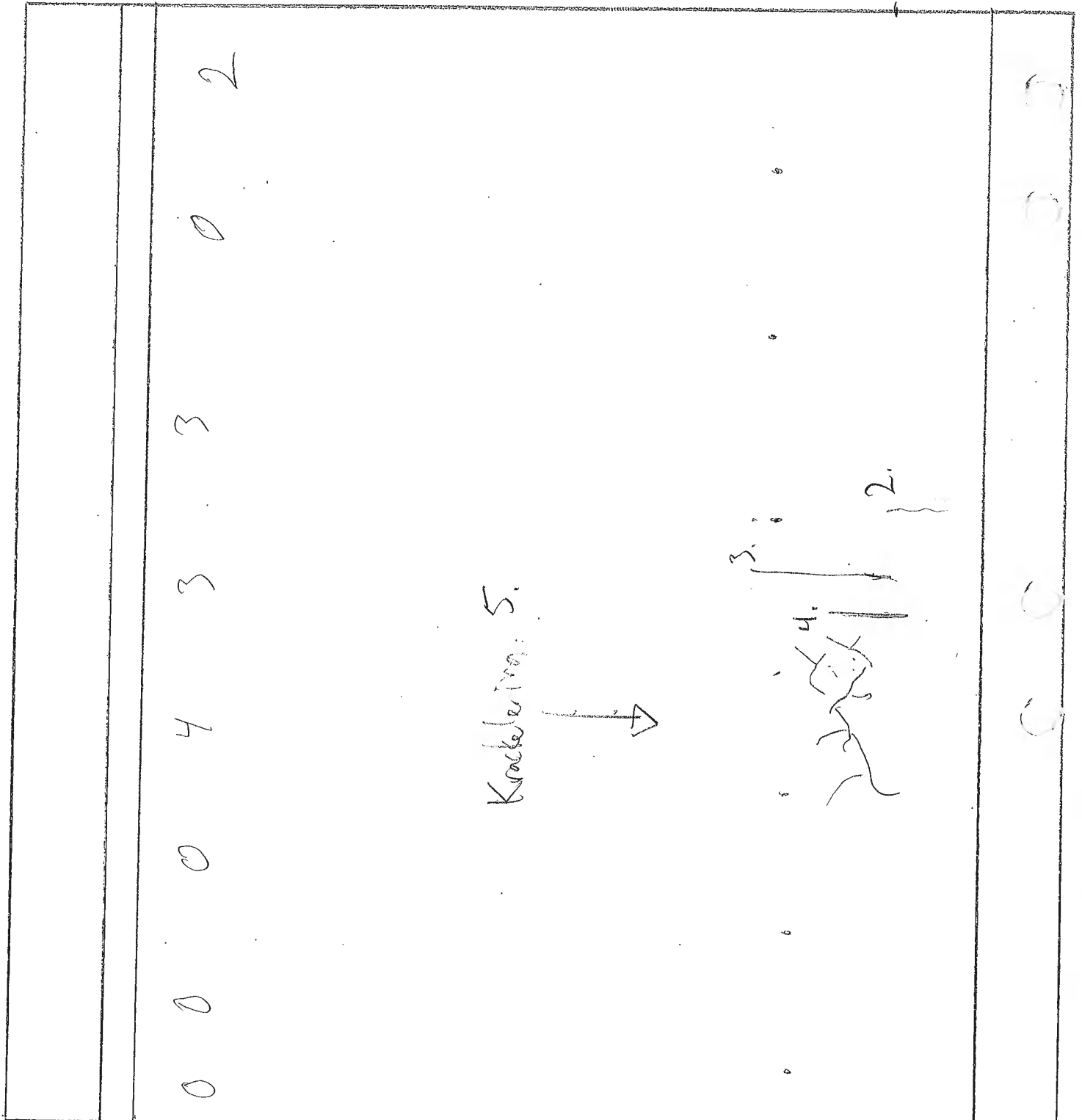
Krackelering som mest ~ 0,1 3:0,1 1 övrigt <math><0,1</math>

16-11-03

Småsprickor en! sdragind.

Karterat från insidan om ej annat angetts

16-03-16  
16-06-11



valv

vot

vägg

bjp

2015-05-06 Spricka 1 0,2 mm innifrån. <0,2 utifrån

2015-05-11 Inga nya sprickor Spricka 1 0,2 mm innifrån (innifrån & utifrån)

2015-05-18 Spricka 1: Lika lång. 0,2-0,3 mm. Inga nya sprickor (innifrån)

2015-09-14 7. 0,3 mm Inga nya

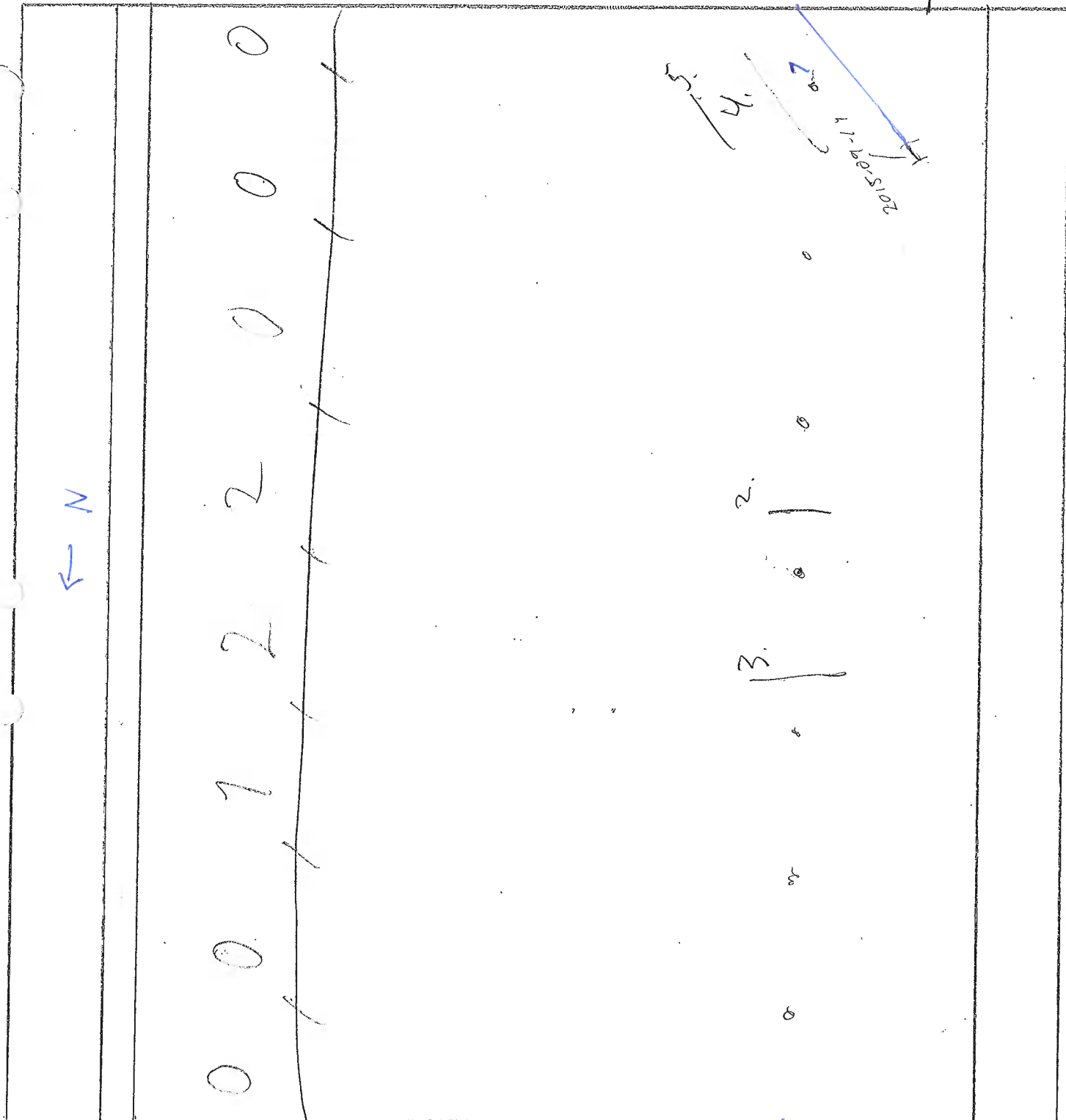
2015-12-01 7. 0,3 mm 2 och 3: <0,1 mm

16-03-16 1. 0,3 Inget annat  $\geq 0,1$

16-11-03 1. 0,3 4. 0,2 5. 0,1

Karterat från insidan om ej annat angetts

Fy 16-03-16



valv

vot

Antal  
Små-  
sprickor  
16-11-03

vägg

bjl



2015-05-11 Inga sprickor (inifrån & utifrån)

2015-05-18 Inga sprickor (inifrån)

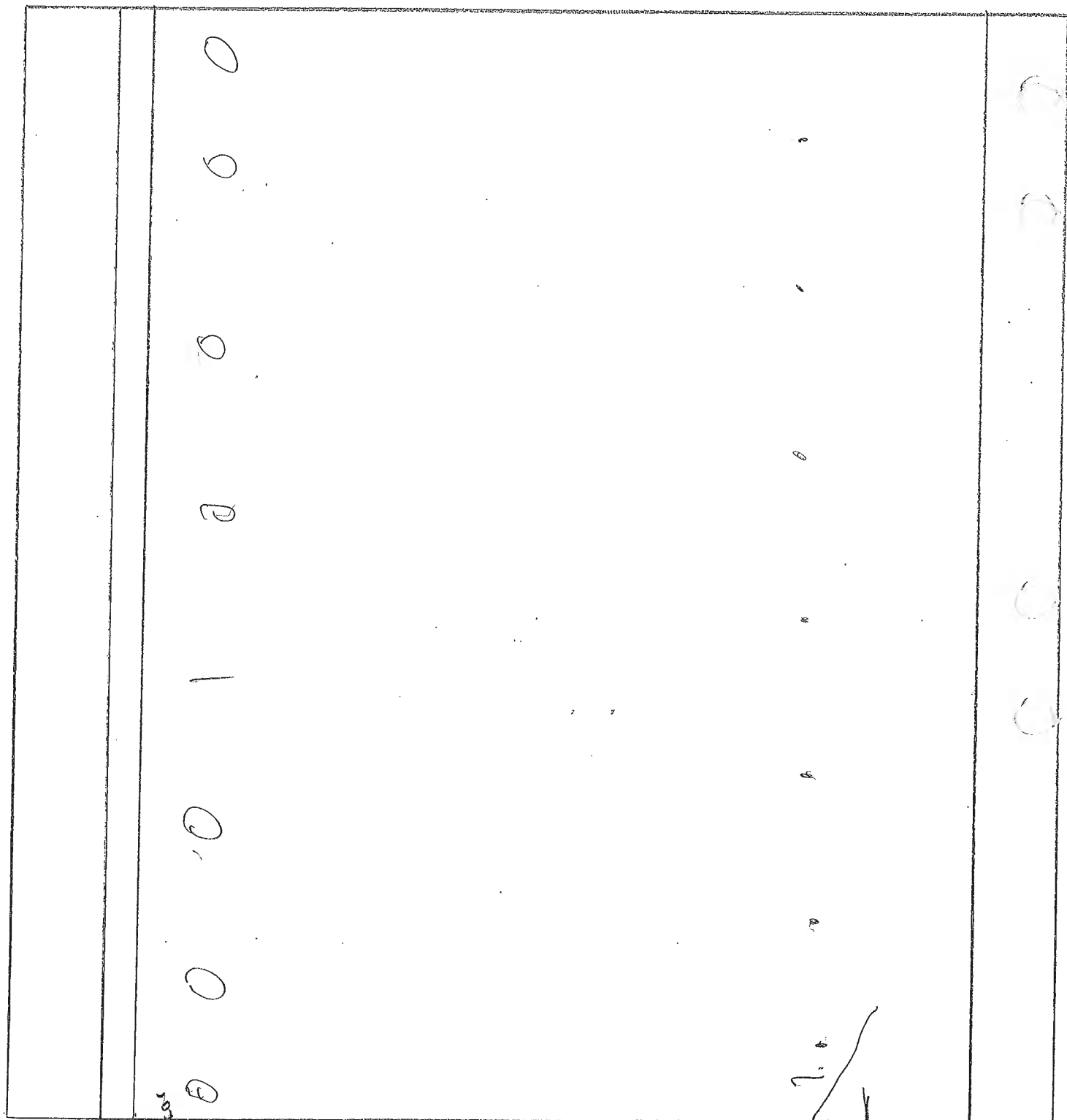
2015-09-14 Inga sprickor

2015-12-01 1. <0,1 mm

16-03-16 7. 0,1 mm Inget annat <0,1

16-11-03 7: 0,2 mm

Karterat från insidan om ej annat angetts



valv

vot

16-11-03  
Inga sprickor

wägg

16-03-16  
Fyll

bpl

2015-05-18 Spricka 1 0,2 mm  
 Spricka 2 0,4 i vertikala delen. 0,3 i diagonala delen.  
 Sedd upp till 3,1 m från botten. Önskar  
 om det bara är en yttlig spricka. Dubbling kvar.

Karterat från insidan om ej annat angetts

2015-09-14 1. 0,3-0,4 mm 2. 0,4-0,5 mm 3. 0,1 mm 4. 0,1 mm

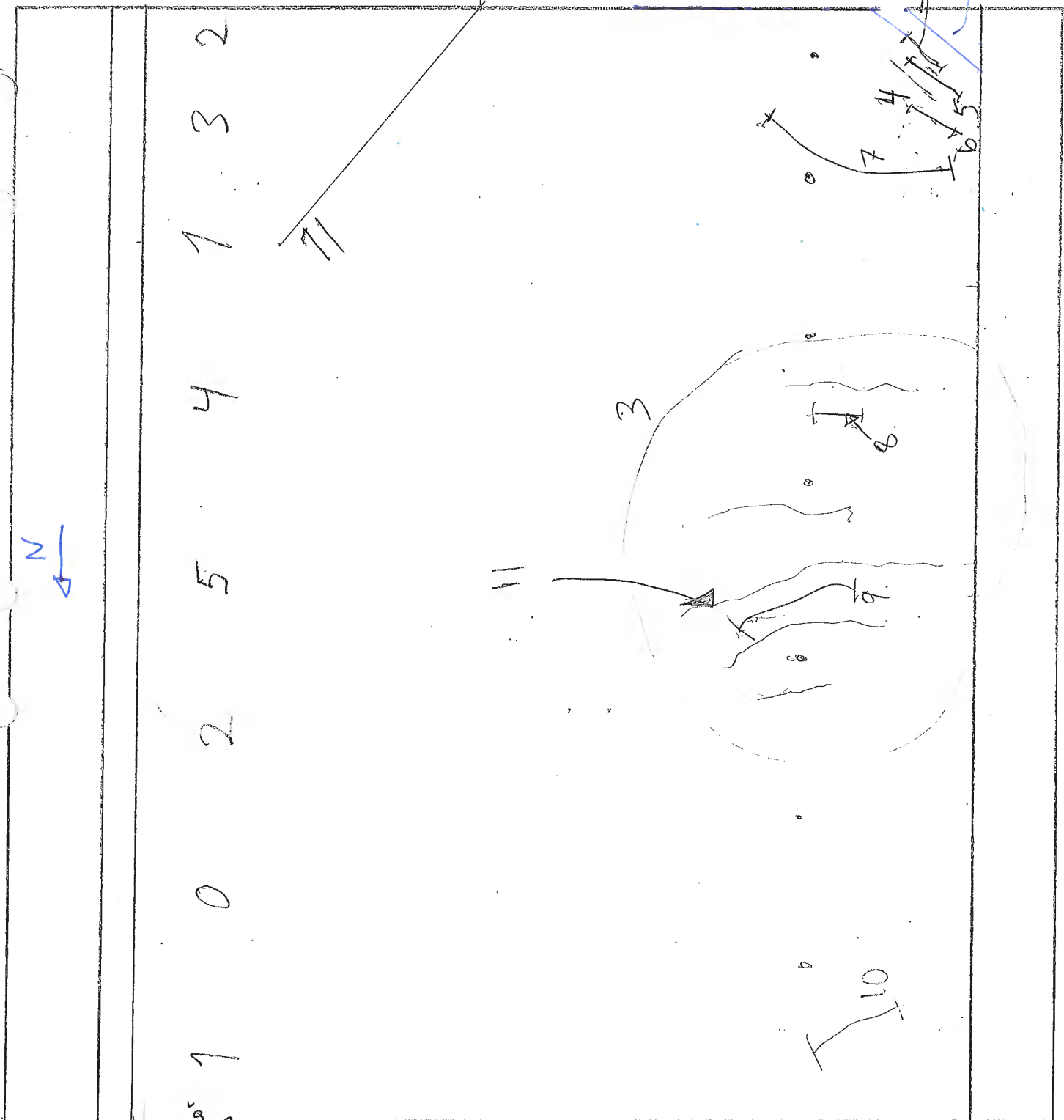
2015-10-21 t1 0,3 mm

15-12-01 1. 0,3 2 0,4 3:0,1 4:0,1 6-10:0,1

16-03-16 1: 0,3 2: 0,5 11: 0,7 1 örrigt < 0,1

16-11-03 11: 0,3 7: 0,2 (del som är språligt) 2. 0,8 mm (vertikala del)

16-03-16  
 16-05-16  
 2015-09-14



valv

vot

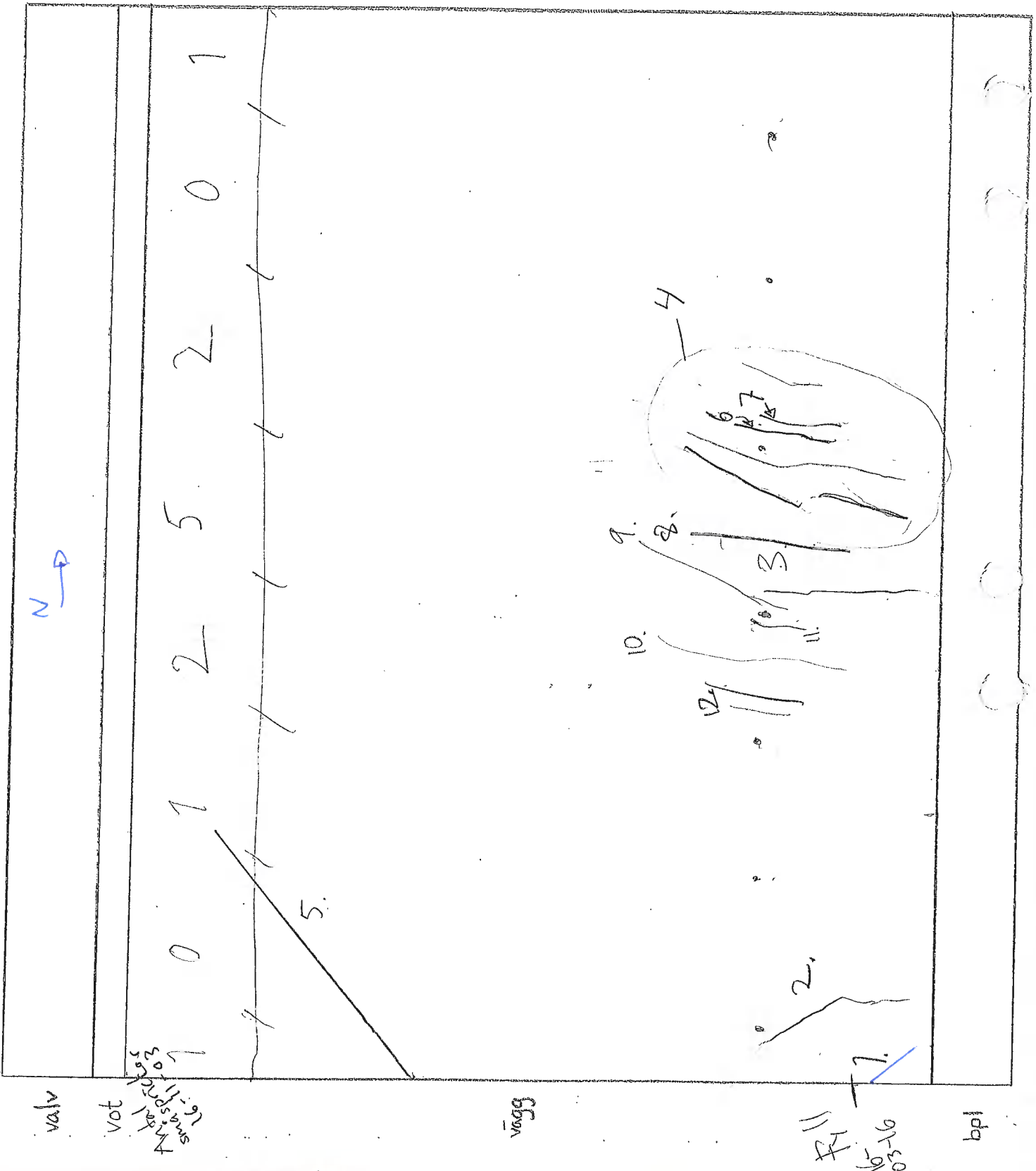
Är fel  
 smältnings  
 16-11-03

vägg

bpl

- 2015-05-18 Spricka 1 0,2 mm
- 2015-09-14 1. 0,3-0,4 mm 2. <0,1 mm 3. 0,1-0,2 mm
- 2015-10-21 4. 0,1-0,2 mm
- 2015-10-21 5. 0,3-0,4 mm
- 2015-12-01 7. 0,4 mm 2-12: <0,1 mm
- 16-03-16 9: 0,1 11: 0,1 8: 0,1 1 övrigt <0,1
- 16-11-03 9: 0,2 mm Snåsprickor ent. stängind

Karterat från insidan om ej annat angetts



2015-09-14  $\phi$ : 0,3 mm

2015-12-01. 1. 0,3 2. 0,2 Inga fler

16-03-16 1: 0,3

16-11-03 1 (det som går att se): 0,2 3: 0,1 mm

F4 16-03-16

0 0 3

F-N

Antal småröret  $\leq 0,1$  mm 16-11-03

1 0 0 2 2 0 : 10

3. / 1. / 2.


valv

vot

vägg

bpl

- 2015-09-14 7 0,3 mm
- 2015-12-01 7 0,3 mm Inga fler
- 16-03-16 Inget < 0,1
- 16-11-03 Småsprickor ent. ind.

			
valv	vot	vågar	lpg
Antal småsprickor $\leq 0,1$ mm 16-11-03		0 1 2 5 2 6 1 1	1 0 0 7
		16-11-03	

2015-12-01 Inga sprickor

2015-12-21 Inget

16-02-22 Inget

16-11-03 7, 0,2 Småsprickor enligt stagiind.

valv	vot	<p>Antal småsprickor <math>\leq 0,1</math> mm 16-11-03</p> <p>0 0 1 2 2 1 0 0</p> <p>7.</p>
vagg	bpl	

2015-12-01 Inga sprickor

2015-12-21 Inget

16-02-22 Inget Fyllt till plattbotten

16-11-03 7: 0,2

valv	vot	Antal småsprickor $\leq 0,1$ mm 16-11-03	vägg	bpl
		7 0 7 7 2 1 2 0	7	

Ettapp: 4.1.2

Sida: Öst

Karterad från sida:

Skala: 1:50

2015-12-01

1, 0,4 mm

Inga fl. Guldag  
fler

2015-12-21

1, 0,4 mm

2015-02-22

7: 0,4 mm

fyllt till plattvärd

2016-11-03

Småsprickor

enligt stagindelning.

nivå fyll plattvärd

		Antal småsprickor ≤ 0,1 mm 16-11-03 0 0 2 1 0 2 2 0	
--	--	--	--

~~7.~~

valv

vot

vagg

bpl



2015-12-01

Inga sprickor

Givtdag

2015-12-21

Inget

16-02-22

Inget

Fyllt till plattnivå

16-11-03

Småsprickor ca. stagind.

		Antal sprickor $\leq 91$ mm 16-11-03 1 0 7 3 2 1 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1		
--	--	--	--	--

valv

vot

vagg

bpl

Ettapp: 4.2.1

Sida: Est

Karterad från sida:

Skala: 1:50

2015-12-01 luga sprickor

Givtdag

2015-12-21 luga

~~16-02-22~~ 16-02-22 Injekt Fyllt till plattnivå

16.11.03 Snåsprickor enl. stängind.

		Antal sprickor ≤ 0,1 mm 16-11-03	
valv	vot	0	1
		0	1
		7	1
		2	1
		1	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1
		0	1

valv

vot

vagg

bpl

- 2015-12-01 Inga sprickor
- 2015-12-21. Inget
- 16-02-22 Inget Ejillt E4 plattmör
- 16-11-03 Småsprickor cat. stegind.

Gjutning

Valv	Vot	Antal sprickor ≤ 0,1 mm 16-11-03	bpa
		0 7 0 5 2 0 0 0 ----- 1 1 1 1 1 1 1 1	0 1 1 1 1 1 1 1

2015-12-01 Inga sprickor Ajutdag

12-16 - 11 -

2015-12-21 Inget

2016-02-22 Inget Fyllt till plattnivå

2016-11-03 Småsprickor enligt stagindelningen.

17-0504 7: 0,1

		Antal sprickor $\leq 0,1$ mm 16-11-03 0 1 2 4 3 7 3 0	Antal sprickor $\leq 0,1$ mm 17-05-04 1 1 3 3 5 2 2 0		
--	--	--	--	--	--


valv

vot

vagg

bpl

- 2015-12-01 1 0,2 mm Guldtag  
 2015-12-16 1 ej sedd, finns?  
 2015-12-21 1: Ja, finns: 0,2 mm  
 16-02-22 Inget fyllt till plattvård 22/2 Dilltag: 10,2 tunnstock Väst  
 16-11-03 Småsprickor enl. stag ind 10,6 tunnstock Öst  
 17-05-07 7: 0,1-0,2 mm

valv	vot	Antal sprickor $\leq 0,1$ mm 16-11-03 0 1 0 2 5 0 0 2	0 7 0 7 5 7 0 2	Antal sprickor $\leq 0,6$ mm 17-05-04 201	Krockskeden 	bpl
------	-----	--	-----------------	--	---	-----

Gjutedag

2015-12-15 Inga sprickor

2015-12-17 — " —

2015-12-21 — " —

2016-01-14 Inga sprickor

2016-02-02 Inget ~~längre~~ > 0,1

2016-02-22 Ej sett något men vänta att se nya blottor hela elappen. Inget större än 0,1 mm i ng.

16-11-03 < 0,1 mm enligt rad

17-05-04 ≤ 0,1 enligt rad 2.

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Antal sprickor ≤ 0,1 mm 16-11-03

0	X	1	X	1	X	2	X	3	X	1	X	5	X	0
0	1	7	2	4	7	2	7	4	7	7	4	5	7	0

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

valv

vot

vagg

bpl

- 2015-12-15 Inga sprickor
- 2015-12-17 - ut -
- 2015-12-21 - ut -
- 2016-01-14 Inga sprickor
- 16-02-02 Inget
- 16-02-22 Inget. Fyllt 85 cm. ca till plattform
- 17-05-04  $\leq 0,1$  enligt rad 2

valv	vot	Antal sprickor $\leq 0,1$ mm 16-11-03	väg	bpl
		0 2 1 2 2 3 0		
		<del>0 0 7 7 3 3 0</del>		

- 2015-12-15 Inga sprickor
- 2015-12-17 — " —
- 2015-12-21 — " —
- 2016-01-06 1: 4 dm, <0,1 mm 2: 6 dm, 0,1 mm 3: 6 dm, 0,1 mm 4: 6 dm, <0,1 mm 5: 4 dm <0,1 mm
- 2016-01-14 Inga stora sprickor. Räknade till 7 st sprickor  $\leq 0,1$  mm. Ej ritat in dem.  
Alla är vid distanserna, tublerne.
- 16-02-02 Inget  $> 0,1$
- 16-02-22 Inga stora ( $\geq 0,1$ ). Slett 1, 2, 3:  $< 0,1$  mm. Klottrat stora delar: skriv ut  
Fyllt till plattnivå att se.
- 16-11-03 Småsprickor enligt rad 1
- 17-05-04  $\leq 0,1$  enligt rad 2

	<p>17-05-04 3. 0,2 5. 0,2</p> <p>Antal sprickor <math>\leq 0,1</math> mm 16-11-03</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">3</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">3</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">5</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">6</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">7</td> <td></td> </tr> </table>	0	1	3	3	5	1	1	1	0	0	3	2	6	3	7		
0	1	3	3	5	1	1	1											
0	0	3	2	6	3	7												

valv

vot

vägg

bpl



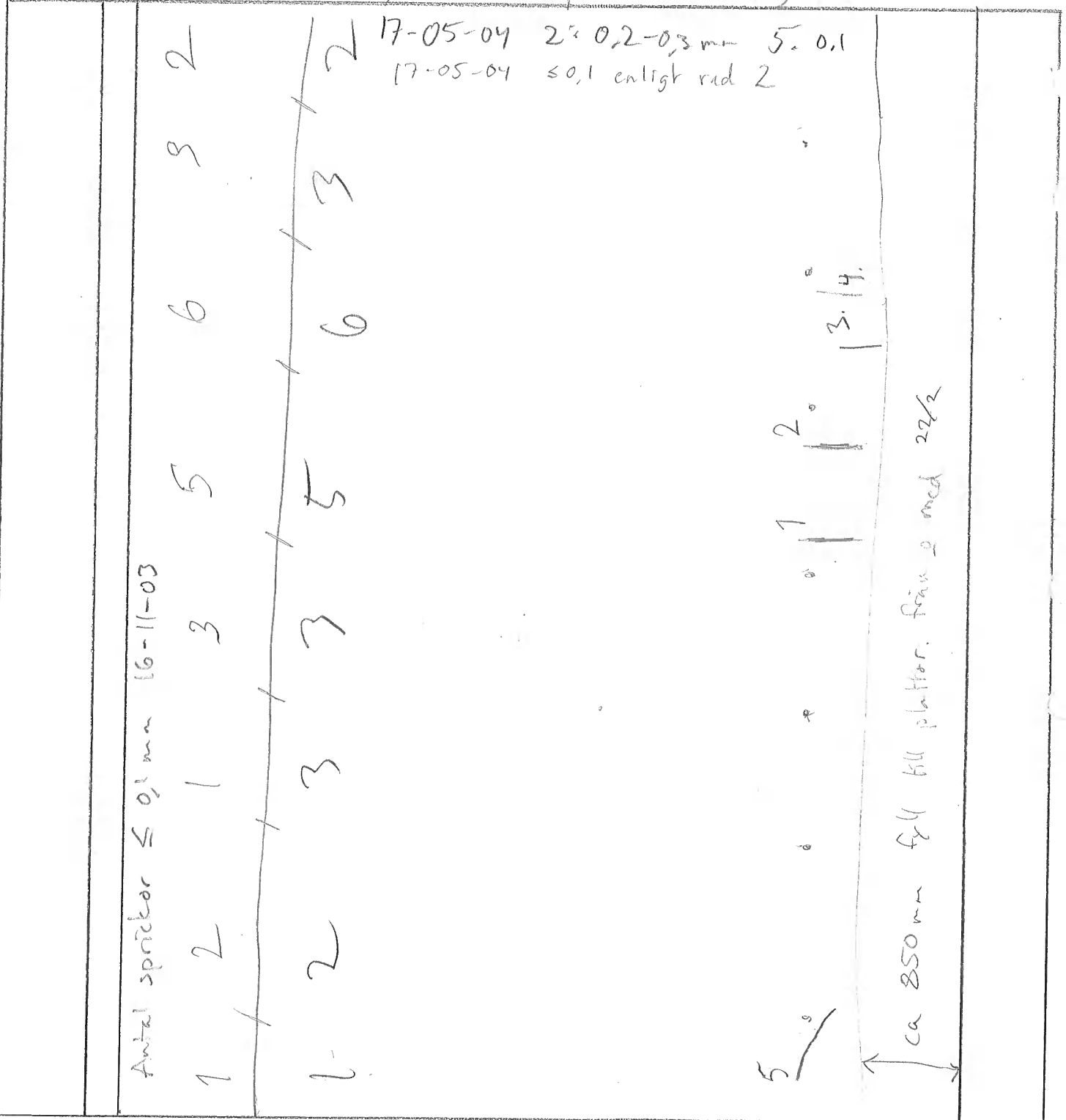
2015-12-15 Inga sprickor  
 2015-12-17 1: < 0,1 mm  
 2015-12-21 1: < 0,1 mm  
 2015-01-06 1: 0,1 mm 2: 0,1 mm 3: < 0,1 mm 4: 0,1 mm  
 6 dm 6 dm 5 dm 5 dm

2016-01-14 Inga stora sprickor. Räknade till 7 st sprickor  $\leq 0,1$ . Ej ritat in dem. De flesta vid distanserna, toberone.

16-02-02 Inga nya. Övers kallat

16-02-22 Hittat igen 1, 2, 3, 4. 1 och 2: 0,1 2 och 4 < 0,1 Inga nya  
 Fyll till plattor: vä

16-11-03 5: 0,1 2: 0,3 mm Småsprickor enl. stagsrad.



Etapp: 5.2.1 Sida: Öst Karterad från sida: Gjutdag:

2015-01-06 Inga spräckor

2015-01-12 = 11 = Inga spräckor som i Väst.

2016-01-14 Inga spräckor

2016-01-19 Inga spräckor

2016-02-02 Inga spräckor

2016-02-22 Inget

2016-11-03 Enligt rad 1 < 0,1 mm

2017-05-04 ≤ 0,1 mm enligt rad 2

(2016-01-26 1 spricka < 0,1, 0,4 m lång  
Ej inritad vid tablerone)

valv	vot	vägg	bpl
		Antal spräckor ≤ 0,1 mm 16-11-03 0 0 0 2 2 1 0 1 0 0 1 4 4 2 7 7 0 0 0 0 0 0 0 0	

- 2015-01-06 Inga sprickor
- 2015-01-12 Inga sprickor. Lite svårt att se pga iskristaller på betongen.
- 2016-01-14 Inga sprickor
- 2016-01-19 Inga sprickor
- 16-02-02 Inget
- 16-02-22 Inget Fyllt till plattnivå 85 cm
- 16-11-03 7: 0,2 mm småsprickor ent. stagind.
- 17-05-09 7: 0,1,  $\leq 0,1$  mm enligt rad 2

2016-01-26 Inget

valv	vot	Antal sprickor $\leq 0,1$ mm 16-11-03								
		7	3	3	2	2	2	2	2	
		<del>7</del>	3	3	2	3	2	2	2	

16-02-02 Inga sprickor

16-02-22 Inga sprickor Fyllt till plattväj -

170504 7. 0,1, ≤ 0,1 mm enligt rad 2

		<p style="text-align: center;">Antal sprickor ≤ 0,1 mm 16-11-03</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">2</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">3</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">2</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">2</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">2</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">7</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">3</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">7</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">0</td> </tr> </table> <p style="text-align: right; margin-right: 20px;">7.</p>	0	1	2	3	2	2	2	0	0	0	7	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0
0	1	2	3	2	2	2	0	0																														
0	7	0	0	0	0	3	0	0																														
0	0	0	0	0	0	0	0	0																														
0	7	0	0	0	0	0	0	0																														

valv

vot

vägg

bpl

Ettapp: 5.2.2 Sida: Väst ~~Karterad från sida: Gjutdag:~~

- 2016-02-02 1: 0,1-0,2 mm 146 cm från bpl
- 2016-02-22 1: 0,1-0,2 mm förtf ca 146 cm från bpl. fyllt till plattnivå ca 85 cm
- 16-11-03 1: 0,3 mm Småsprickor och stagindeföring  
 2/2: VÄSTRA SIDAN = 101,30  
 2/2 ÖSTRA SIDAN = 106,12  
 22/2 Väst 11,35 tunnstock  
 22/2 Öst 13,35 tunnstock
- 17-05-04 1. 0,2, ≤ 0,1 enligt rad 2

Antal sprickor ≤ 0,1 mm 16-11-03		1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
----------------------------------	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

valv vot vägg bpl

Etapp: 6.11 Sida: 2sk Karterad från sida: Guldag!

2015-12-10 Inga sprickor

2015-12-15 Inga sprickor

2015-12-16 - 11 -

2015-12-21 - 11 -

16-02-22 Inget Fyllt till plattnitä

16-11-03 Småsprickor  $\leq 0,1$  mm enligt rad.

17-05-04 1.  $< 0,1$  2.  $0,1-0,2$  ,  $\leq 0,1$  mm enligt rad 2

valv	vot	<p>Antal sprickor <math>\leq 0,1</math> mm 16-11-03</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>5</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>7</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table> <p>1. / 2. /</p> <table border="1"> <tr> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table>	1	1	2	2	5	1	0	0	2	2	3	5	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	bpl
1	1	2	2	5	1	0	0																			
2	2	3	5	7	0	0	0																			
0	0	0	0	0	0	0																				

valv

vot

vagg

bpl

Etapp: B.11 Sida: Väst Karterad från sida: Gjutlag

2015-12-10

Inga sprickor

2015-12-15

Inga sprickor

12-16

— 11 —

2015-12-21

inget

16-02-02

inget

16-02-22

inget. fyllt till plattbrä ca 85 cm

16-11-03

7: 0,2 mm Småsprickor enl. stajind.

17-05-04

7: 0,1 ≤ 0,1 mm enligt rad 2

valv	vot	vägg	bpl
	Antal sprickor ≤ 0,1 mm 16-11-03		
	0	0	
	4	4	
	2	2	
	3	3	
	1	1	
	1	1	
	1	1	
	2	2	
	4	4	
	1	1	
	3	3	
	2	2	
	4	4	
	1	1	

- 2015-02-01 1. 0,2 mm
- 2015-12-10 1 0,2-0,3 mm, utifrån: 0,2 mm
- 15-12-16 1 0,3 mm
- 15-12-21 1 0,3 mm
- 16-02-02 1: 0,3 Inget annat
- 16-02-22 1: 0,3
- 16-11-03 1: 0,4  
1: 0,3
- 17-05-04 ≤ 0,1 mm enligt rad 2

0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6	0	0	5	4	2	0	0	7	0	0	7

Antal sprickor ≤ 0,1 mm 16-11-03





- 2015-12-01 1: 0,3 mm Inga sand
- 2015-12-10 1: 0,3 mm , utifrån : 0,2-0,3 mm
- 2015-12-16 1: 0,3 mm
- 2015-12-21 1: 0,3 mm
- 16-02-02 1: 0,3 Inget var
- 16-02-22 1: 0,3-0,4 mm Inget annat. Fyllt till plattvård
- 16-11-03 1: 0,4 mm Småspickor enl. stegind.
- 17-05-04 1: 0,5 mm ,  $\leq 0,1$  mm enligt rad 2

valv	vot	<p>Antal sprickor <math>\leq 0,1</math> mm 16-11-03</p> <p>0 1 2 0 0 1 0 2 0</p> <hr/> <p>0 0 0 0 2 2 2 0</p> <p>1.</p>	bpl
------	-----	---	-----

valv

vot

vägg

bpl

2015-11-09 kl. 16:00, Inga sprickor

15-12-01 Inga sprickor

15-12-16 1: 0,3 mm

15-12-21 1: 0,3 mm

16-02-02 1: 0,3 Inget annat inga små

16-02-22 1: 0,3

16-11-03 1: 0,3 Övrigt enl. rad

1: 0,3-0,4 2: 0,1

17-05-09 ≤ 0,1 mm enligt rad 2

Karterades ej 10/12  
säsom. 6.2.1 väst gjordes

valv	vot	<p>Antal sprickor ≤ 0,1 mm 16-11-03</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">3</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">2</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">5</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">6</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">7</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> </tr> <tr> <td colspan="9" style="text-align: center;">+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> </table> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">7</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> </tr> </table>	1	3	2	5	6	0	7	0	1	+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----									4	0	2	5	6	7	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	1
1	3	2	5	6	0	7	0	1																														
+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----																																						
4	0	2	5	6	7	0	0	0																														
7	0	0	0	0	0	0	0	1																														

valv

vot

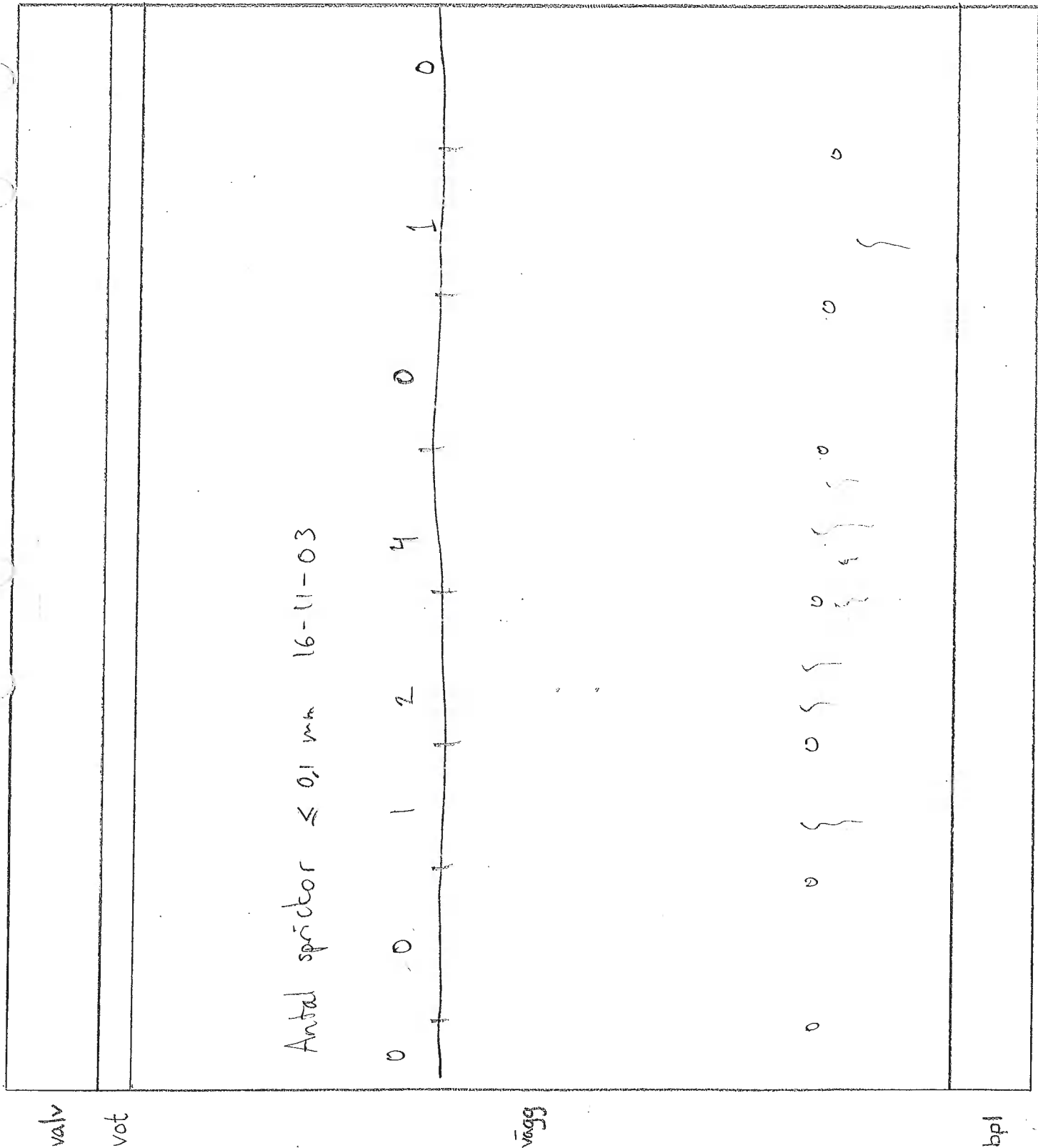
vägg

bpl

- 2015-11-09 kl. 16:00 Inga sprickor
- 2015-12-10 — 11 —
- 2015-12-16 — 11 —
- 2015-12-21 Inget
- 16-02-02 Inget
- 16-02-22 Inget. Fyllt till plattinorna
- 17-05-09 ≤ 0,1 mm enligt rad. 2

valv	vot	Antal sprickor ≤ 0,1 mm 16-11-03	0	1	2	4	1	3	1
vägg	bpl								
			7	2	4	4	2	1	1
			0	1	1	2	5	7	3

16/12-15 Inga sprickor  
2015-12-21 Inget  
16-02-02 Inget  
16-02-22 Inget. Fyllt till plattkita.  
16-11-03 Småsprickor  $\leq 0,1$  mm enligt rad





15-04-09

Inga sprickor

15-05-11

Många (ca 15) sprickor  $< 0,1$  mm funna. Olita längd men de flesta  $< 1$  meter. Ca 1 m från bpl. Sedda från insidan. Liknande sprickor på utsidan men ej räknat dem pga halva delen fylld.

Karterat från insidan om ej annat angetts

15-09-22

Ca 22 småsprickor  $0,1$  mm (typiska). En del startar ungefär 2 dm från bpl och är ca 2 m långa.

16/12

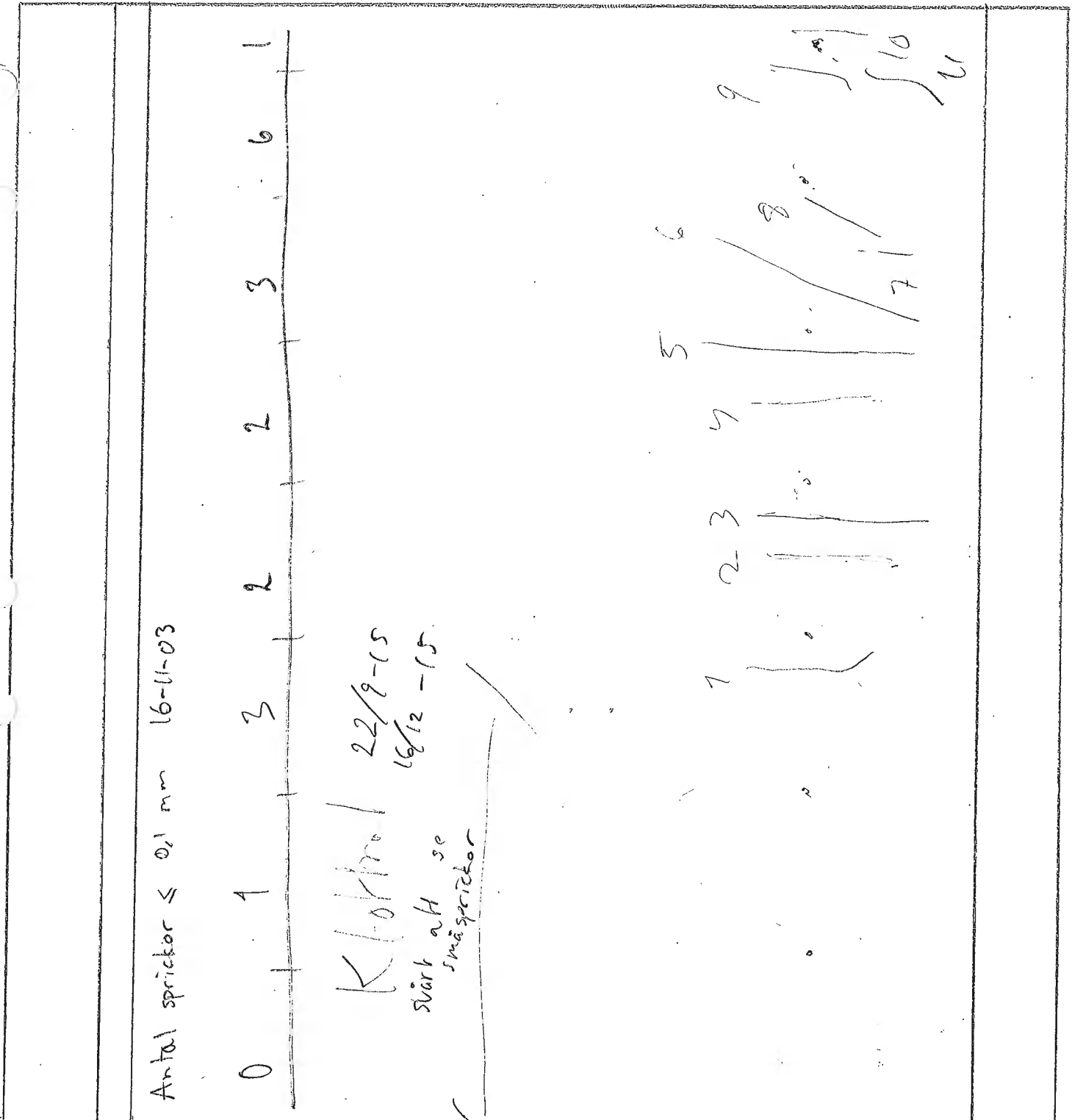
1-11:  $< 0,1$  mm

16-02-02

Några småsprickor (ca 3-4) svarar  $0,1$  mm  $< 0,1$

16-11-03

Enligt vad Klatter berättat.



valv

vot

vagg

bpl

- 2015-04-09 Inga sprickor
- 2015-05-11 Många små sprickor. se Est
- 2015-09-22 Ca 20 små sprickor se Est.
- 2015-12-01 1-22 < 0,1 mm
- 16-02-02 Inga sprickor större än 0,1. Ej räknat småbjörns
- 16-11-03 16: 0,2 10: 0,2

Karterat från insidan om ej annat angetts

		<p>Antal sprickor <math>\leq 0,1</math> mm 16-11-03</p> <p>0 2 4 6 7 3 0 0</p>	
--	--	--	--

valv

vot

vägg

björ

Karterat från insidan om ej annat angetts

2014-11-17 Spricka 1  
Spricka 2

2014-12-09 spricka 1 0,2-0,3 mm (så långt det gick att se från bakken)  
Spricka 2 0,1 mm

2015-01-30 Spricka 1,2. Längder kollat med sky lift.

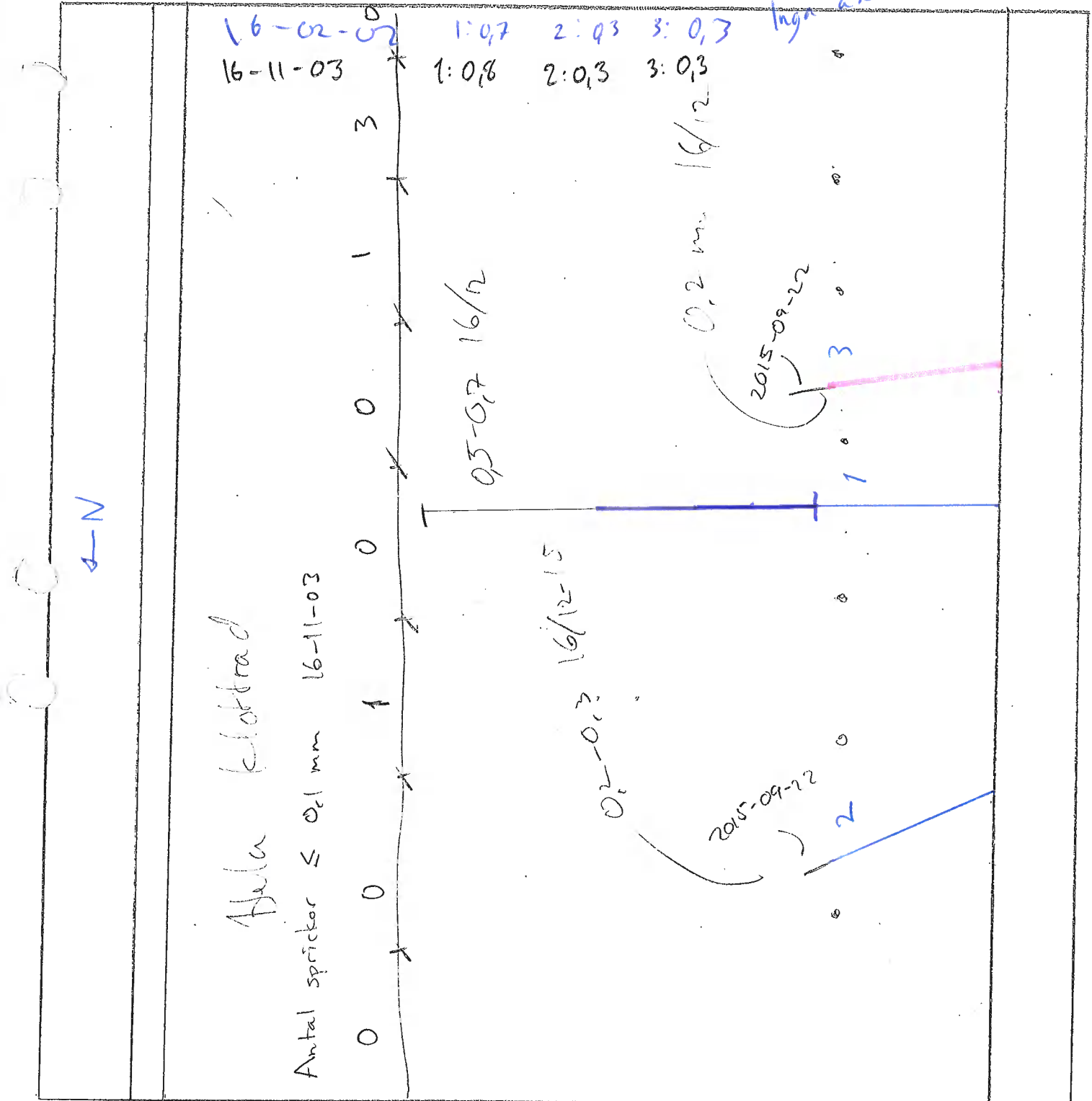
2015-03-03 Inga nya sprickor. Även valt kollat.

15-04-09 Spricka 3 0,1 mm

2015-05-11 spricka 1: 0,4-0,5 mm spricka 2: 0,2-0,3 mm spricka 3: 0,2 mm (mätt inifrån)  
+ flera (ca 5 st) småsprickor < 0,1 mm. pss som 7.1.1 öst

2015-09-22 Spricka 3: 0,3 mm. Kanke något längre spricka 1: 0,7 mm (ej kollat höjd)  
Spricka 2: 0,3 kanke lite längre

2015-12-16 Inga småsprickor. Kanke pga floker



valv

vot

vägg

bpl



2014-11-17

Spricka 1  
Spricka 2

Karterat från insidan om ej annat angetts

2014-12-09

Spricka 1: 0,2-0,3 mm Spricka 2: 0,1-0,2 mm (Spricka 1 så långt man säg från bakken)

15-01-30

sprickornas längd kallat med skyltt låga nya sprickor. Även ut-kallat.

15-05-11

låga nya större sprickor. Dock flera små, pssr öst (ca 5 st)

15-09-22

Spricka 1: 0,4-0,5 mm Spricka 2: 0,3 mm (inifrån)

15-12-01

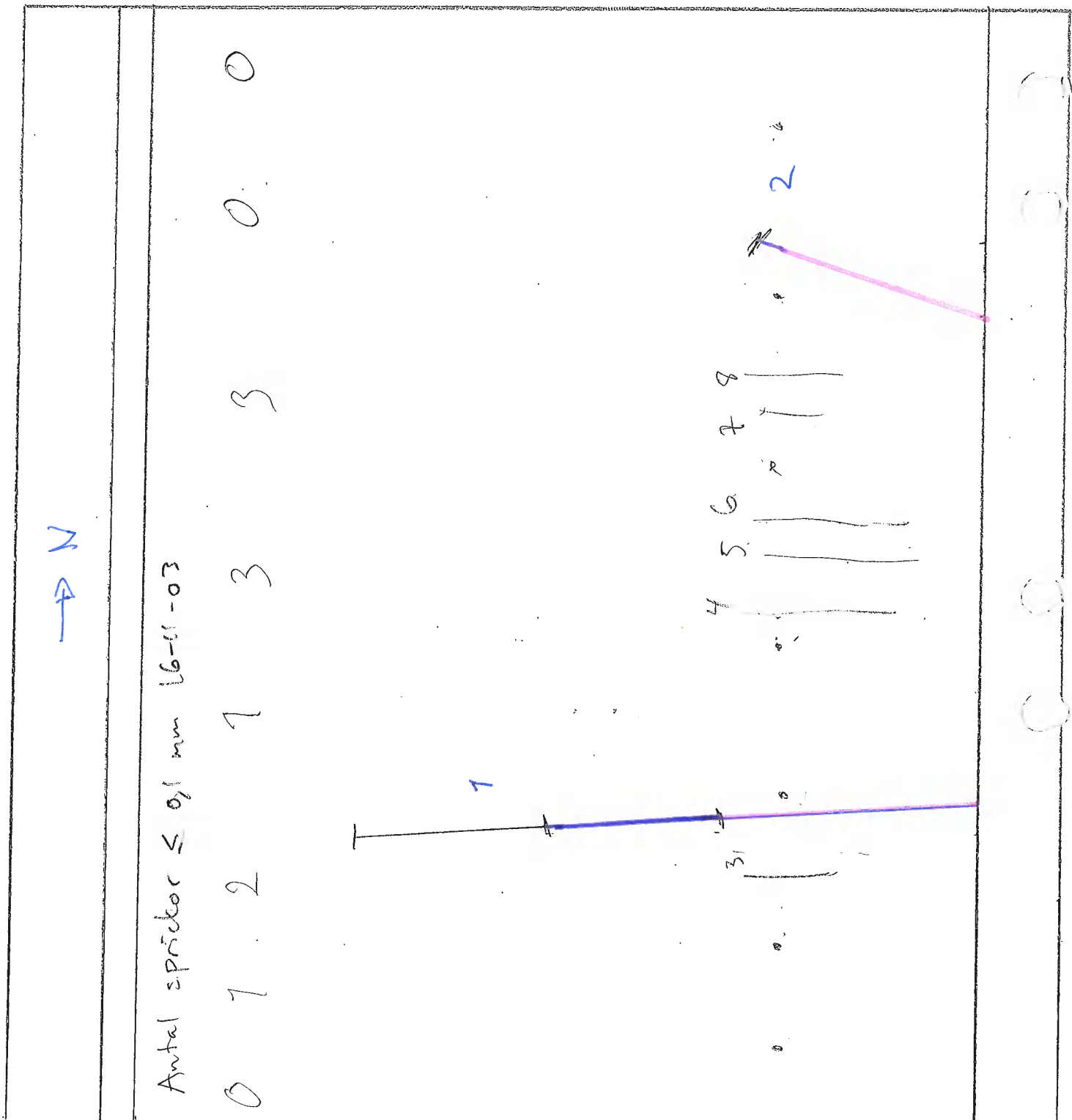
7: 0,7 2: 0,8 mm 3-8: < 0,1

16-02-02

1: 0,5 2: 0,3 mm 3-8: < 0,1

16-11-03

1: 0,8 mm 2: 0,4 mm



Antal sprickor  $\leq 0,1$  mm 16-11-03

0 1 2 3 3 3 3 0

4 5 6 7 8

valv

vot

vägg

bpl

2014-12-09 Spricka 1 0,1-0,2 mm

2015-03-03 Inga nya sprickor. Även valv kollat.

2015-05-11 Inga nya sprickor. Spricka 7: 0,4-0,5 mm (insida)

2015-05-11 Småsprickor: 2 st små (1 dm, 0,1 mm) sedda vid mitten.

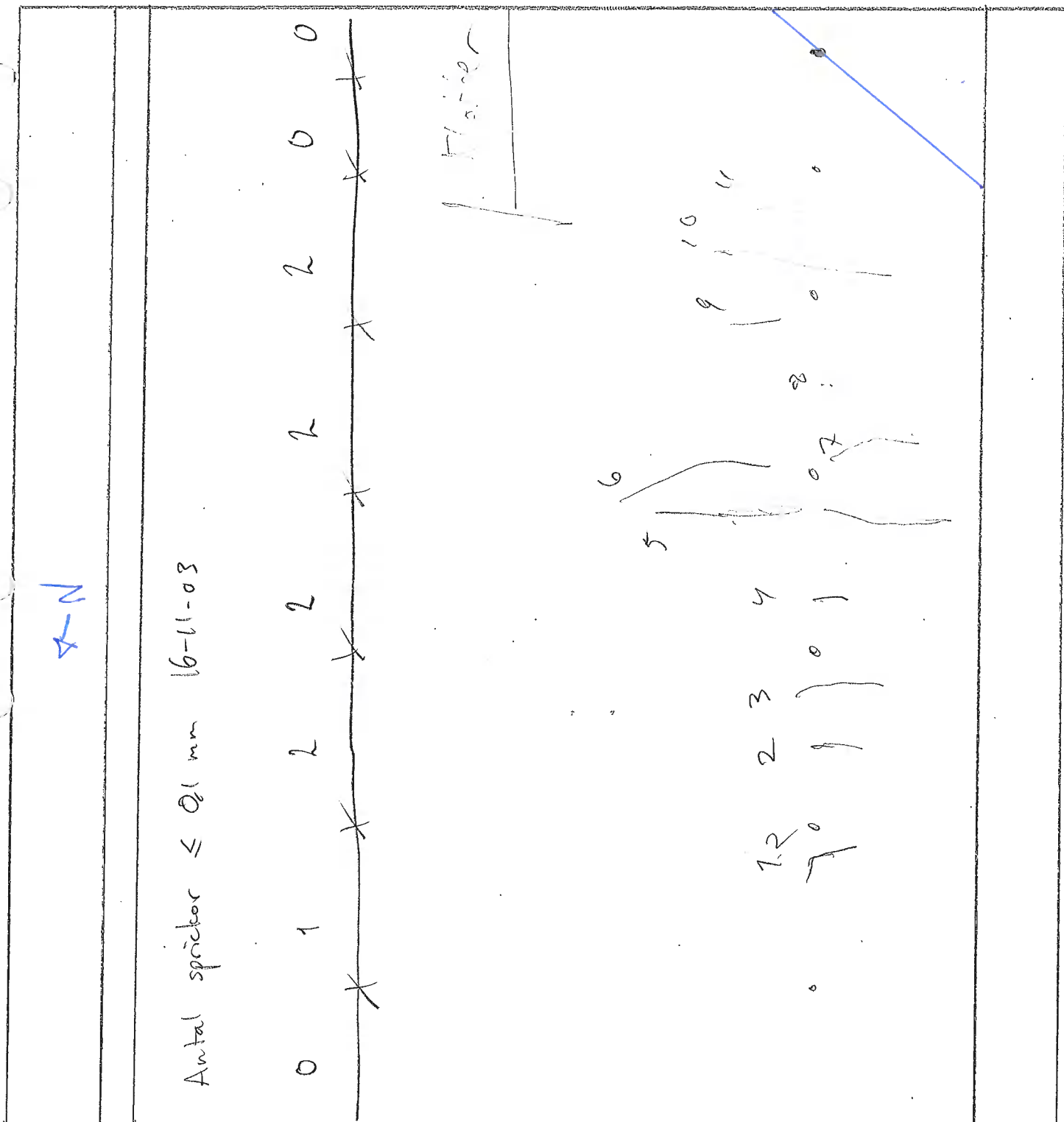
2015-09-22 Spricka 7: 0,5 mm. Sett 7 småsprickor

16/12-15 7: 0,4 mm R-R: < 0,1

16-12-02 7: 0,4 mm inget annat > 0,1

16-11-03 1: 0,4 mm klottar borttaget. Övr. enligt rad

Karterat från insidan om ej annat angetts



valv

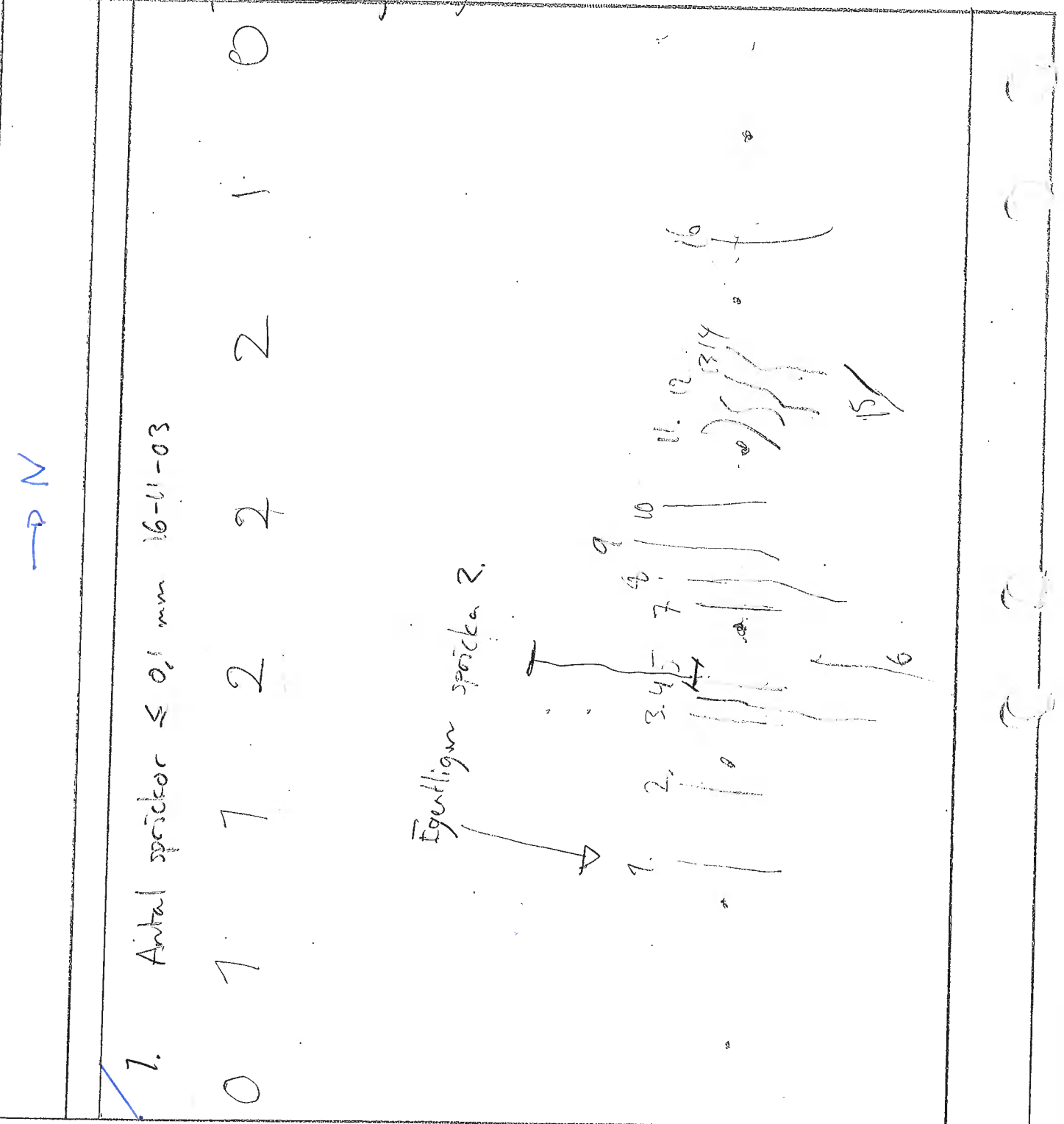
vot

vagg

bpl

- 15-01-30 Inga sprickor. Även valvmitt kollat.
- 15-03-03 spricka 1 0,1-0,2 mm (innifrån)
- 15-04-09 Inga sprickor (utsida ramben). Från backen.
- 15-05-19 Spricka 7 sedd utifrån, samma utbredning. Sprickbredd 0,2 mm.
- 15-05-11 6 st småsprickor pss som 7.1.1.
- 15-07-22 11 st småsprickor
- 15-12-01 1-16: < 0,1 mm
- 16-02-02 Gift över reli snäbbl. Känns som 1-16 minskat, ut. it spricka 11.3 + Inga större sprickor.
- 16-11-03 1 st grov spricka 0,3-0,4 mm. Kan vara nr 5 om den vuxit enligt utritat nedan (5b) alt. ny spricka. Flytt upp till denna kart. Småsprickor enligt stadiet.

Karterat från insidan om ej annat angetts



valv

vot

vägg

bjp

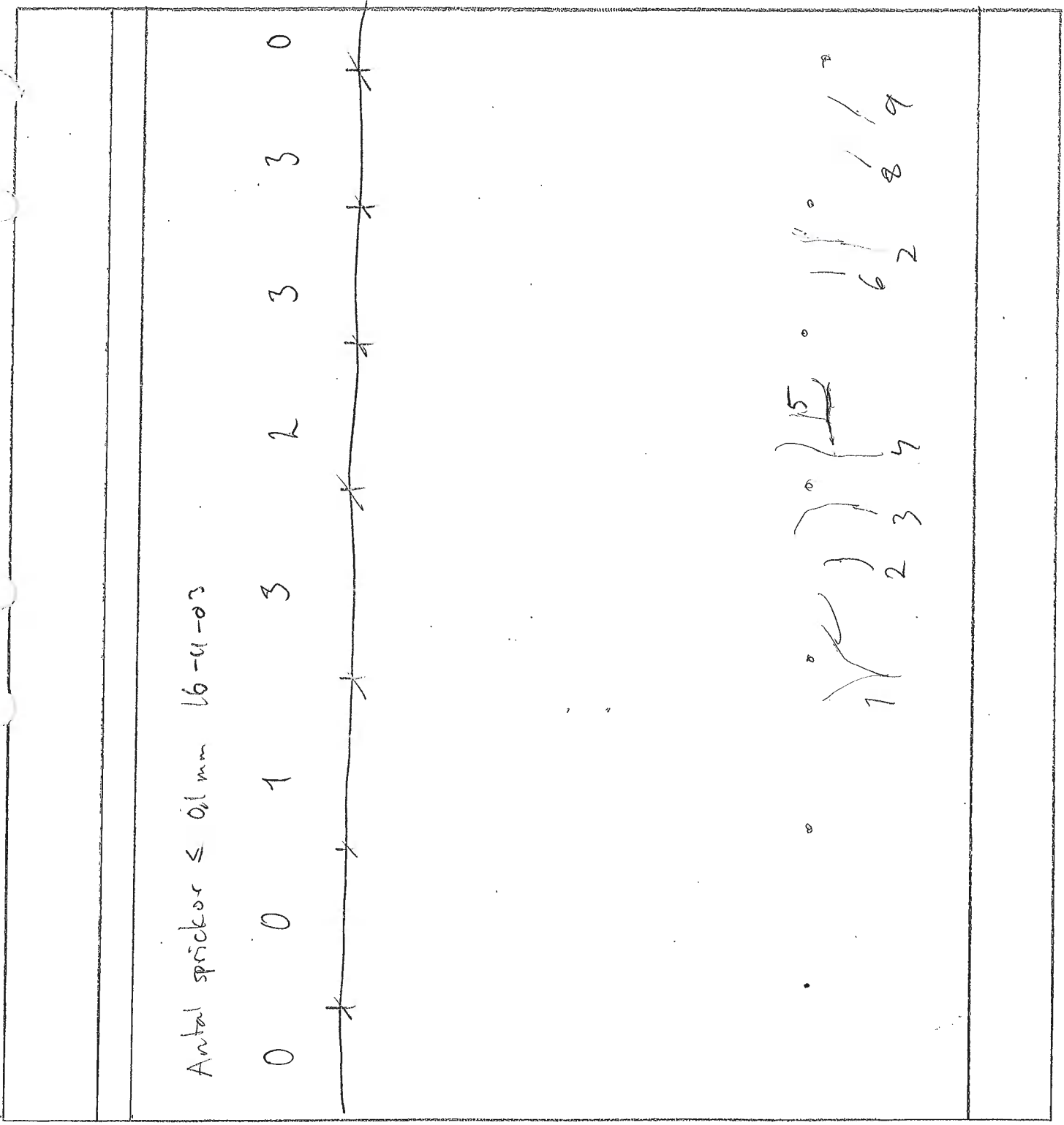
Karterat från insidan om ej annat angetts

- 2015-01-30 Inga sprickor. Även valv<sup>mitr</sup> kollat
- 2015-03-03 Inga sprickor. Även valv kollat.
- 2015-04-09 Inga sprickor. (utsida)
- 2015-05-01 Inga sprickor
- 2015-05-19 Inga småsprickor hittade
- 2015-09-22 2 små sprickor

16-12-15 1-9: < 0,1 mm

16-02-02 Inget > 0,1

16-11-03 enligt vad.



valv

vot

vägg

bjp

Etapp: 7.2.2

Sida: Väst

Gjutdag: 2015-01-14

Skala: 1:50

- 2015-03-03<sup>01-01</sup> Inga sprickor  
Inga sprickor. Även valv kokat.
- 2015-04-09 Inga sprickor. (utsida)
- 2015-05-11 Inga sprickor.
- 2015-05-14 Inga småsprickor. hittade.
- 2015-09-22 Inga sprickor eller småsprickor
- 2015-12-01 Inga sprickor el - " -
- 16-02-02 Inga sprickor sedda.
- 16-11-03 Småsprickor ent. stag ind.

Karterat från  
insidan om ej  
annat angetts

		<p>Antal sprickor <math>\leq 0,1</math> mm 16-11-03</p> <p>0 0 7 7 7 7 0 0 0 0</p>	
--	--	--	--

valv

vot

Stör

löp

15-03-31 Inga sprickor utsida vamben + insida valv

15-05-11 Inga sprickor (insida vamben)

15-05-19 Inga småsprickor hittade

15-09-22 Inga sprickor / småsprickor

16/12 1-3: < 0,1

16-02-02 Inget  $\geq 0,1$  mm

16-11-03 enligt red.

Karterat från insidan om ej annat angetts

valv	vot	vägg	bpl
		<p>Antal sprickor <math>\leq 0,1</math> mm 16-11-03</p> <p>0 6 0 1 2 1 0 0</p>	<p>1 2 1</p>

15-03-31 Utside rammen + inside valv Inga sprækker.

15-05-11 Inga sprækker inside rammen.

15-05-19 Inga småsprækker i. Itale


15-09-22 7 st småsprækker.

15-12-01 7. < 0,1 mm

16-02-02 1-2 < 0,1

16-11-03 7: 0,1-0,2 mm Småsprækker end. stagiend.

Karterat från insidan om ej annat angitts

valv	vot	<p>Antal sprækker ≤ 0,1 mm 16-11-03</p> <p>0 1 2 0 2 4 0 0</p> 	bpl
------	-----	---	-----

valv

vot

vægg

bpl

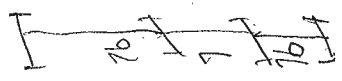




Karterat från insidan om ej annat angetts

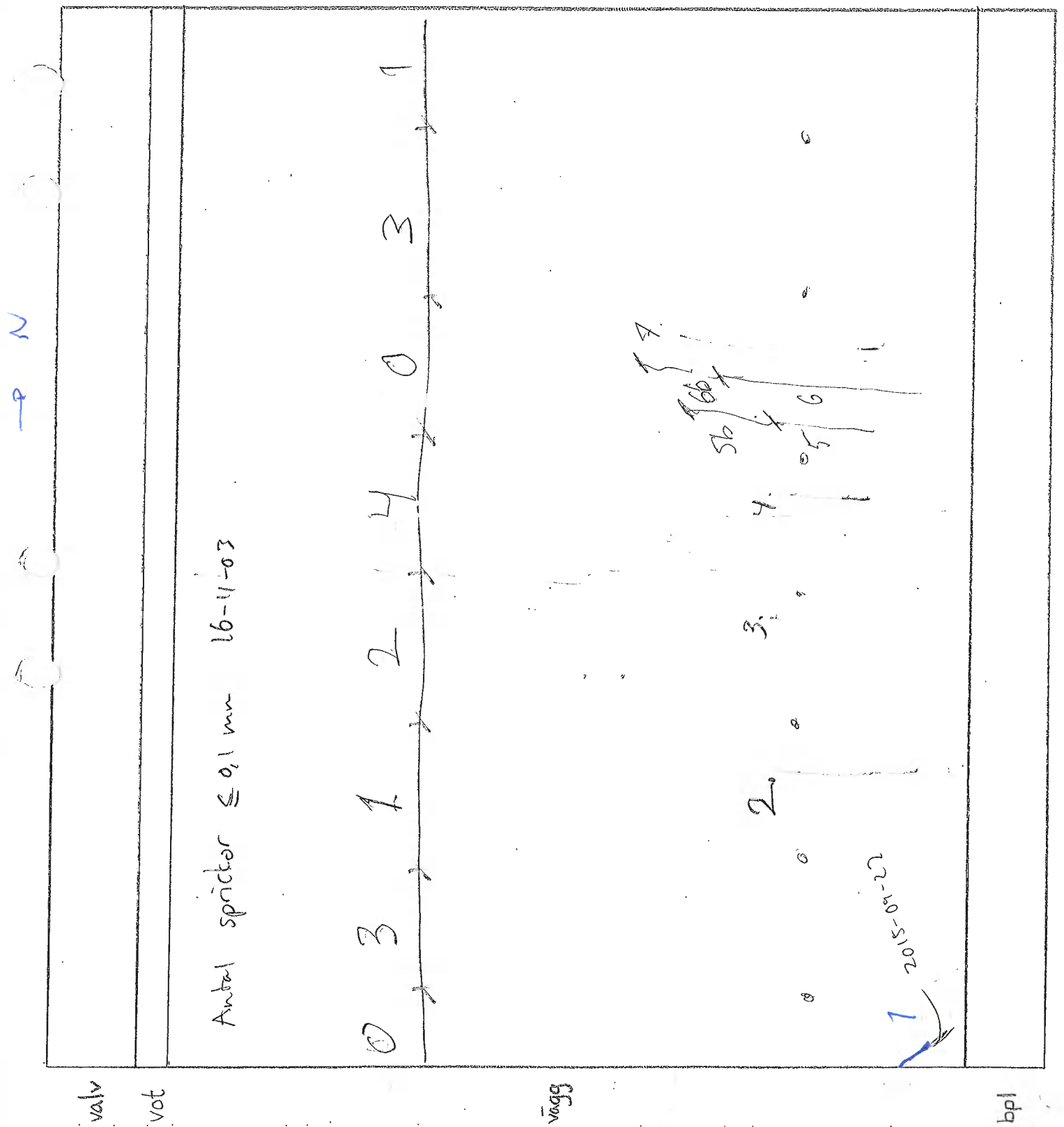
- 15-03-31 Inga sprickor utsida ramben + insida valv
- 15-05-11 Inga sprickor insida ramben
- 15-05-19 Inga småsprickor källande.
- 15-09-22 Inga sprickor/småsprickor
- 15-12-01  $\gamma < 0,1$
- 16-02-02  $\gamma < 0,1$
- 16-11-03  $\gamma: 0,1$ , har blivit längre. Nu ca 2 m. (1b = ny längd)  
Småsprickor enl. stagiend.

valv	vot	vot	vot	vot	vot	vot	vot
		Antal sprickor $\leq 0,1$ mm 16-11-03		0	0	1	0
				0	0	2	1
				0	0	0	0



Karterat från insidan om ej annat angetts

- 15-03-02 Inga sprickor
- 15-03-16 Inga sprickor
- 15-03-23 Spricka 1. Ej mätt bredd. Gick ej att hitta på utsidan.
- 15-03-31 Inga sprickor (utsida)
- 15-04-09 Spricka 1 igen sedd från insida (samma storlek ungefär) ej mätt.  
Spricka 1 också sedd från utsida fast lite mindre (50 fyg 15 fsgt (början) 60 fyg 0 fsgt (slut))
- 15-05-11 spricka 1 inniträn 0,2-0,3 mm
- 15-09-22 spricka 1: 0,3 mm, 7 småsprickor
- 15-12-01 Spricka 1: 0,3 2-7: < 0,1 mm
- 16-02-02 1: 0,3 2-7: < 0,1 Går över rel snabbt. Kanon som del  
in i stikk som är röd
- 16-11-03 2: 0,1-0,2 mm 5, 6, 7: 0,1-0,2 mm, har blivit längre



- 15-03-02 Inga sprickor
- 15-03-10 Inga sprickor
- 15-03-23 Inga sprickor
- 15-03-31 Inga sprickor (utsida)
- 15-04-09 Spricka 1 ~ 0,2 mm  
Spricka 2 < 0,1 mm

Karterat från insidan om ej annat angetts

- 15-05-11 Inga nya sprickor. Spricka 1: 0,3-0,4 mm  
Spricka 2: 0,1 mm

- 15-09-12 Spricka 1: 0,4 mm 3 st småsprickor. Spricka 2 hittades ej

- 15-12-16 1: 0,4 mm 3-15: < 0,1 mm

- 16-02-02 1: 0,4 mm - Ett par av småsprickorna snarare 0,1 än < 0,1

- 16-11-03 1: 0,4 mm

N  
↓

Antal sprickor ≤ 0,1 mm 16-11-03	0 3 2 3 2 3 0 1	04 16/12	12/16		15
----------------------------------	-----------------	----------	-------	--	----

valv

vot

vagg

ida

Borstschliff

2

- 15-03-31 Inga sprickor (utsida ramben)
- 15-04-09 Inga sprickor (utsida)
- 15-05-11 Inga sprickor (insida)
- 15-09-22 12 små sprickor

Karterat från insidan om ej annat angetts

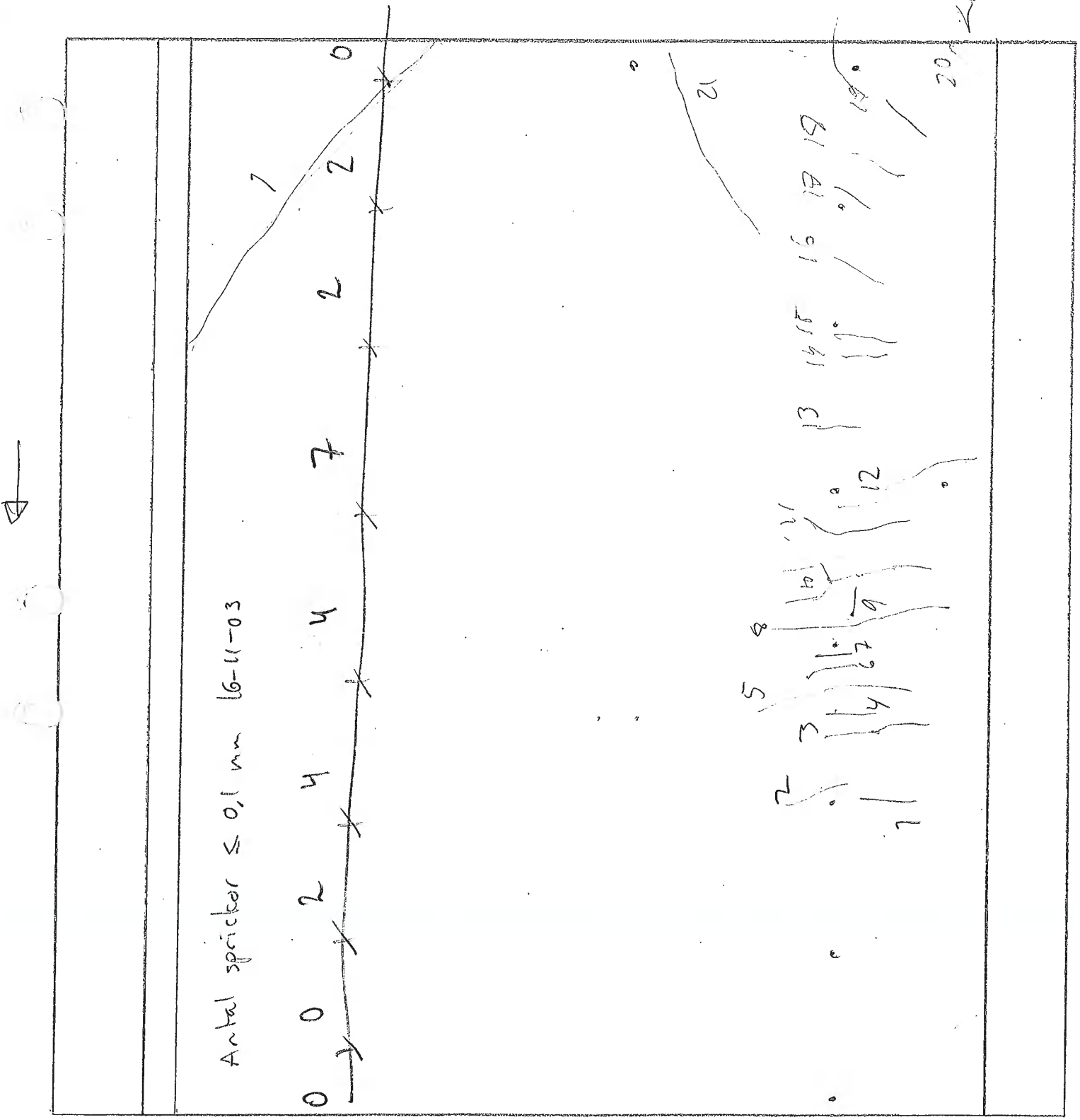
15-06-02 1: 0,3 mm (Richard)

16/12 1-20 < 0,1 mm

16-02-02 Flera av sprickorna är större 0,1 än < 0,1 Inga större (ej kollarat takerst)

16-11-03 21 < 0,1 mm överst enligt rad,

20,1 mm



valv

vot

sfön

bpj

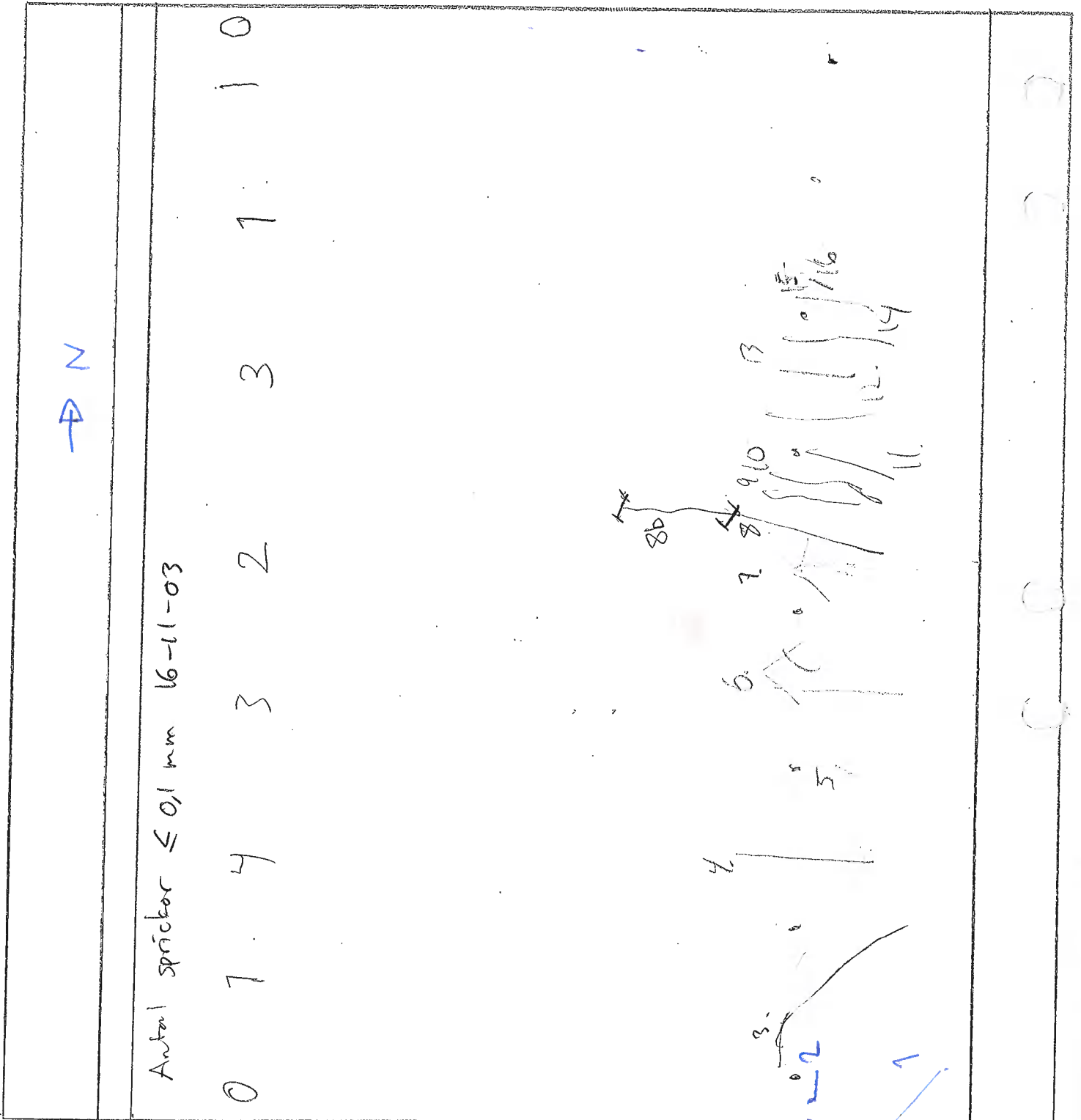
- 15-03-31 Inga sprickor (utsida)
- 15-04-09 Inga sprickor (utsida)
- 15-05-11 Spricka 1 (insida) Utsida ej mätlig pga fylld. 0,1 mm
- 15-05-18 spricka 1 0,1-0,2 (insida)
- 15-05-19 spricka 2 0,1 mm (insida)
- 15-09-22 Spricka 1: 0,2 mm Spricka 2: 0,2 mm. 10 småsprickor

Karterat från insidan om ej annat angetts

15-12-01 1: 0,2 2: 0,2 3-16: <0,1 mm

16-02-02 Inga större än 0,1 - från tom 16.2. Ej identifierat

16-11-03 8: 0,3, har blivit längre. 2: 0,2 mm  
1: överfylld. alla rester men finns säkert.



valv

vot

vägg

bjp

Etapp: 9.6.1

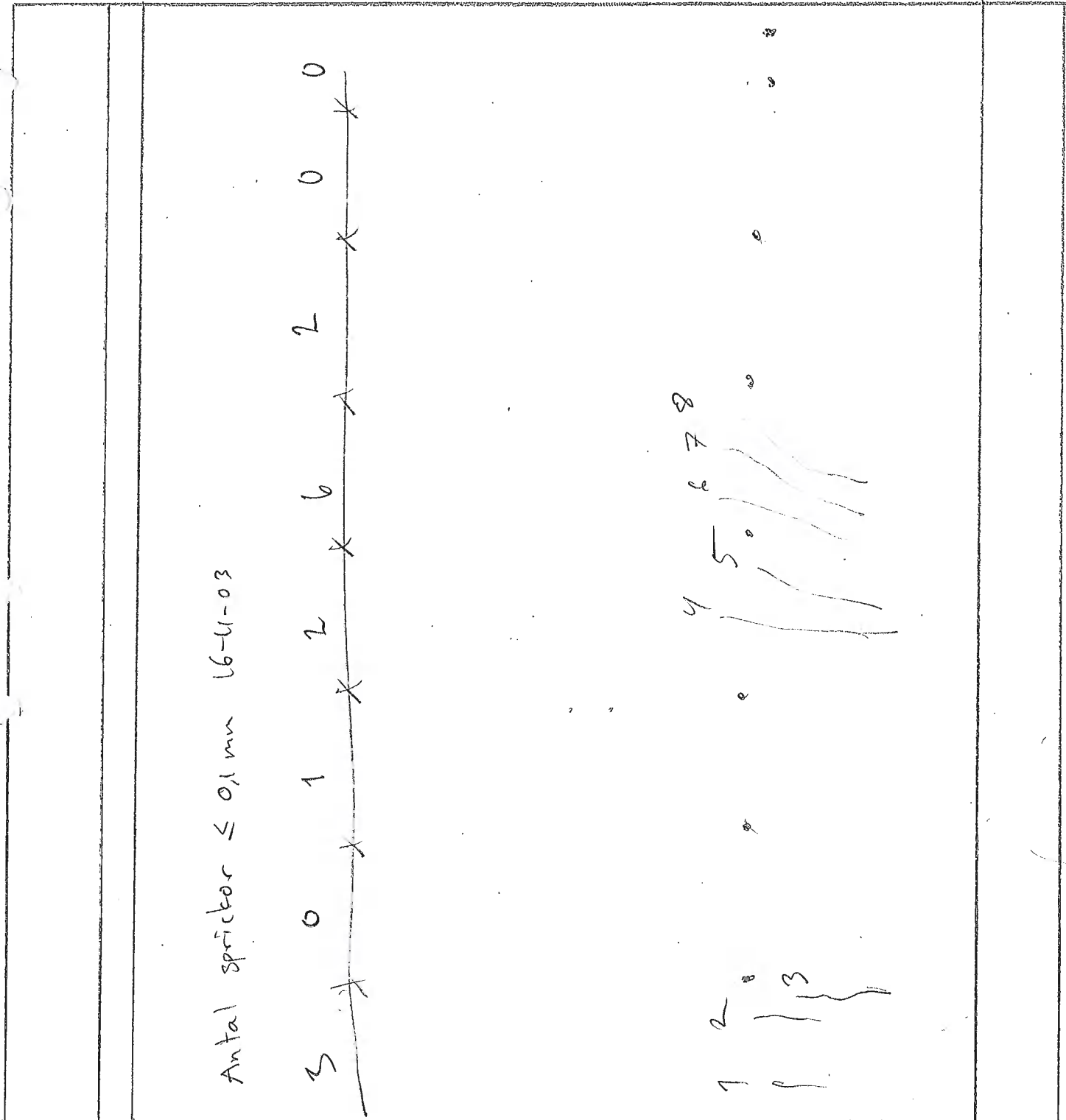
Sida: 256

Gjutdag: 2015-03-23

Skala: 1:50

- 2015-03-23 Inga sprickor
- 2015-03-31 Inga sprickor (utsida)
- 15-04-09 Inga sprickor (insida)
- 15-05-11 Inga sprickor (insida)
- 15-09-22 9 småsprickor
- 16/12-15 1-8 :  $< 0,1 \text{ mm}$
- 16-02-02 Inga  $\geq 0,1 \text{ mm}$
- 16-11-03 ent. ned

Karterat från insidan om ej annat angetts



valv

vot

vägg

bjp

- 15-03-23 Inga sprickor
- 15-03-31 Inga sprickor (utsida)
- 15-04-09 Inga sprickor (insida)
- 15-05-11 Inga sprickor (insida)

Karterat från insidan om ej annat angetts

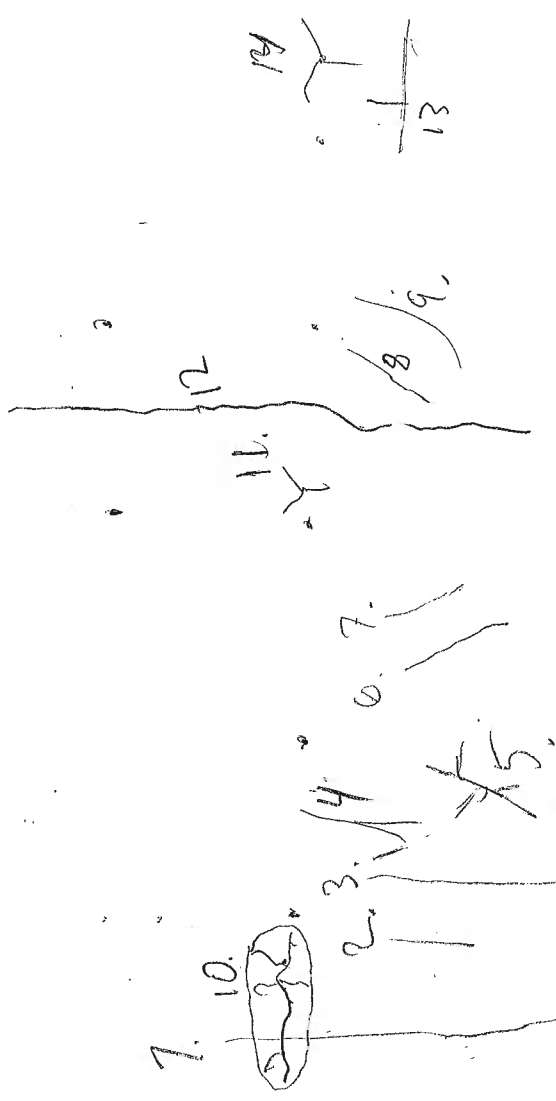
15-09-22 7 småsprickor

15-12-16 1-9: < 0,1 mm

16-07-12 Inget > 0,1 mm. Räkna till 5 st småsprickor. Ej lokaliserat den.  
Fyllt till plattnivå

16-11-03 10: 0,1 mm 4: 0,2 11: 0,1 12: 0,3 13-14: 0,1

Antal sprickor $\leq 0,1$ mm 16-11-03			0	0	3	5	4	2	3	0																	
---------------------------------------	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



valv

vot

vägg

bpl

2015-03-23  
2015-03-31

Inga sprickor (karterat utifrån)  
Spricka 1 Karterad från insidan 0,1-0,2 mm  
Spricka 2 Troligen täckt av form på insidan.  
Från utsida: 1,7m hög 6,8 fngt lite snett uppåt mot söder.

Karterat från insidan om ej annat angetts

2015-04-09

spricka 1 0,1-0,2 mm  
spricka 2 0,1-0,2 mm

2015-05-11

spricka 1 0,2-0,3 mm (ej kallat utbredning)  
spricka 2 0,2 mm (ej kallat utbredning) (inifrån)

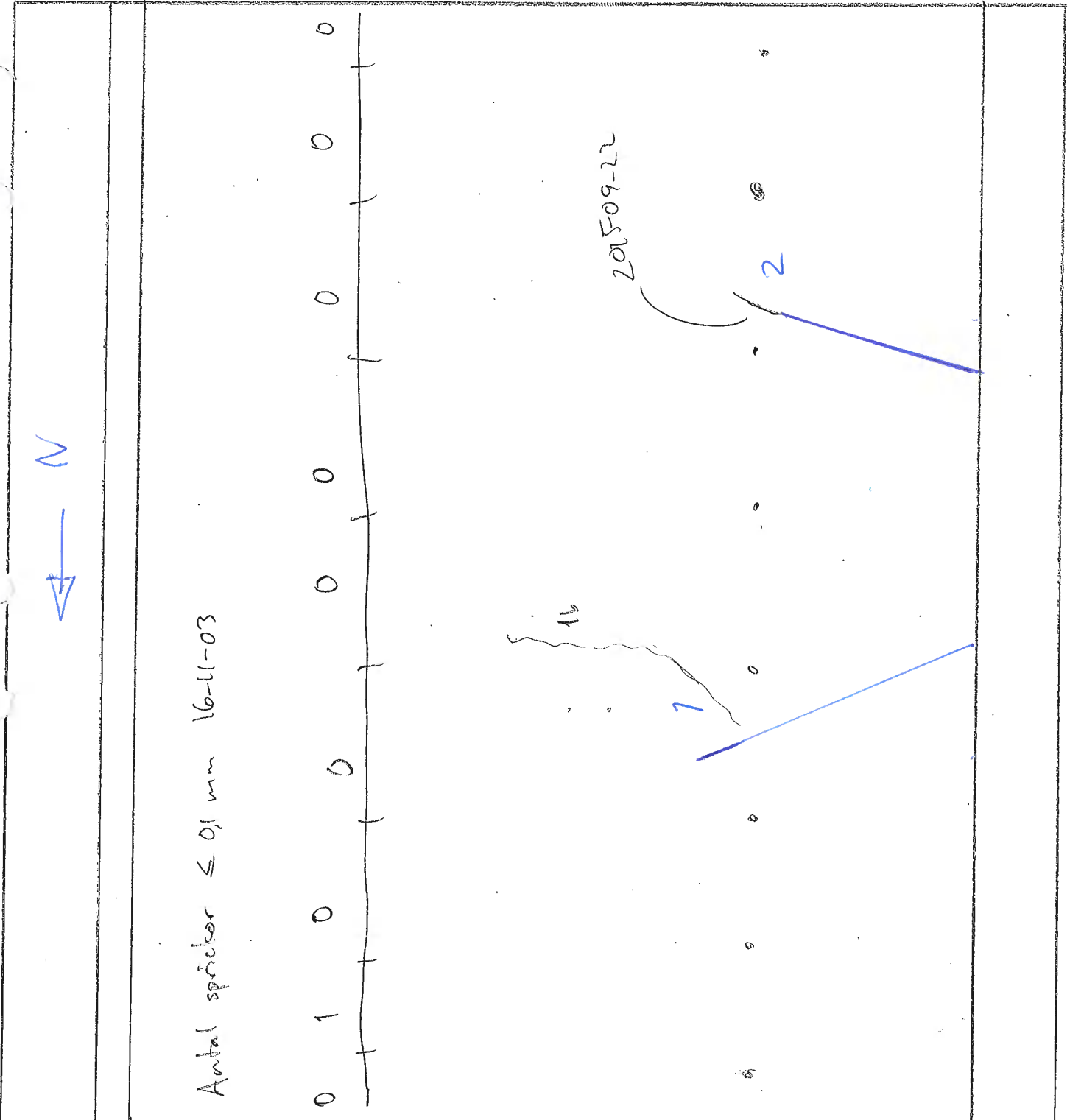
2015-09-22

spricka 2: 0,3 mm spricka 1: 0,3 mm Inga smäsprickor

16/12 1: 0,3 2: 0,3 (2 st << 0,1 sprickor < 1dm)

16-02-02 1: 0,2 2: 0,2 inga andra < 0,1 ; inte mer smäsprickor redde

16-11-03; 1: 0,4 1b: 0,1 mm 2: 0,3



valv

vot

vagg

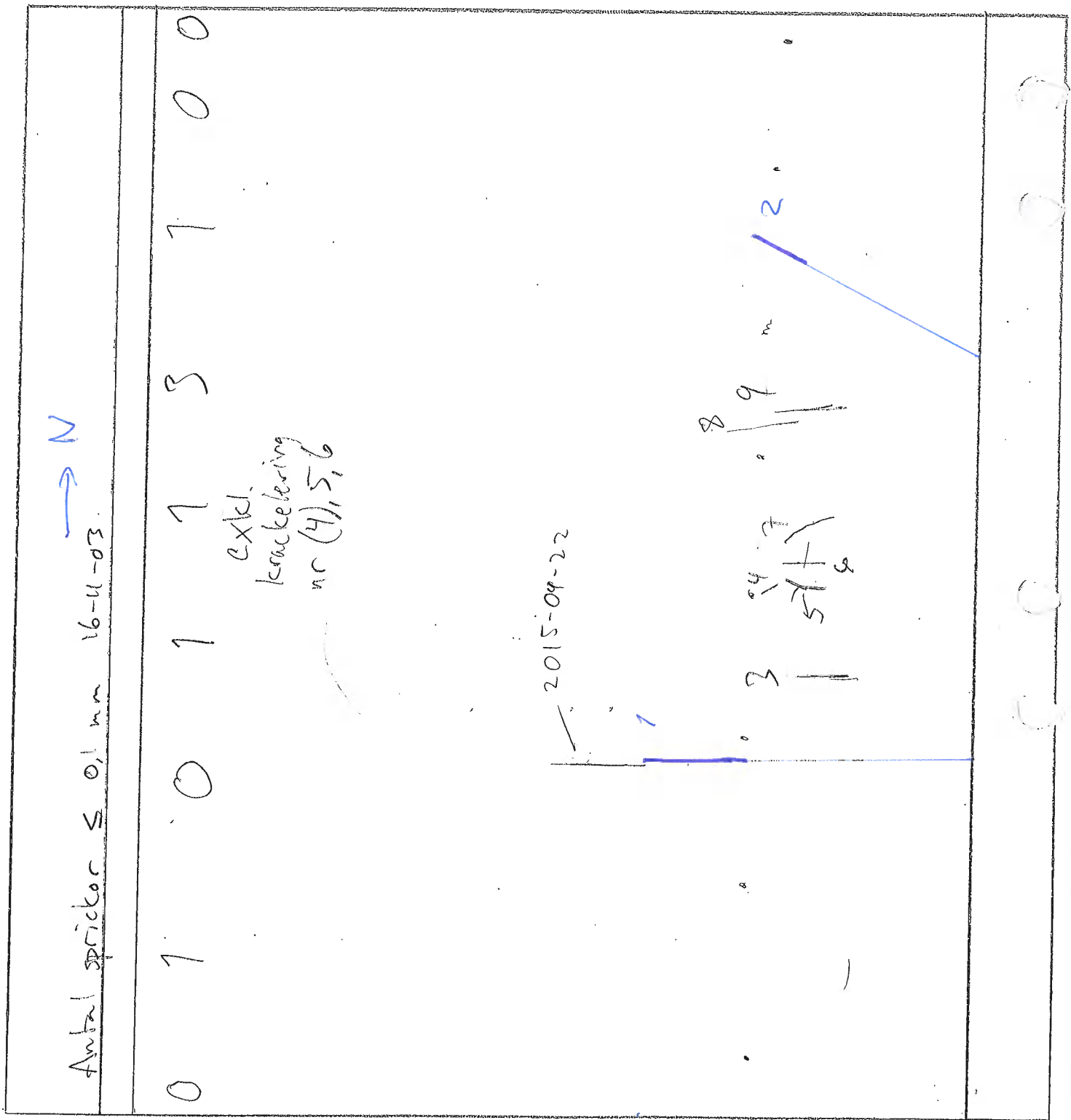
bjp



- 2015-03-23 Inga sprickor (utifrån)
- 2015-03-31 Spricka 1 0,1-0,2 mm  
Spricka 2 ~0,1 mm
- 2015-04-09 Spricka 1 (innifrån) sedd upp 150 ca 3 m 0,1-0,2 mm  
Spricka 2 (innifrån) 0,1-0,2 mm
- 2015-05-11 Spricka 1 0,3 mm } utbredning ej kollar (insida)  
Spricka 2 0,2 mm

Karterat från insidan om ej annat angetts

- 15-09-22 Spricka 1: 0,7 mm Spricka 2: 0,3 mm 6 småsprickor
- 2016-01-12 1: 0,6 mm 2: 0,3 mm 3-9: < 0,1 mm
- 16-04-12 7: uppskattningsvis 0,6 mm ej mätt, 2: uppsk. 0,3 Räkade 5 småsprickor
- 16-11-03 7: 0,6 mm 2: 0,3-0,4 mm



valv

vot

vägg

låg

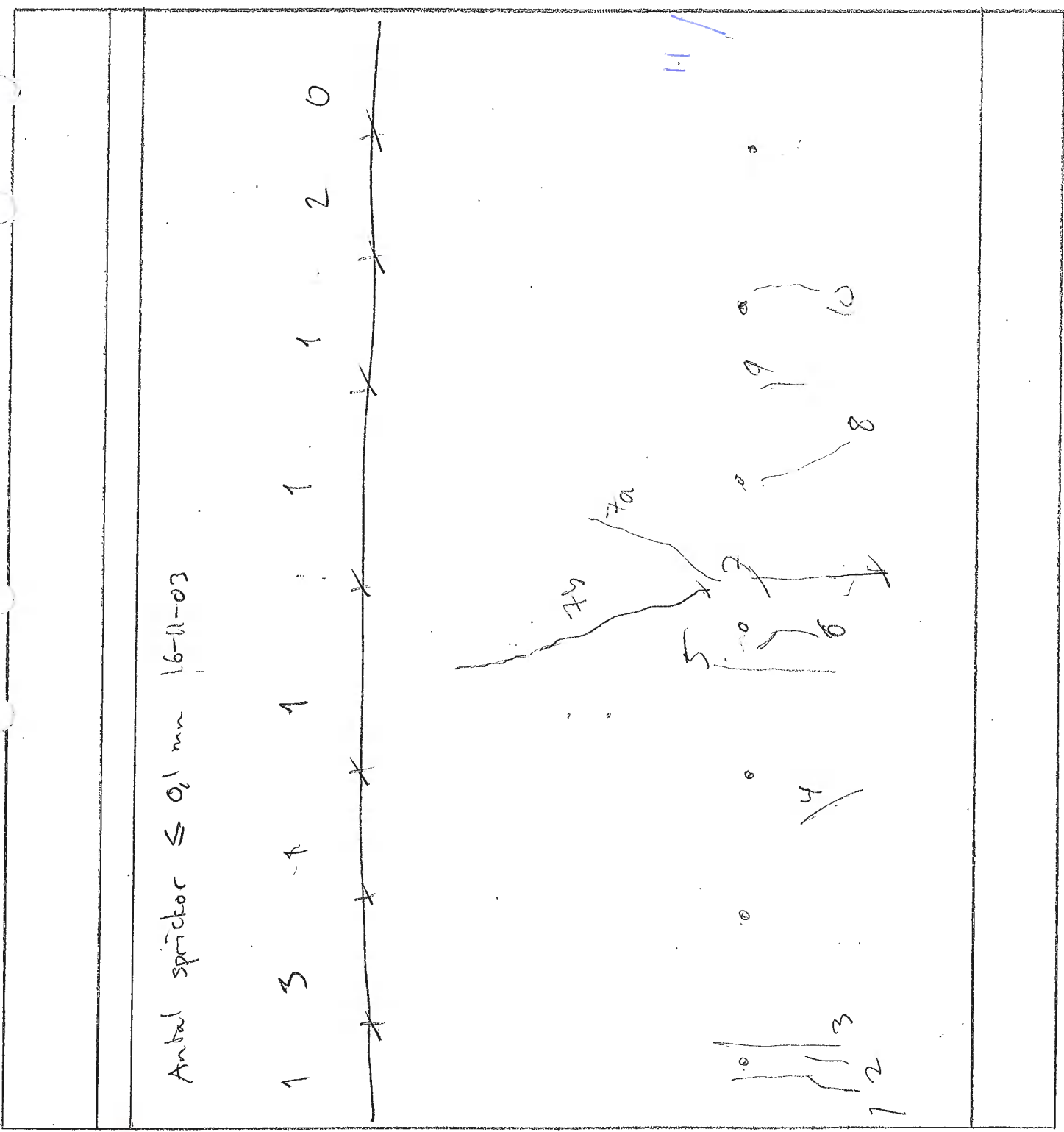
- 15-03-27 Inga sprickor
- 15-09-31 Inga sprickor
- 15-07-09 - - -
- 15-05-11 - - - (insida)
- 15-09-21 Inga små sprickor

Karterat från insidan om ej annat angetts

16/12-15 1-10: < 0,1 mm

16-02-02 7: 0,1-0,2 ~~11: 0,2~~ Inga andra över 0,1

16-11-03 7a: 0,2 7b: 0,4 11: 0,4



Antal sprickor  $\leq 0,1$  mm 16-11-03

1 3 1 1 1 2 0

valv

vot

vagg

bjp

2015-03-23 Inga sprickor

2015-03-31 - - -

2015-04-09 - - -

2015-05-11 - - - (inred)

15-09-22 1st smäspricka (ei inred)

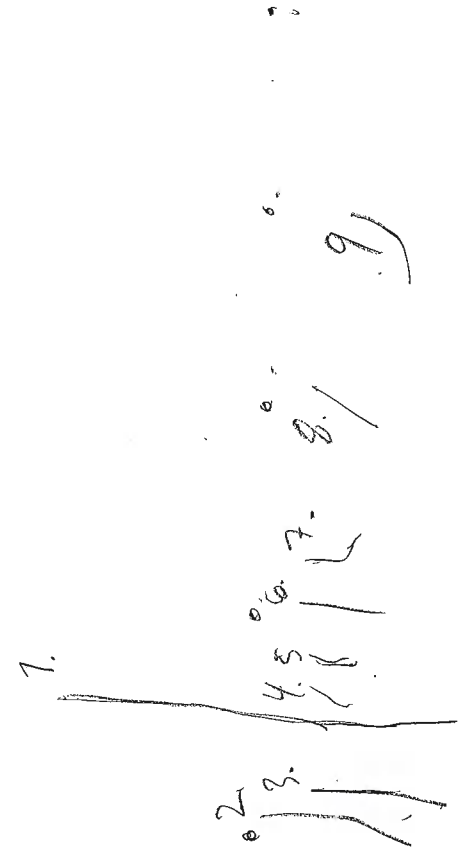
16-01-12 1: 0,3 mm 2-9: < 0,1 mm

16-04-12 7: uppsk 0,2-0,3 (ei breddmät)  
Fyllt till plattnivå

En gång smäspricker  
Räknat till 5 st.

16-11-03 1: 0,4 mm

Karterat från  
insidan om ei  
annat ungetts

		<p>Antal sprickor <math>\leq 0,1</math> mm 16-11-03</p> <p>3 1 7 2 2 2 2 0</p> 	
--	--	--	--

valv

vot

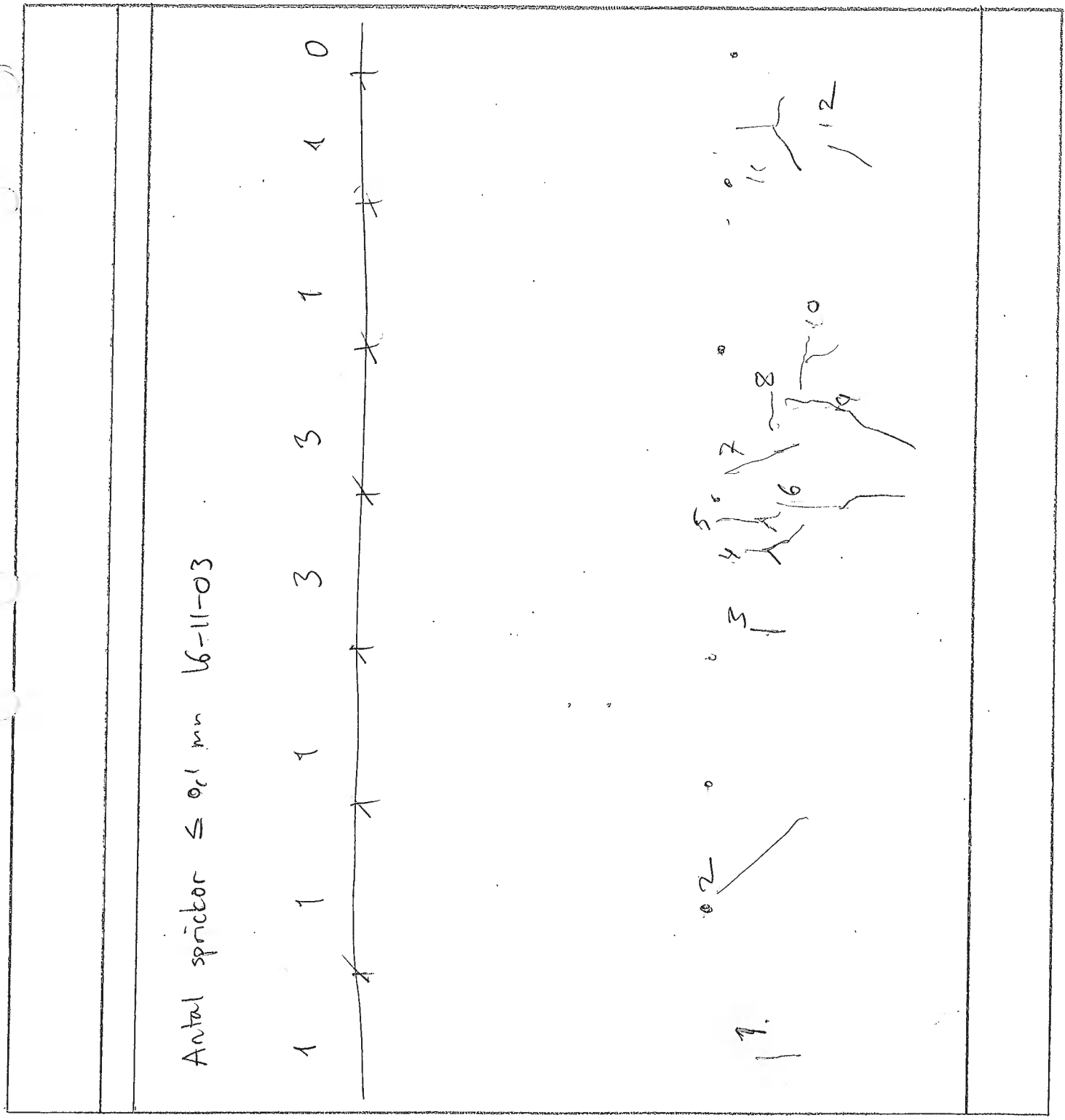
vägg

bpl

2015-03-23 luga sprickor  
 2015-03-27  
 2015-04-04  
 2015-05-11 - li - (insida)

Karterat från insidan om ej annat angetts

15-09-22 1 st småsprickor  
 16/12-15 1-12: < 0,1 mm  
 16-02-02 luga < 0,1  
 16-11-03 enligt rad.



Antal sprickor  $\leq 0,1$  mm 16-11-03

1 1 3 3 1 4 0

valv

vot

vägg

bpl

2015-03-23 Inga sprickor

2015-03-31 -

2015-07-09 - (insida)

2015-05-11 -

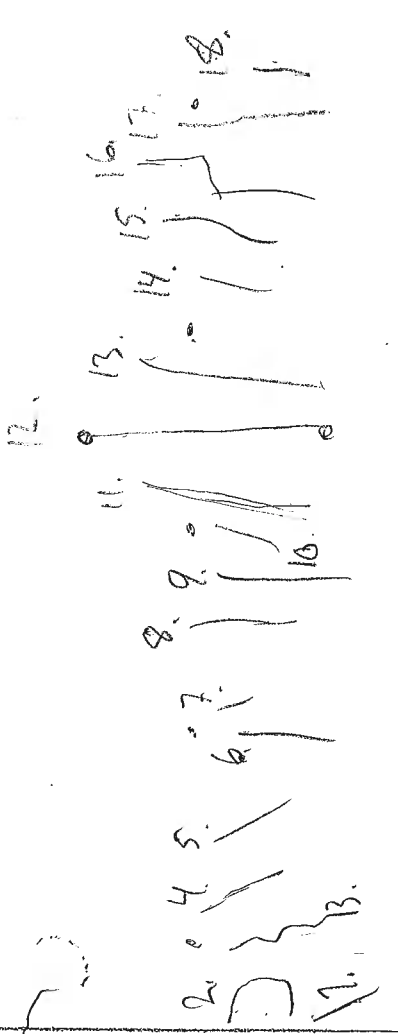
2015-09-22 10 st småsprickor

2016-01-12 1-18: < 0,1 mm

2016-04-12 16: 0,1 Resten < 0,1

2016-11-03 12-13: 0,2 mm, inte blivit tätare.

Karterat från insidan om ej annat angetts

<p>Antal sprickor <math>\leq 0,1</math> mm 16-11-03</p>	<p>7 4 4 1 3 6 0 2</p> 
---	---

valv

vot

vägg

bpl

2015-05-19 Inga sprickor (insida och utsida)

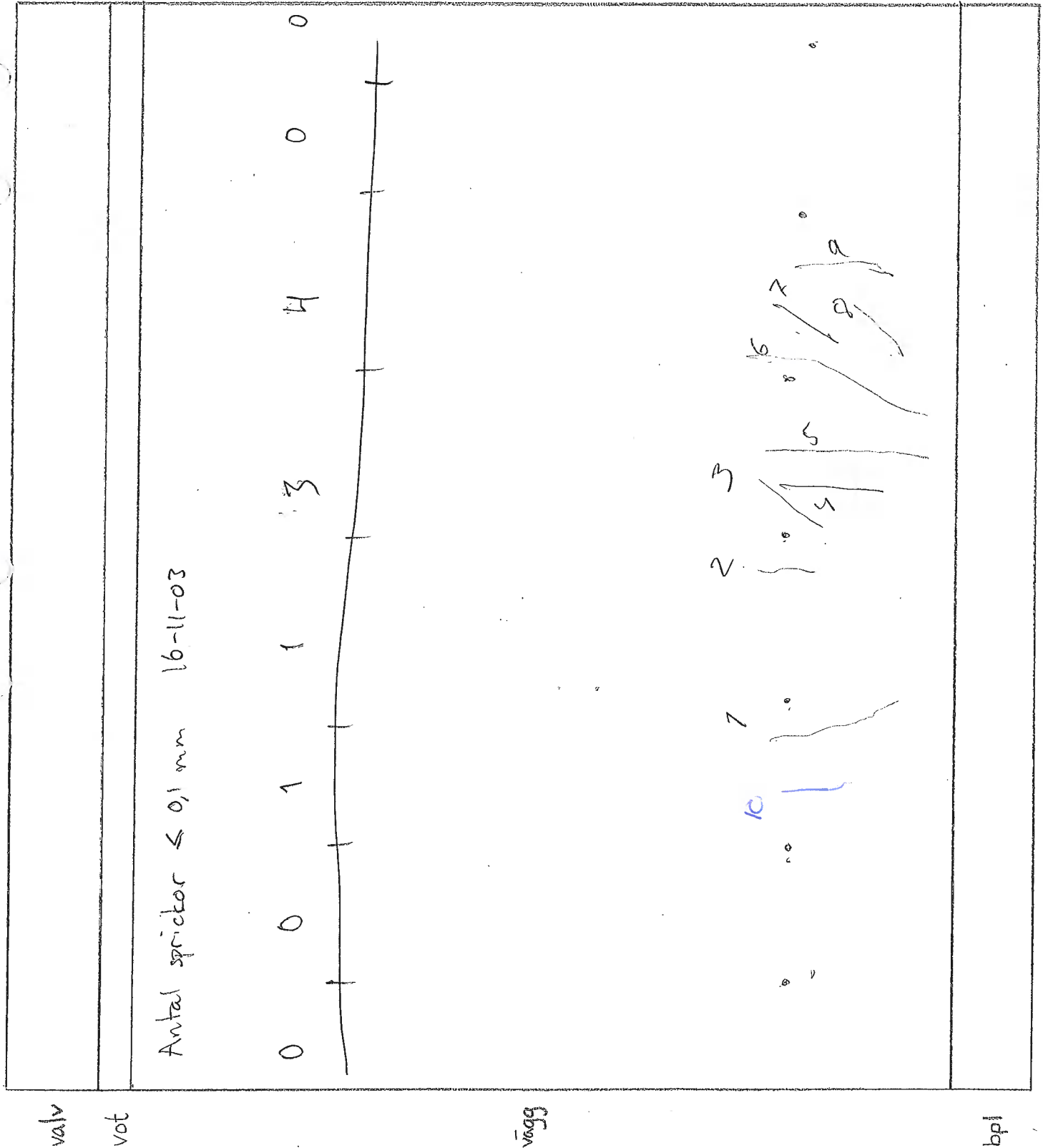
2015-04-29

15-09-22 7 st emässprickor

16/12-15 1-9: < 0,1 mm

16-02-02 1-10: < 0,1 mm

16-11-03 Enligt rad < 0,1 mm





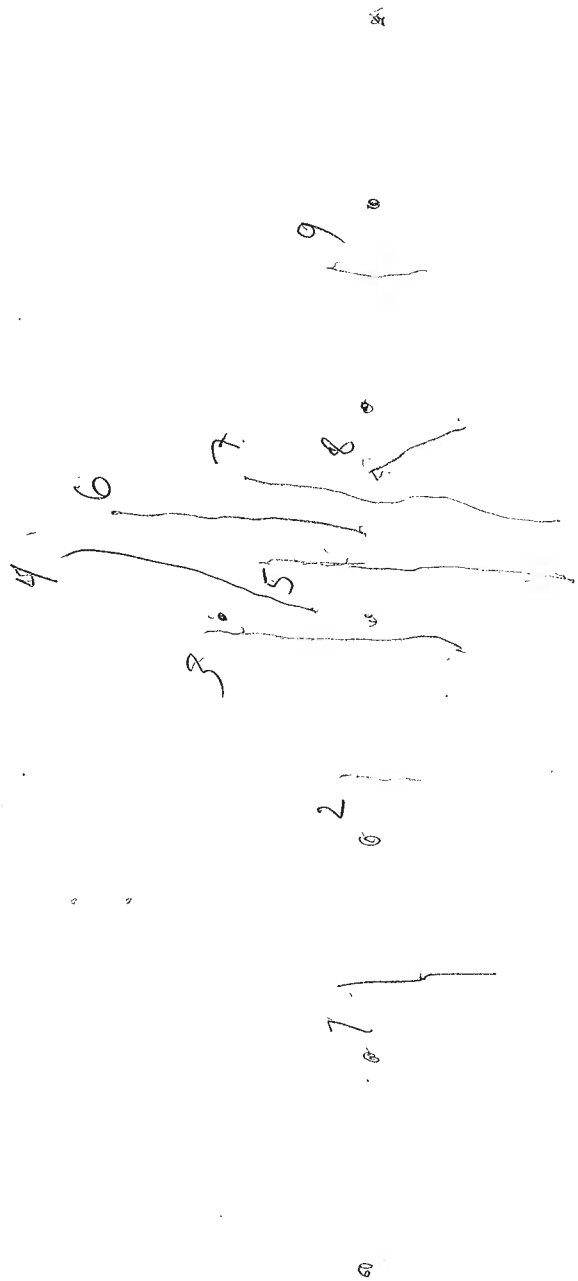
2015-05-18 Inga sprickor (insida)  
 15-09-22 7 st små sprickor

16/12-15 1-9 : < 0,1 mm

16-02-02 6-7: 0,1-0,2 Inga andra över 0,1

16-11-03 6: 0,4 7: 0,3

Antal sprickor  $\leq 0,1$  mm 16-11-03



valv

vot

vägg

bpl



2015-05-14

Inga sprickor (insida)

15-09-22

7 st småsprickor

2015-01-12

1: 0,3 m 2-11: < 0,1 mm

2016-11-03

11: 0,1-0,2 mm  
 1: 0,4 2: 0,2 1: ej blivit längre

valv	vot	Antal sprickor $\leq$ 0,1 mm 16-11-03	bpl
		0 1 4 6 2 3 1 0	

Etapp: 10.2.1 Sida: Öst Karterad från sida: 2015-05-27 Skala: 1:50

2015-09-14 7: < 0,1 mm 2: < 0,1 mm

2015-09-22 7-8: < 0,1 mm

2015-12-16 7-8: < 0,1 mm

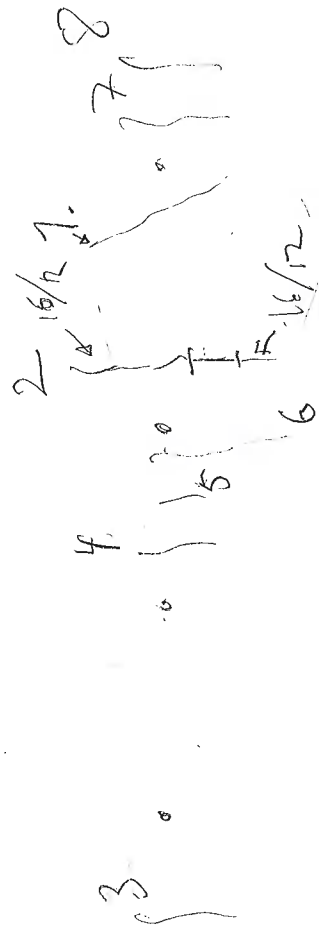
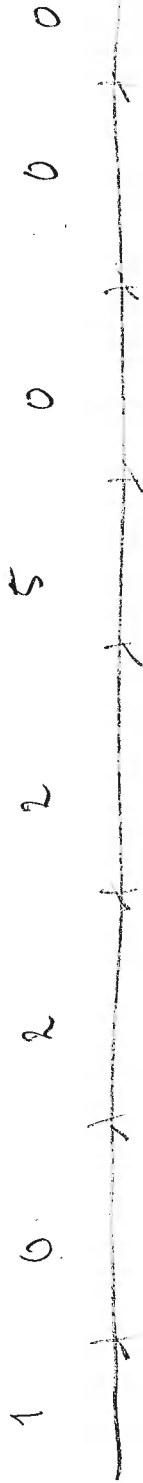
16-02-02 Inga sprickor större än 0,1.

16-11-03 Ent. rad

C 3 3

W

Antal sprickor  $\leq 0,1$  mm 16-11-03



valv

vot

vägg

bpl

Etapp: 10.2.1 Sida: väst Karterad från sida: 2015-05-27 Skala: 1:50

2015-09-22 197. 7. <math>\leq 0,1\text{ mm}</math> Spricka 1-4

2015-09-22 6 st småsprickor inklusive de 4 sedan tidigare. Spricka 5-6 Allt <math>\leq 0,1</math>

2015-01-12 1-6: <math>\leq 0,1\text{ mm}</math>

2016-11-03 7: 0,2 mm

Antal sprickor $\leq 0,1\text{ mm}$	16-11-03	
valv	vot	vägg

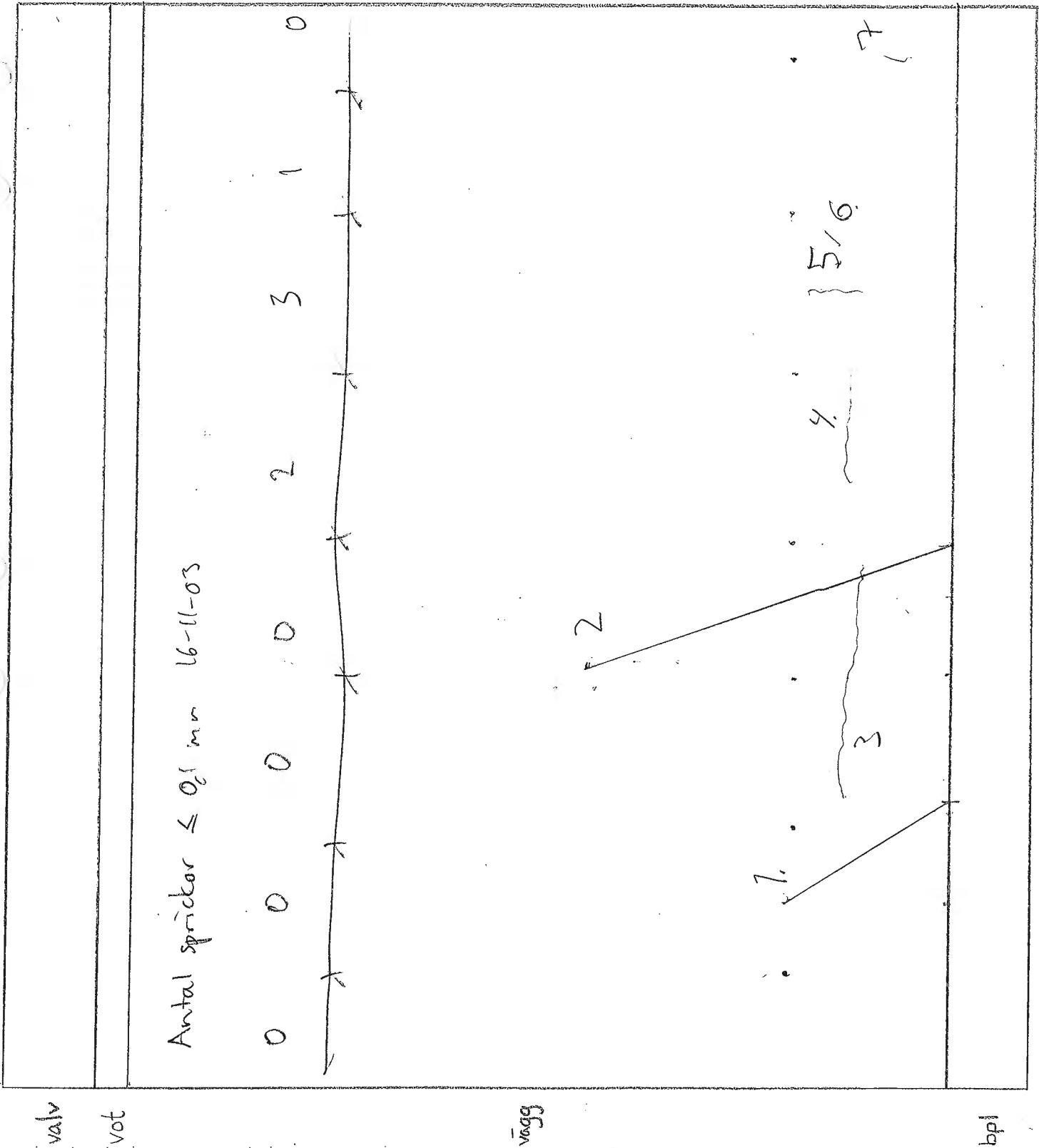
bpl

2015-07-14 1. 0,2 mm 2. 0,3 mm  
 slutar i gräs förutbrukar trädar ut 5mm

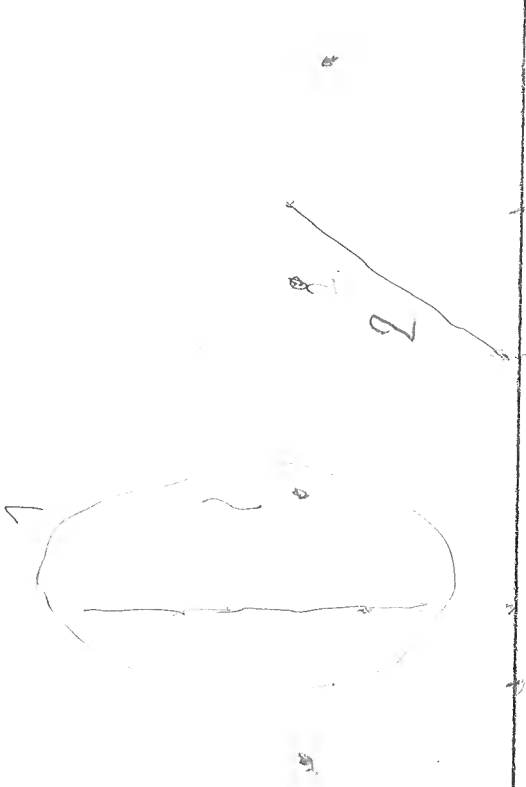
16/12-15 1: 0,3 2: 0,3 3-7: < 0,1

16-02-02 7: 0,2 2 0,3 Övrig finns men små, ei identisk  
 brett den

16-11-03 1: 0,3 2: 0,5



- 2015-09-14 1. <math>\le 0,1\text{ mm}</math> 2.  $0,2\text{ mm}$  (slutar precis i gränslinjen mellan två formlyckor tandar ut 1 cm) slutar fortb. ↗
- 2015-01-12 1. <math>\le 0,1\text{ mm}</math> 2.  $0,2-0,3\text{ mm}$  (2 st)
- 2016-11-03 2:  $0,3\text{ mm}$

<p>valv</p> <p>→ N</p>	<p>vot</p>	<p>Antal sprickor <math>\le 0,1\text{ mm}</math> 16-11-03</p> <table border="1"> <tr> <td>0</td> <td>0</td> <td>7</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table> <p>inkl. nr 7 som är nr 9</p>  <p>bpl</p>	0	0	7	3	5	2	0	0
0	0	7	3	5	2	0	0			

2015-09-14 Inga sprickor  
 16/12-15 1-4 < 0,1 mm

16-02-02 Inga sprickor. (1-4 < 0,1 mm, men ej såddg)  
 större än 0,1

		<p>Antal sprickor <math>\leq 0,1</math> mm 16-11-03</p>	
--	--	---	--

valv

vot



vägg

bpl

2016-09-19 1. < 0,1 mm

2016-01-12 1-5 < 0,1 mm

2016-11-03 1-4 har blivit längre (ca. 50-100 cm vardera)

Antal sprickor $\leq 0,1$ mm 16-11-03		<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>0</p> <p>1</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>4</p> <p>7</p> <p>0</p> <p>0</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>(2,3,4)</p> </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>	bpl
---------------------------------------	---	---	-----

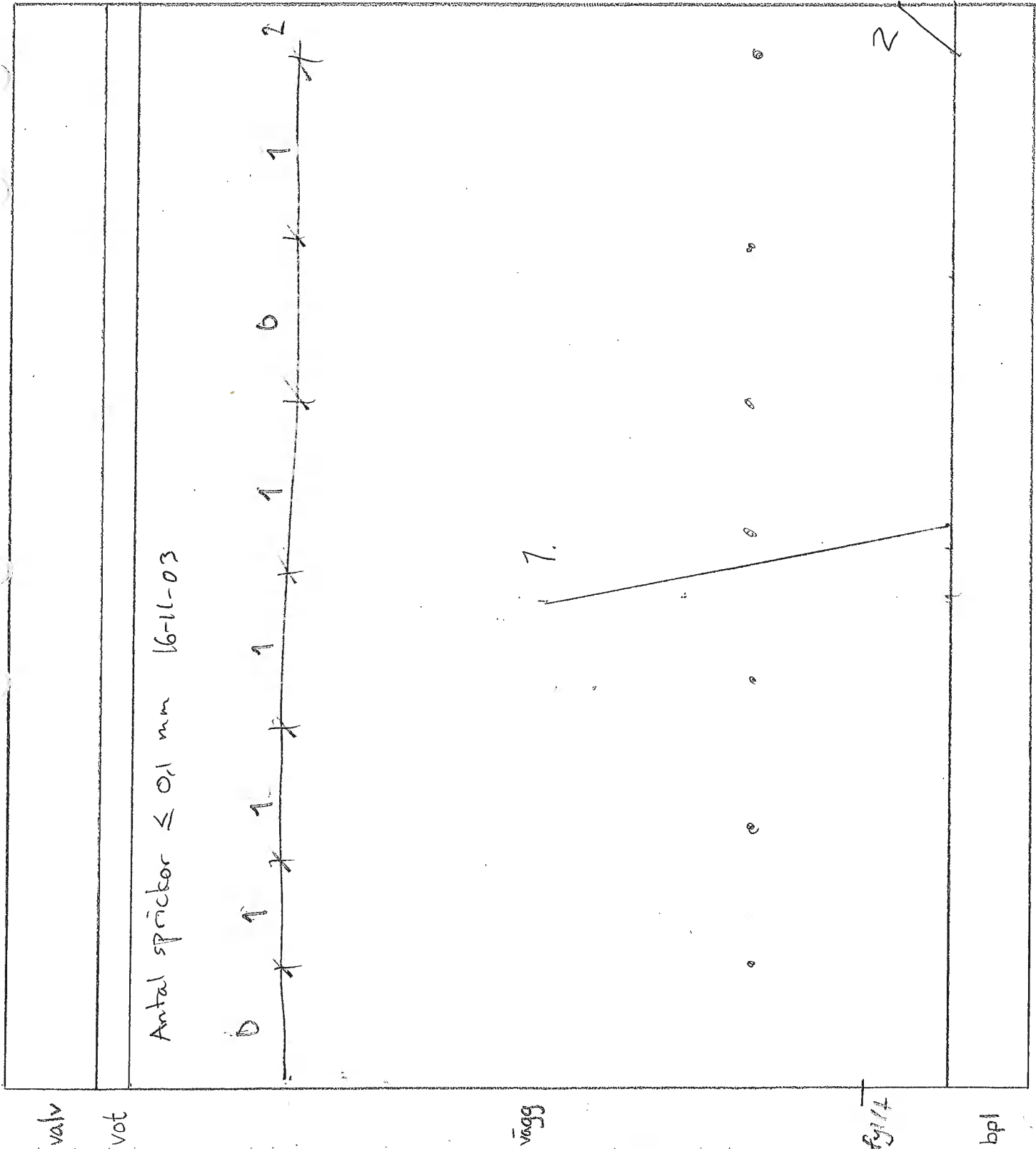
Etapp: 11.1.2 Sida: 65f Karterad från sida: 2015-08-27 Skala: 1:50

2015-09-14 1. 0,3-0,4 mm 2. 0,3-0,4 mm

16/12-15 1. 0,3-0,4 mm 2. 0,3 mm

16-02-02 1. 0,3 2. 0,3

16-11-03 1. 0,6 mm





2015-09-14


1. 0,3 - 0,4 mm

2015-07-12

1. 0,3 - 0,4 mm

2016-11-03

2. 0,1 - 0,2 mm 1: 0,5 mm

<p>Antal sprickor <math>\leq 0,1</math> mm 2016-11-03</p>		<p>1 exkl. nr 2</p> <p>7 7 7 7 2 0 2</p> 	<p>1</p>
<p>valv</p>	<p>vot</p>	<p>vagg</p>	<p>lpp</p>

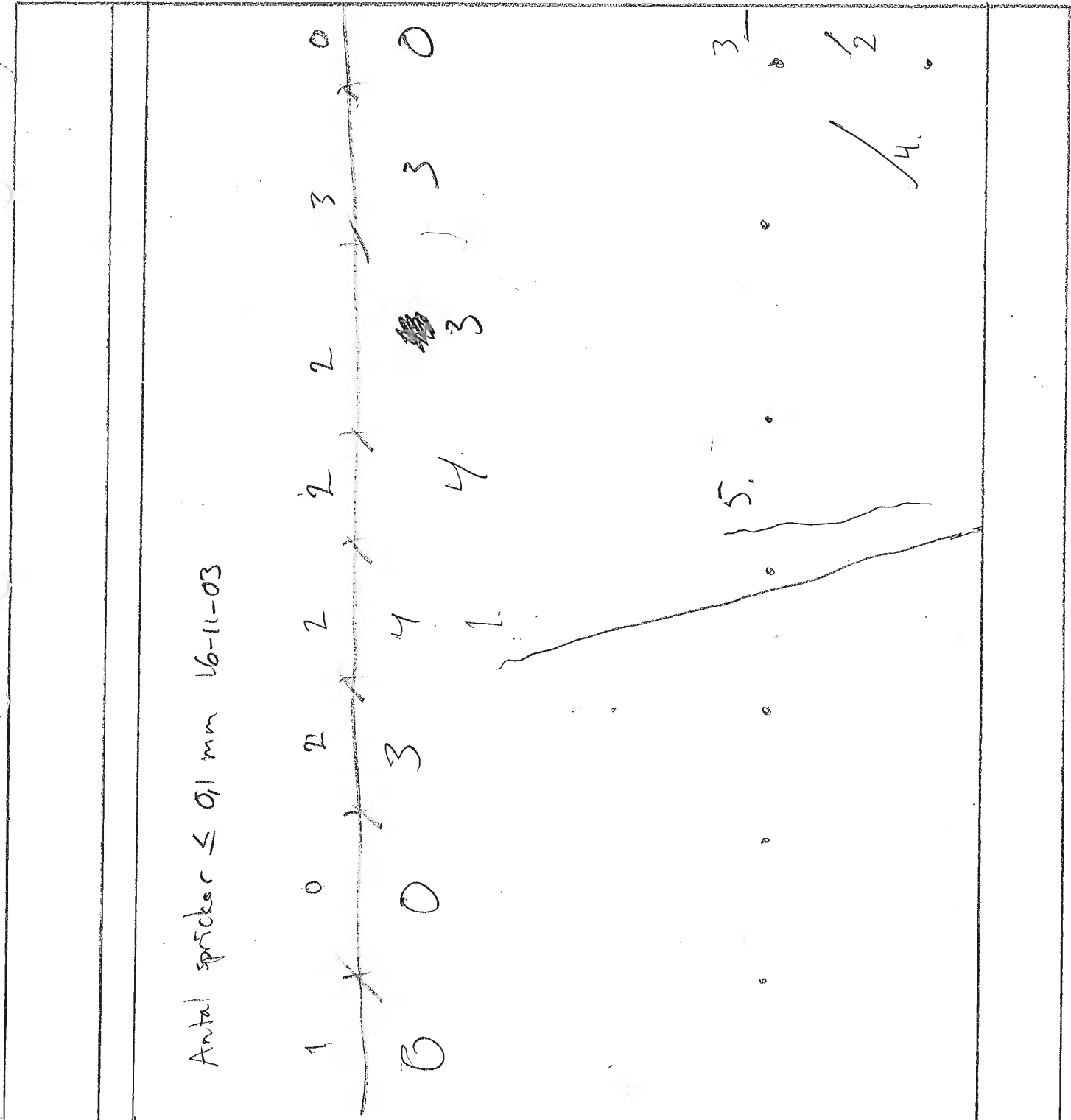
2015-12-15 1: 0,3 mm

16/12 7: 0,3 mm 2: <0,1

16-02-02 7: 0,2-0,3 2: <0,1

16-11-03 1: 0,4 mm

17-05-04 2: 0,1 mm 3: 0,1-0,2 4: 0,1-0,2 5: 0,1  
 7: 0,4-0,5, ≤0,1 enligt rad 2



valv

vot

wägg

bpl

2015-12-15 1: 0,2 mm

2016-04-12 1: uppskattningvis 0,3-04 mm ej breddmått

Även 2, 3 och 4: < 0,1 kanske 0,1

Fyllt till platt-nivå

2016-11-03 1: 0,3 mm,

5. 0,2-0,3 2: 0,1 3,4: > 0,1, ≤ 0,1 enligt rad 2

valv	Antal sprickor ≤ 0,1 mm 16-11-03					
vot	0 0 17-05-04 7 2 4 2 0 3 3 7 3 2 2 2 1 2 1 1 1 1 1 1					
vägg	4 3 2 4 3 2 5					
Platt-nivå	1 1 1					
bpl	5 0 5 0 5					

2015-12-15 Inga sprickor

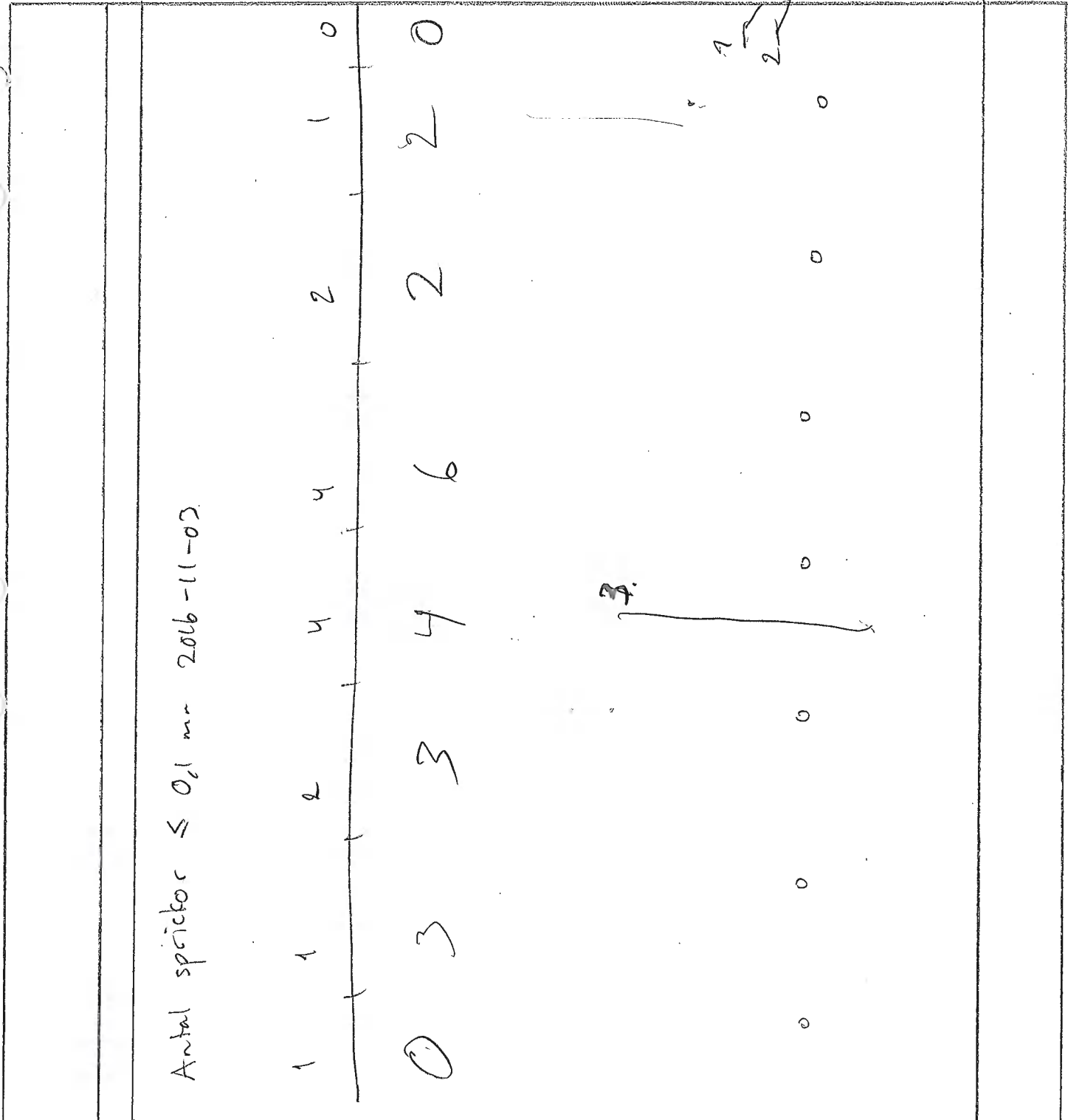
16/12 — 1.1 —

16-02-02 Inget

16-11-03 Småsprickor enligt rad

17-05-04 1, 2: Konstiga sprickor, oblar sprickgräns (0,1-0,2 m)

3: 0,1-0,2, ≤ 0,1 mm enligt rad 2



Antal sprickor ≤ 0,1 mm 2016-11-05

valv

vot

wägg

bpl

- 2015-12-15 1: 0,2 mm
- 2016-04-12 1: ej synbar (fylt till plattnivå), 2: 0,1 mm  
syns lite; ca 1 dm. Ej breddmått.
- 16-11-03 1: Syns knappt. Det som syns 0,2 mm  
3-4: 0,1 mm
- 170504 5: 0,2 2: 0,1 1: 0,1-0,2  
3-4: 0,1, ≤ 0,1 mm enligt rad 2

valv	vot	Antal sprickor ≤ 0,1 mm	2016-11-03	vägg	Nivå Fyll- Platt- nivå	bpl
		0	1	0	3	
		0	4	0	4	
		0	3	0	4	
		0	4	0	5	
		0	4	0	5	
		0	1	0	7	
		0	3	0	7	



- 2016-02-18 Inget
- 2016-02-22 Inget
- 2016-03-01 Spricka 1 0,1-0,2 mm, ca 2m lång
- 2016-03-08 Spricka 1 0,1-0,2 mm
- 2016-03-22 1: 0,2 mm 2: 0,1 mm
- 2016-04-12 Enbart 1 och 2, ej breddmätt. Fyllt till plattnivå
- 2016-11-03 1: 0,2 mm Gör ist nu till staghål 2 (2b)
- 2017-05-04 1: 0,2 (0,3) 2: 0,1 ; < 0,1 enligt rad 2

valv	vot	våg	bpl
	<p>Antal sprickor ≤ 0,1 mm 2016-11-03</p> <p>0 0 2 1 1 0 0</p> <p>7 7 0 7 3 2 1 0</p>	<p>max (19050)</p> <p>201</p> <p>Staghål 2</p> <p>Noggrann kontroll</p> <p>max sprickor &lt; 0,1 mm</p> <p>max sprickor &lt; 0,3 mm</p>	<p>2 1 7</p>

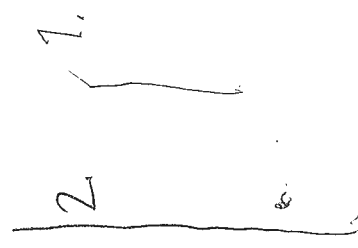
- 2016-03-01 Inget
- 2016-03-08 Inget V&V
- 2016-03-14 Inget
- 2016-03-22 Inget
- 2016-07-12 Inget Fyllt till plattkiv
- 2016-11-03 Småsprickor enligt "rad"
- 2017-05-07 Småsprickor enligt rad 2

valv	vot	<p>Antal sprickor <math>\leq 0,1\text{mm}</math> 2016-11-03</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">2</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><del>X</del></td> <td style="text-align: center;"><del>X</del></td> <td style="text-align: center;"><del>X</del></td> <td style="text-align: center;"><del>X</del></td> <td style="text-align: center;"><del>X</del></td> <td style="text-align: center;"><del>X</del></td> <td style="text-align: center;"><del>X</del></td> <td style="text-align: center;"><del>X</del></td> <td style="text-align: center;"><del>X</del></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">(1)</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> </table>	1	0	1	1	0	0	0	2	0	<del>X</del>	<del>X</del>	<del>X</del>	<del>X</del>	<del>X</del>	<del>X</del>	<del>X</del>	<del>X</del>	<del>X</del>	(1)	0	0	2	0	0	3	1	0	bpl
1	0	1	1	0	0	0	2	0																						
<del>X</del>	<del>X</del>	<del>X</del>	<del>X</del>	<del>X</del>	<del>X</del>	<del>X</del>	<del>X</del>	<del>X</del>																						
(1)	0	0	2	0	0	3	1	0																						



2016-03-01 Inget  
 2016-03-08 Inget VAV  
 2016-03-14 Inget  
 2016-03-22 Inget  
 2016-04-12 Inget Fyllt till plattnivå  
 16-11-03  
 17-05-04 7. 0,1 2. 0,1 , småsprickor enligt rad 2

Antal sprickor $\leq 0,1$ mm 2016-11-03	7 7	0	2	7	0	7	7
	0 7	0	3	7	0	7	2





2016-03-14 Inget

2016-03-22 Inget

2016-04-12 Inget

16-11-03

17-05-04

Fyllt till plattnivå

Sprickor < 0,1 mm enligt rael 2

Antal sprickor ≤ 0,1 mm	2016-11-03	17-05-04																			
valv	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
vot	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
vägg	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
bpl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



- 2016-03-22 Inget
- 2016-04-12 Inget Fyllt till plattmåla
- 2016-11-03 7: Ser ut som en tunn diagonalhörspricka,  
Går ialt 2 dm! sen går det inte allt grän  
från ner. ca 0,1 mm
- 2017-05-04 ≤ 0,1 mm enligt rad 2

valv	Antal sprickor ≤ 0,1 mm 16-01-03	0	7	0	7	7	0	0	0	0
vot		0	7	0	7	0	0	0	0	
Göva		0	7	0	7	7	0	0	0	0
bpl										

1/2

2016-03-08 Inget vst  
 2016-03-22 Inget  
 2016-04-12 Inget vst fyllt med plattmåla  
 2016-11-03 10,3 mm 2,01 mm 3.0,1-0,2  
 3: 0,1 mm  
 2017-05-04 < 0,1 mm enligt rad 2

valv	vot	<p>Antal sprickor <math>\leq 0,1</math> mm 16-11-03</p> <p>Form gjut vilka</p>	pi
------	-----	--	----

2016-03-08 Inget VAV  
 2016-03-22 Inget  
 2016-04-12 Inget Fyllt till plattnivå  
 2016-11-03  
 2017-05-04  $\leq 0,1$  mm enligt rad 2

Antal sprickor $\leq 0,1$ mm 16-11-03		0	0	7	2	0	2	0																
valv	vot																						bpl	

2017-05-04  
 0 0 0 3 1

vagg

Etapp: 13.1.2 Sida: Öst Karterad från sida:

2016-02-22 Inget vAV  
 2016-03-01 Inget vAV  
 2016-03-08 Inget vTV  
 2016-03-22 Inget  
 2016-04-12 Inget Fyllt btk platt/va  
 2016-11-03 1. 0,1-0,2 mm 2. ?  
 ↓ 0,2 2. 0,1  
 2017-05-04 ≤ 0,1 mm enligt rad 2

		<p>Antal sprickor ≤ 0,1 mm 16-11-03</p> <p>0 0 1 2 2 2 1 1 0</p> <p>0 0 3 7 3 7 1 7</p> <p>Lagt till ett stycke.</p> <p>0 0 0 0 0 0 0 0</p>	
--	--	---	--

valv

vot

vägg

bpl









2016-02-01 Inga sprickor VAV

2016-01-21 Inget VAV

2016-02-11 Inga sprickor VAV

2016-02-22 Inget VAV

2016-03-01 Inget VAV

2016-03-22 Inget

2017-05-04 Seilman enligt rad 2

Antal sprickor & ol mm 16-11-03																						
	1	0	1	5	7	7																
	7	0	7	2	2	7																

valv

vot

vagg

bpl

2016-02-01 Inga sprickor

2016-01-21 Inget VAV

2016-02-11 Inga sprickor VAV

2016-02-22 Inget VAV

2016-03-01 Inget VAV

2016-03-22 Inget VAV

2017-05-04 ≤ 0,1 mm enligt rad 2

		<p>Antal sprickor ≤ 0,1 mm 6-11-03</p> <p>0 7 0</p> <p>17-05-04 ≤ 0,1 mm</p> <p>0 0 0</p>	
--	--	---	--

valv

vot

vägg

bpl

5 2 3

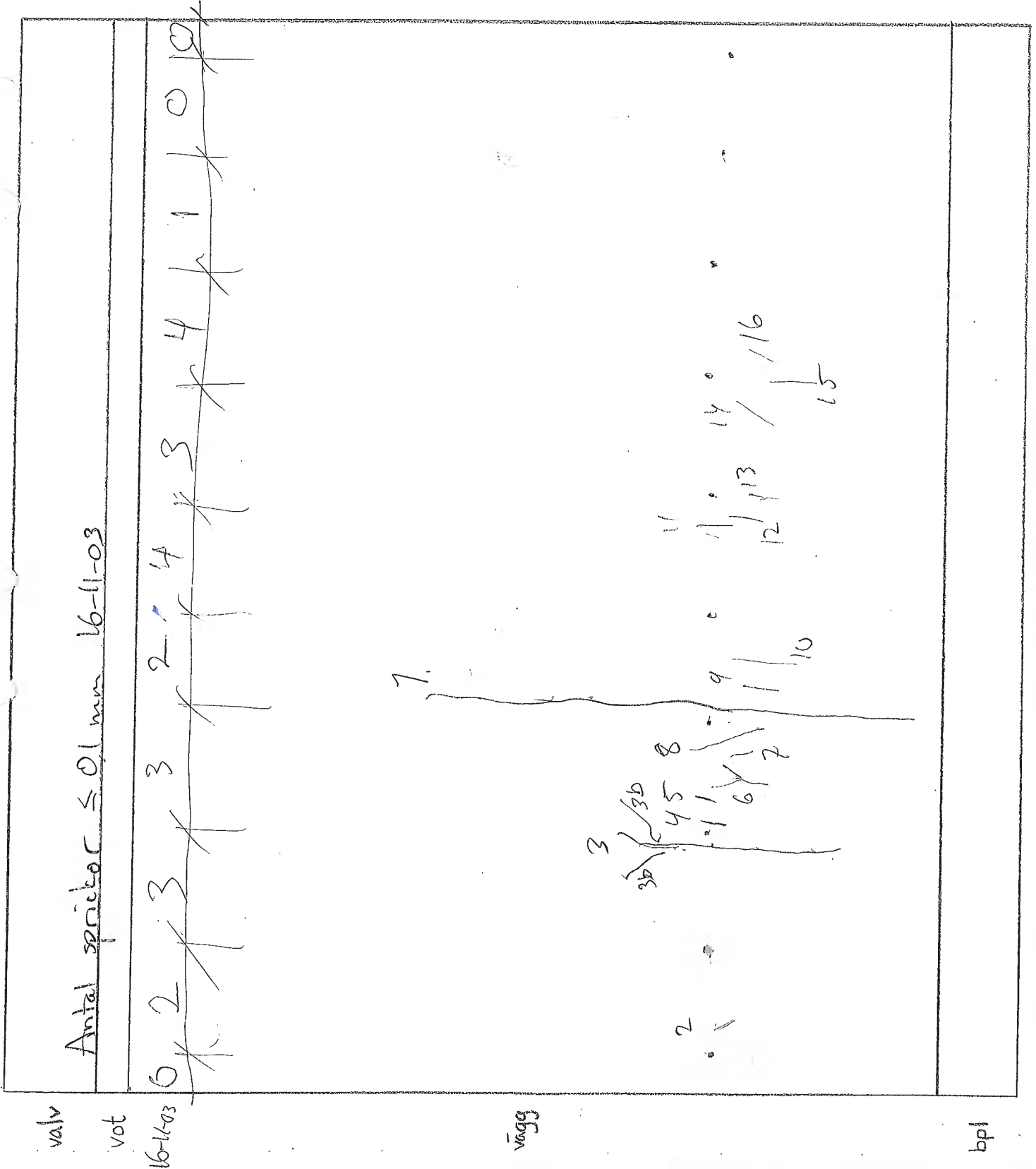
2015-07-28 Inga sprickor (utsida)

2015-05-12 Inga sprickor (utsida)

15.12.17 7:03 2-16: < 0,1 mm

16-02-01 1-16 < 0,1 mm, Svårt att hitta igen dem. Kändes att de blivit mindre

16-11-03 3b. klockering tillkommit 3: 0,1-0,2 mm 7: 0,3 mm



- 2015-04-28 Inga sprickor (utsida)
- 2015-05-12 Inga sprickor (utida)
- 2015-05-18 Spricka 1 0,4 mm vid ca 1dm från vägg/vägg fogen. Sedan avsmalnande mot golvet. (insida)  
Sprickan går möjligen att hitta på utidan. Precis ovan fogbandet finns en tunnare spricka.
- 2015-06-01 Spricka 1 0,4 mm. Ser ut som om vatten täckt in. Bildats pöl och fuktigt runt sprickan samt på ett par ställen högre upp i den vertikala gjutfogen.  
Spricka 2 0,1 mm
- 2015-12-17 7: 0,3-0,4 mm 2: 0,1 mm 1: delvis balleat igen.  
1-12: < 0,1 mm
- 2016-02-01 Ingen större förändring i sprickmönstret, li något längre. 7: 0,4  
Kestén < 0,1 mm (1-12)
- 2016-11-03 4: 0,1-0,2 mm 9: 0,3 mm 13: 0,1 mm

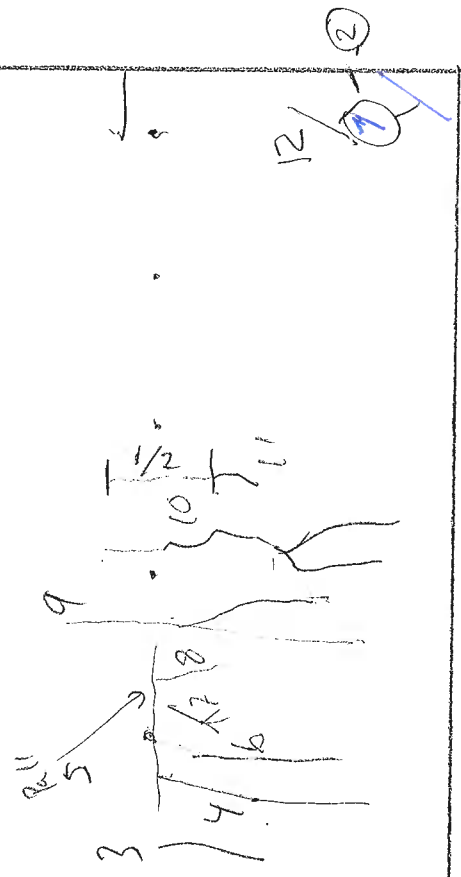
14?  
13 meters etapp

→ N

Antal sprickor ≤ 0,1 mm 16-11-03

0 0 7 2 2 2 3 3 7 4 2 1 0

exkl  
nr 7 och 9



valv

vot

vägg

bpl

2015-05-18 Inga sprickor (insida och utsida)

15-12-17 1-14: < 0,1 mm

T6-02-01 1 princip alla är tunna men kanske är att de  
 följigen blivit mindre spår som silt

16-11-03: Se indelning med antal. Alla 0,1 mm

		<p style="text-align: center;">Antal sprickor ≤ 0,1 mm 16-11-03</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">2</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">3</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">4</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">5</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">6</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">7</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">8</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">9</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">10</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">11</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">12</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">13</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">14</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">15</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">/</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15																/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15																																																	
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																																	

valv

vot

16-11-03

5500  
vagg

bpl



2015-05-18 Inga sprickor (insida och utrida)

2015-12-17  $l_{\text{eff}} < 0,1 \text{ mm}$

2016-02-01 Inga sprickor HT Made eller återhanna. Kollat med 1000 w  
 Mark fyllt emellan och vagil best?

2016-11-03

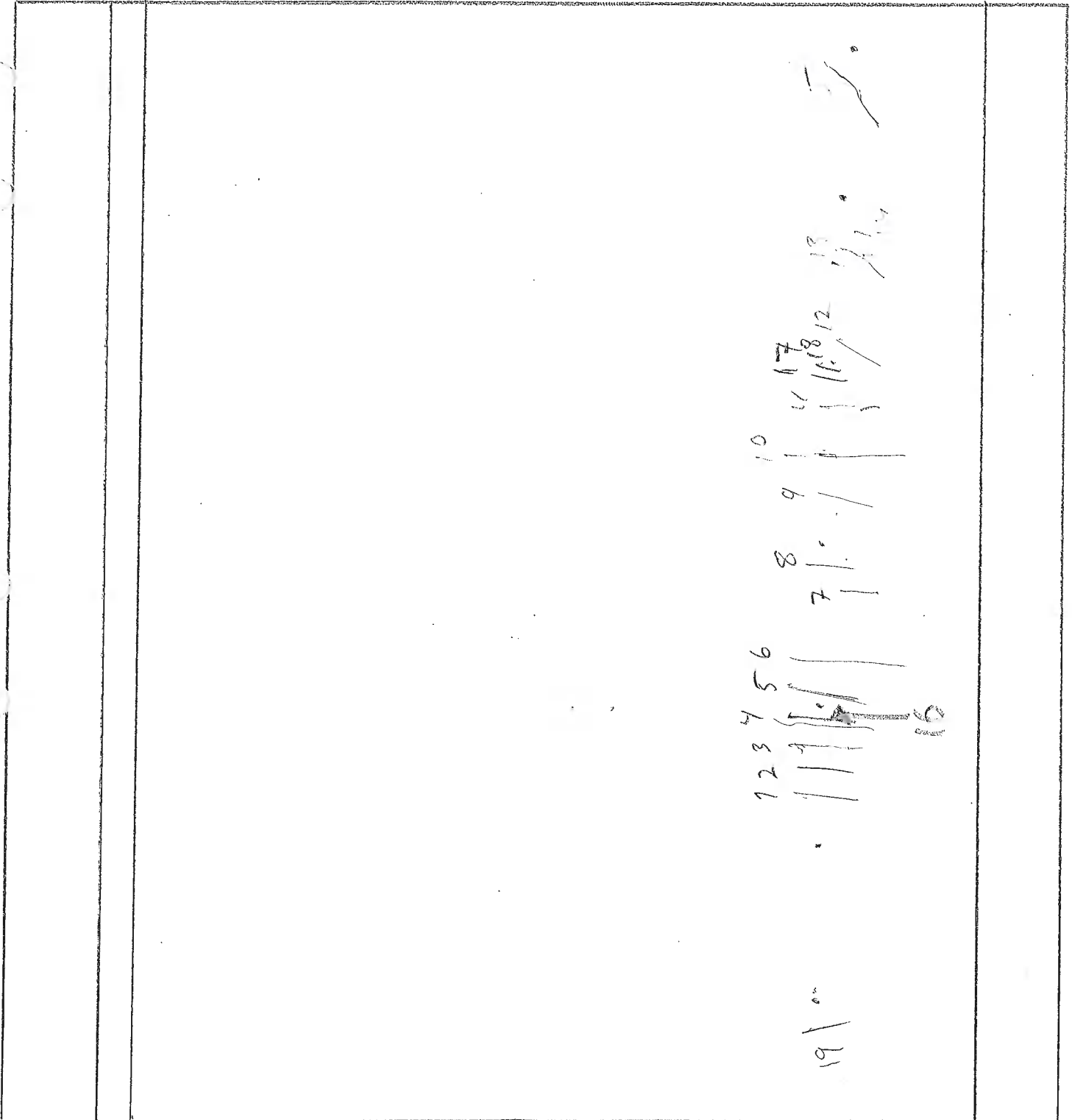
valv	vot	vägs	bpl
	<p>Antal sprickor <math>\leq 0,1 \text{ mm}</math> 16-11-03</p> <p>0 0 1 1 0 0 0</p>	<p>7 2 3,4</p>	

2015-05-18 Inga sprickor (insida och utsida)

15-12-17 1-15: < 0,1 mm

16-02-01 6: 01-02 1-1<sup>ab</sup>: < 0,1 mm

16-11-03 6: 03 1-5: 0,1 7-19: 0,1



valv

vot

vägg

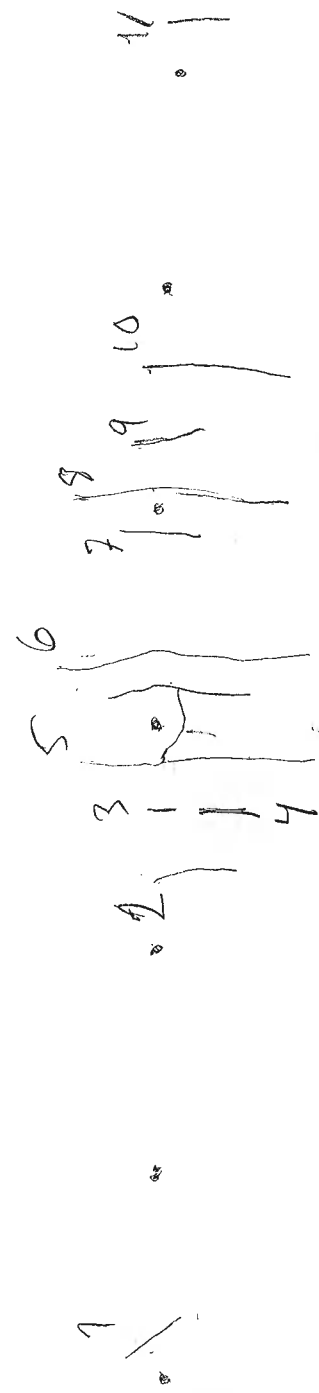
bpl

2015-05-18 laga sprickor (insida och utsida)

2015-12-17 ~~laga sprickor~~ 1-11: < 0,1 mm

2016-02-01 1 och 11 åhr bann ej viktek redan gjorda, laga nya

2016-11-03 5: 0,2 mm, denna bredd i båda de vertikala långa benen av sprickan.

		<p>Antal sprickor <math>\leq 0,1</math> mm 16-11-03</p> <p>0 1 0 2 2 1 3 0 0</p> 	
valv	vot	vägg	bpl

Etapp: 15.1.2 Sida: Västra Karterad från sida: 2015-05-19

2015-06-01 Spricka 7 0,2-0,3 mm Dubbling kvar utside

2015-06-10 Inga nya

15-09-22 3 st småsprickor

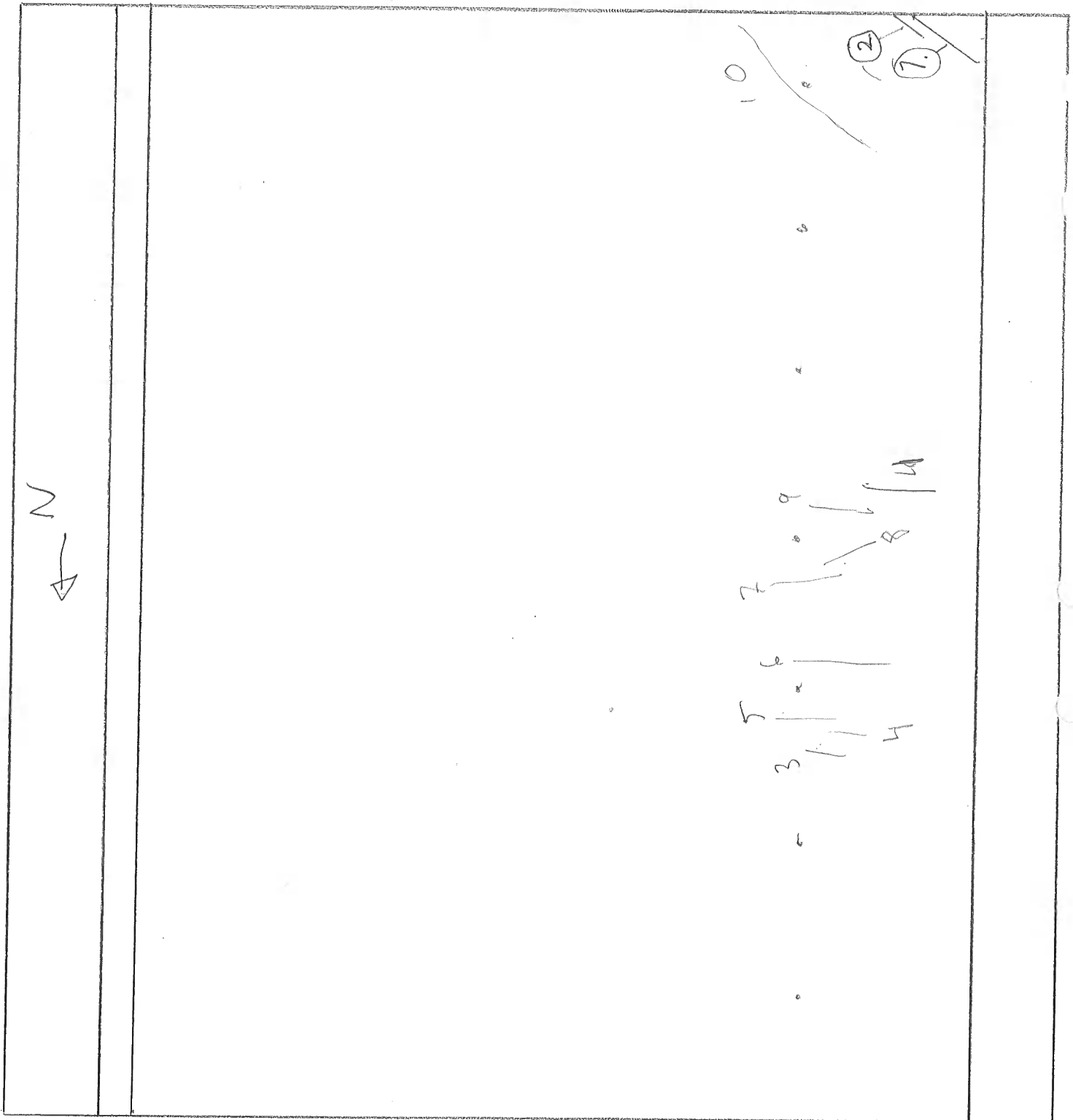
15-12-17 7: 0,3 mm 2-4: < 0,1 mm

16-02-01 7: 0,3-0,4 mm 2,3 ej återf. 4 kitted mkt kvar <<< 0,1

16-11-03 6: 0,1

	<p>Antal sprickor <math>\leq 0,1</math> mm 16-11-03</p> <p>0 2 0 0 7 0 7</p> <p>6 2 3 1 1 5 7</p>	<p>valv</p> <p>vot</p> <p>vägg</p> <p>bpl</p>
--	---	---

- 2015-06-01 Spricka 1 0,2 mm } Dubbling kvar utsida
- 2015-06-01 Spricka 2 0,2 mm }
- 2015-06-10 Inga nya sprickor
- 2015-07-22 6 små sprickor (exklusive de två sedan tidigare)
- Spricka 1: 0,3 mm Spricka 2: 0,4 mm
- 2015-12-17 1: 0,3 2: 0,3 3-10 < 0,1 mm
- 16-02-01 1, 2: 0,3 3-10: < 0,1 mm
- 16-11-03 7 och 8: 0,2 mm 3-6: 0,1 mm 9, 11-14: 0,1 10: 0,2 mm
- 1-2 går knappt att se



valv vot vägg bpl

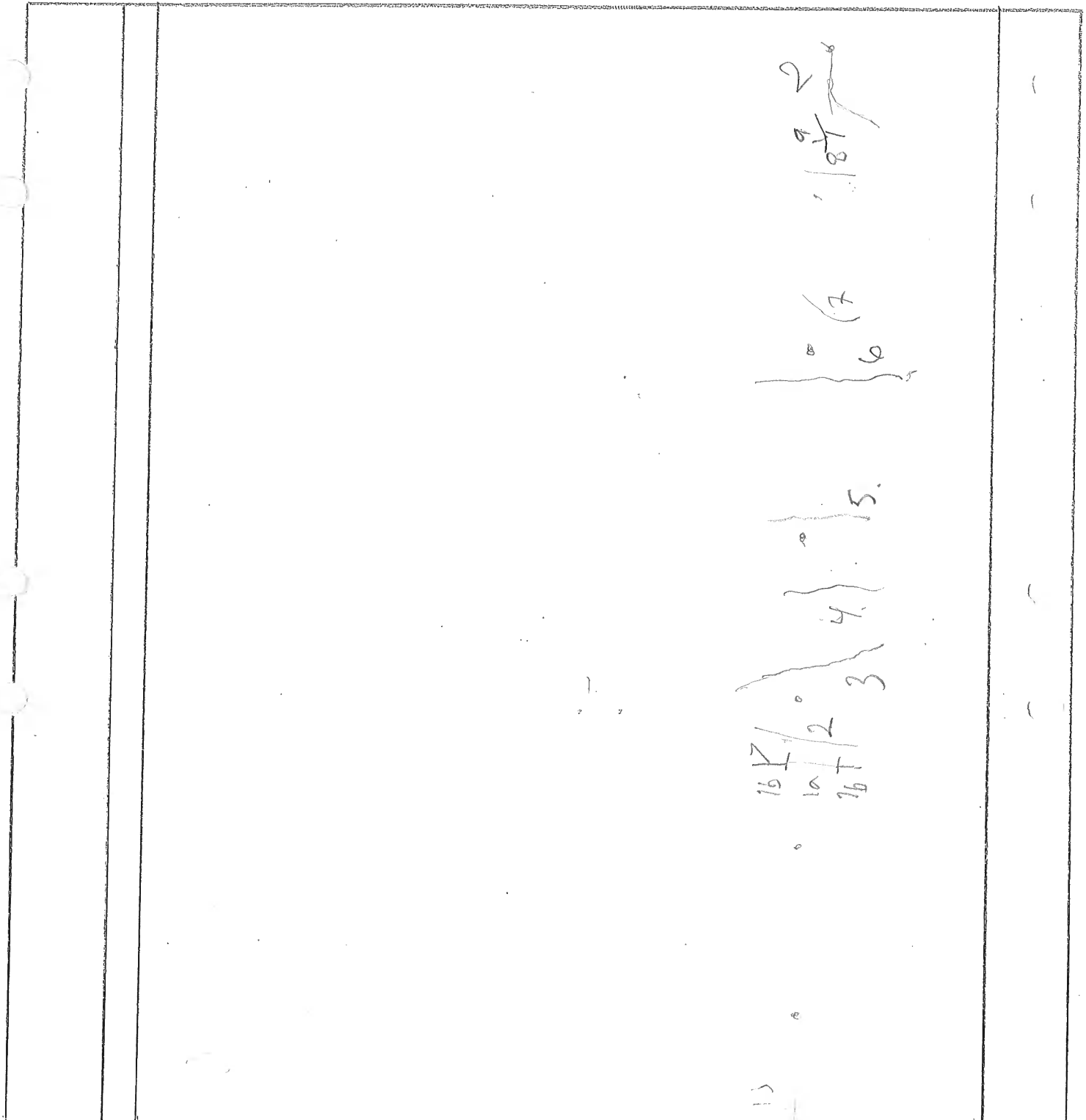
15-09-22 1 st småspricka

15-12-17 1-2: 0,1 mm

16-02-01 1-2 < 0,1 mm

16-11-03 1: 0,1 m 2: 0,2 m 3-9: 0,1 mm

1



valv

vot

vägg

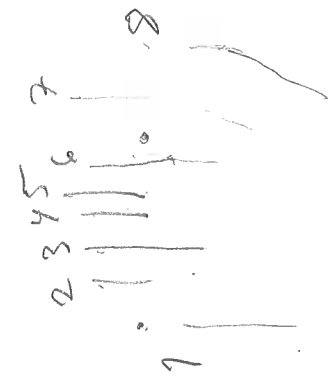
bjl

15-09-22 5 st snäsprickor

15-12-17 1-8: < 0,1 mm

16-02-01 alla utom 7 åkerlinor < 0,1

16-11-03 9: 0,1 mm

<p>Antal sprickor <math>\leq 0,1</math> mm 16-11-03</p>		<p>0 7 3 3 2 0 0</p> 	<p>0 0 0 0 0 0</p>
---	--	--	--------------------

valv

vot

vägg

bjp

15-09-22 Inga sprickor

15-12-17 1-3: < 0,1 mm

16-02-01 2: 0,1-0,2 mm 1,3 < 0,1 mm

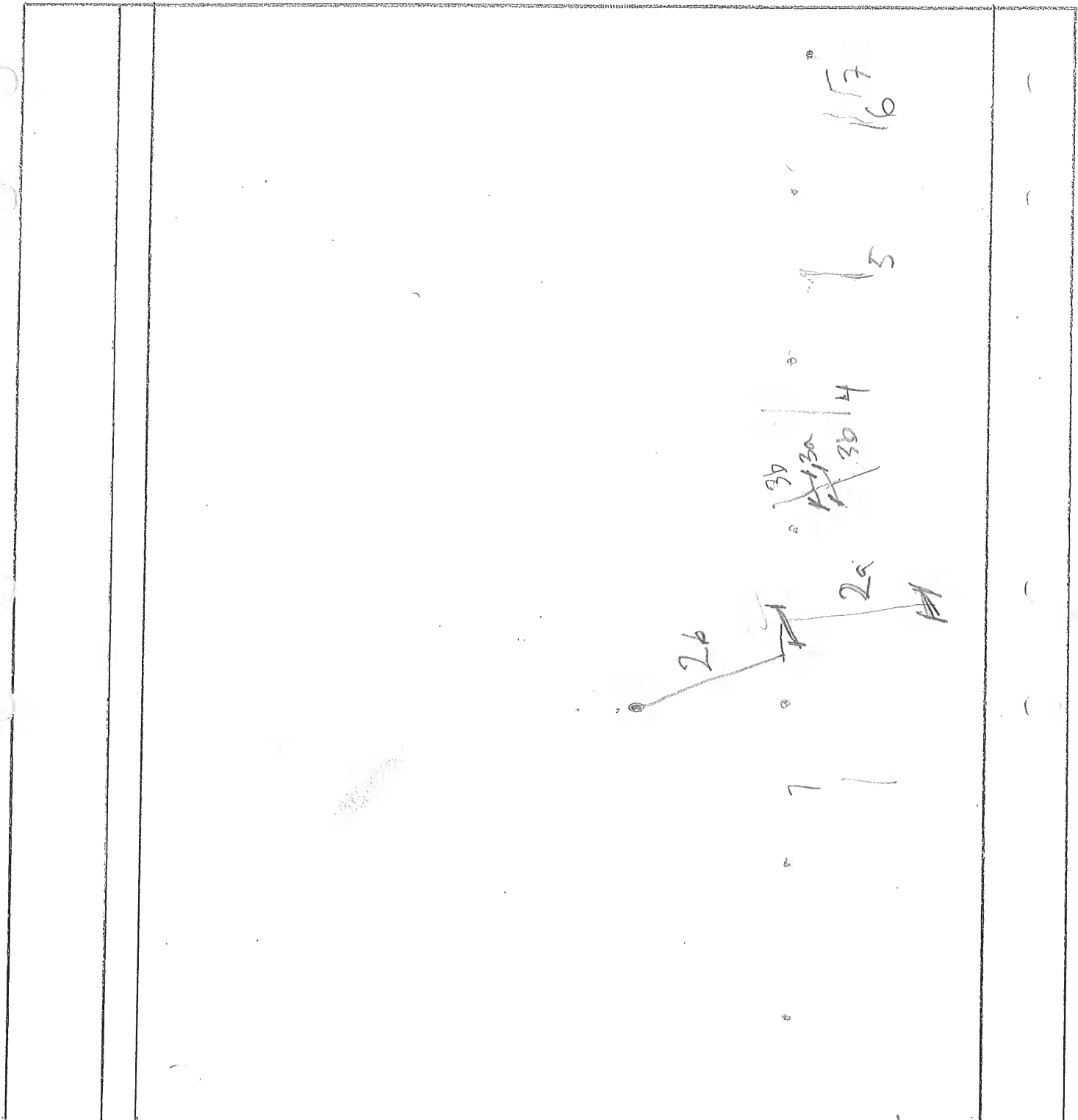
16-11-03 2: 0,2 och vuxit i längd med 2b

3: vuxit med 3b 0,1 mm

4: 0,1 mm

1: 0,1 samma utbredning

5-7: 0,1 mm



valv

vot

vägg

16-11-03

bdp



- 15-09-22 Inga sprickor
- 15-12-17 1-2: < 0,1 mm
- 16-02-01 1: 0,2 mm 2:
- 16-11-03 1: 0,3 mm 2: 0,1-0,2 mm

valv	vot	Antal sprickor $\leq 0,1$ mm 16-11-03	0 0 0 1 2 7 0	7 ) 2	bpl

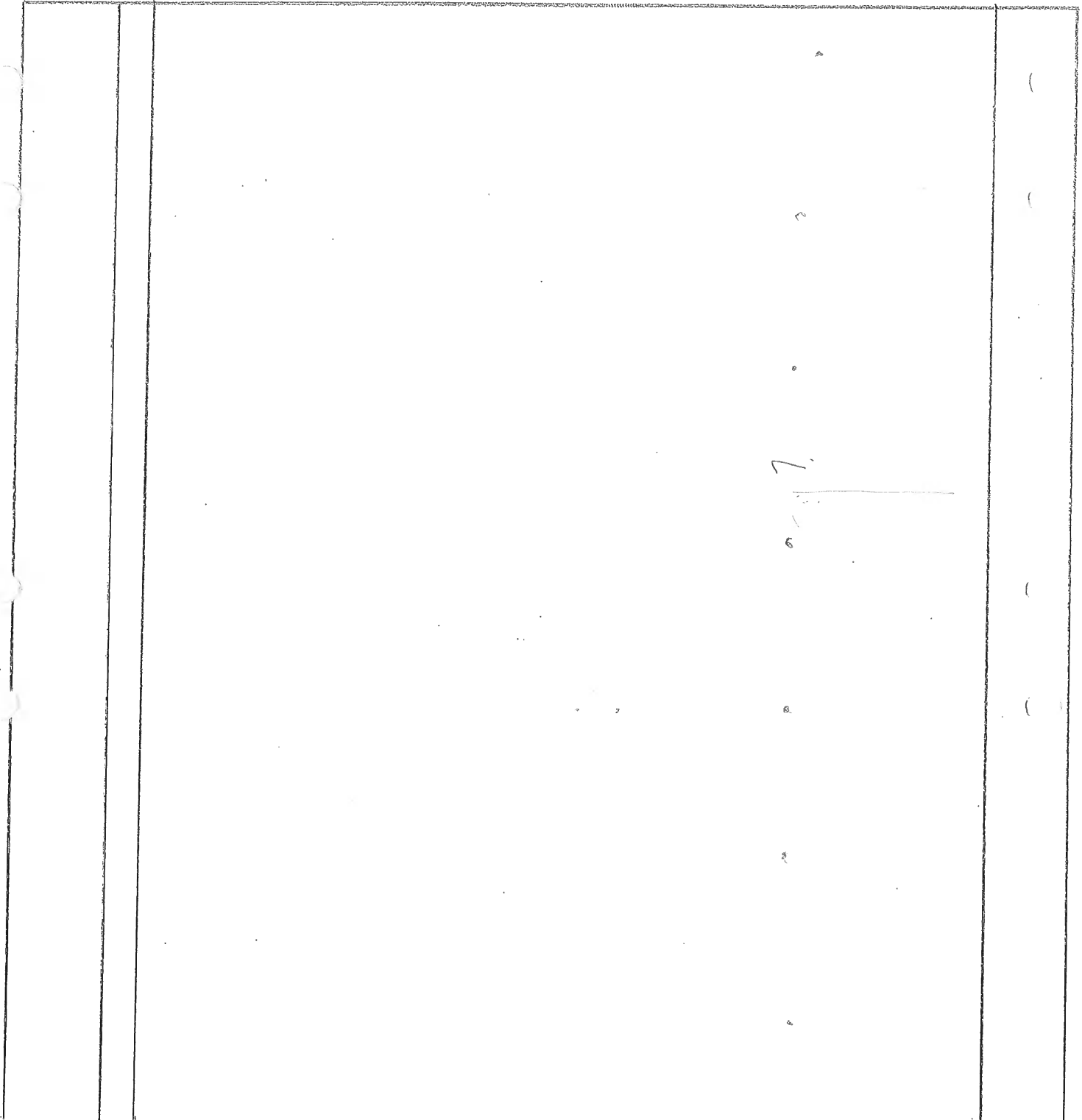
Etapp: 16.1.1 Sida: Est Karterad från sida: 2015-08-20 Skala: 1:50

15-09-22 Inga sprickor

15-12-17 7. (<) 0,1 m

16-02-01 7: 0,1-0,2 mm

16-11-03 7: 0,1-0,2 m , 2 st småsprickor i glug



valv

vot

vägg

bj

10-09-22

Myg sprickor

2015-12-17

1-2 < 0,1 mm

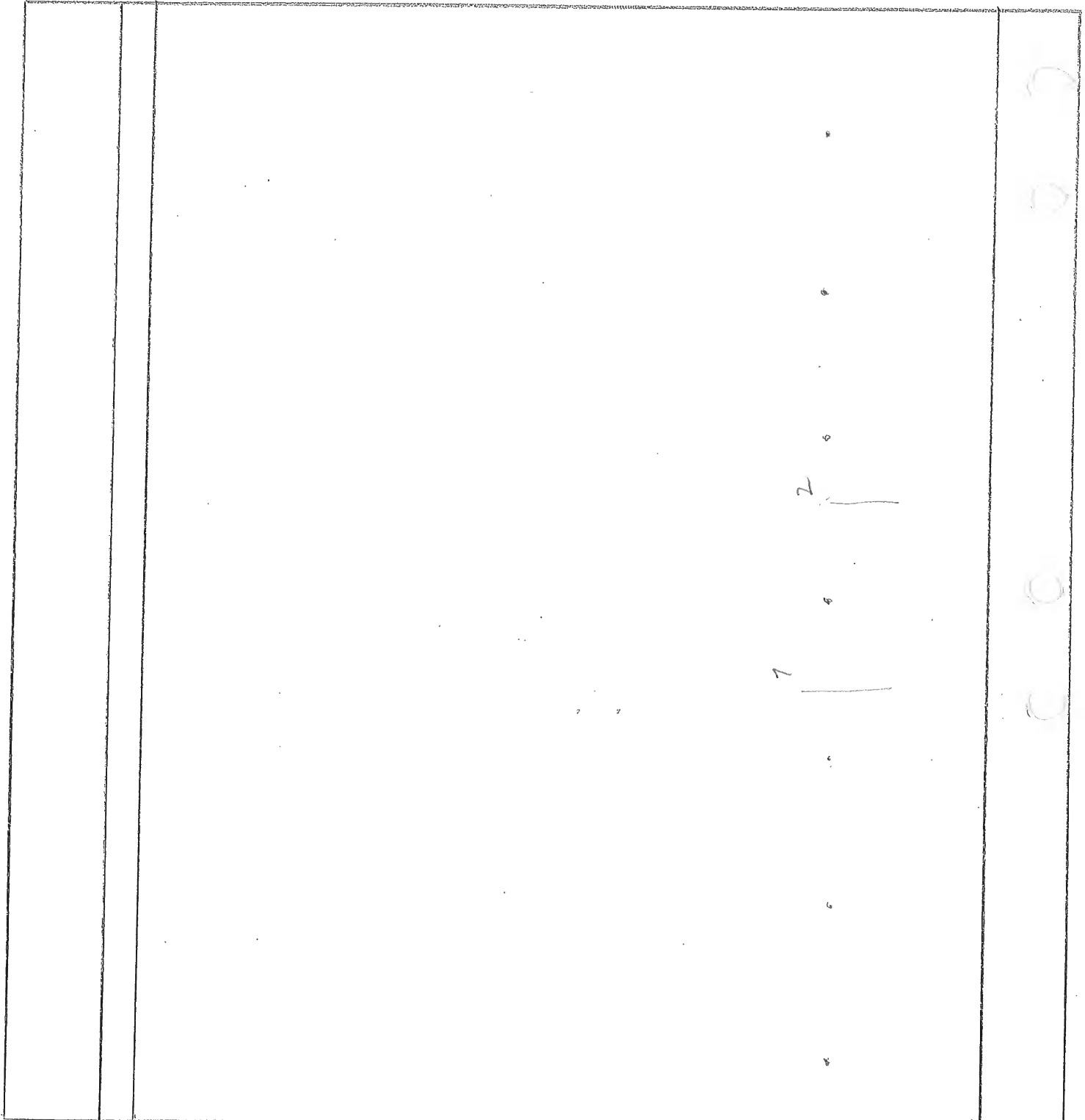
2016-02-01

1-2 < 0,1 mm

2016-11-03

1: 0,2 mm 2: 0,2 mm

7 småsprickor i pluggen  
(mellan absorberarna)



valv

vot

vägg

bj

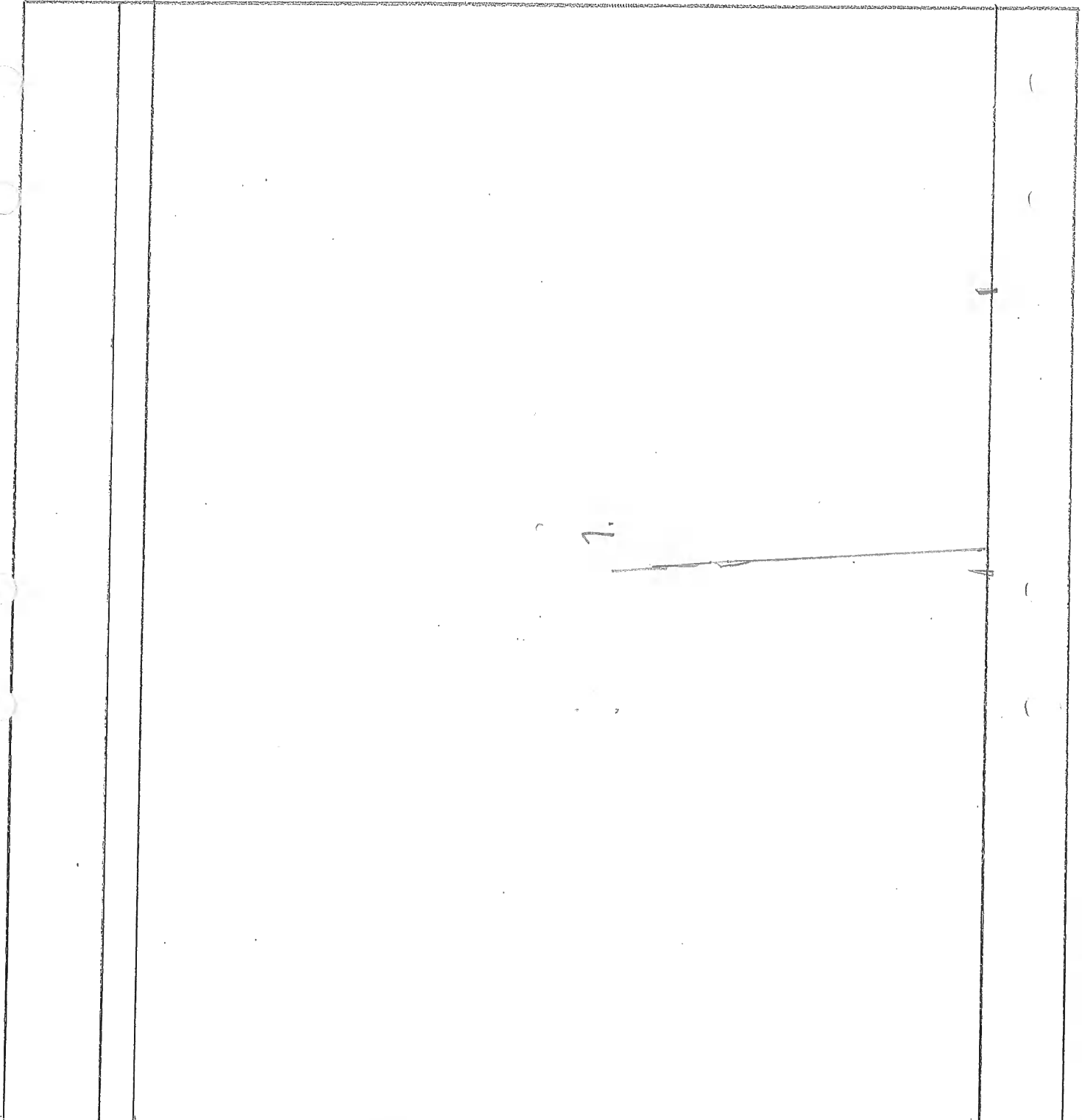
Etapp: 16.1.2 Sida: Cst Karterad från sida: 2015-09-03 Skala: 1:50

15-09-22 7, 0,3 mm

15-12-12 7: 0,3 mm

16-02-01 7: 0,3-0,4 mm

16-11-03 7: 0,4 mm 2 st småsprickor i gluggen



valv

vot

vägg

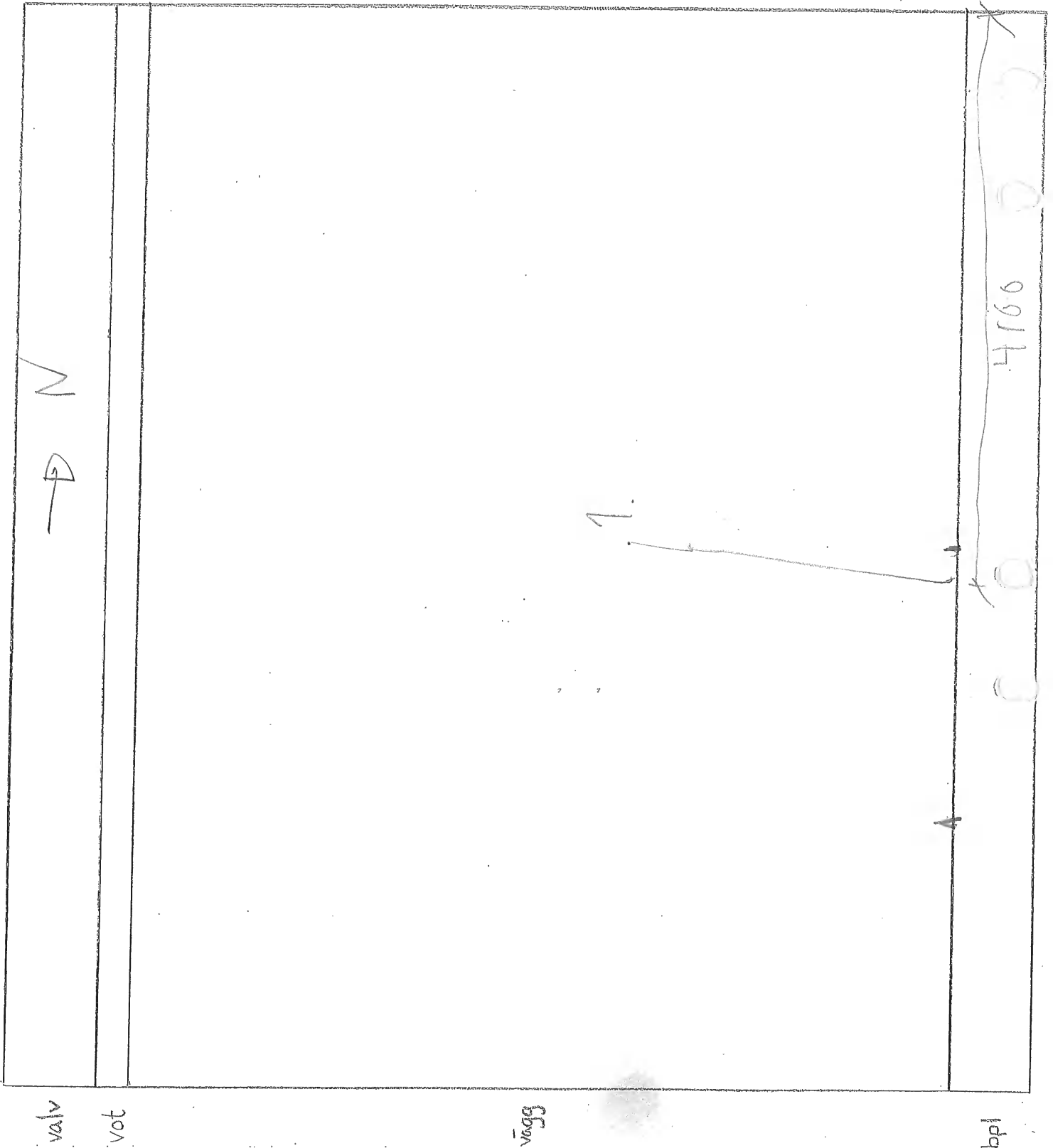
bjl

15-09-22 7: 0,3 mm

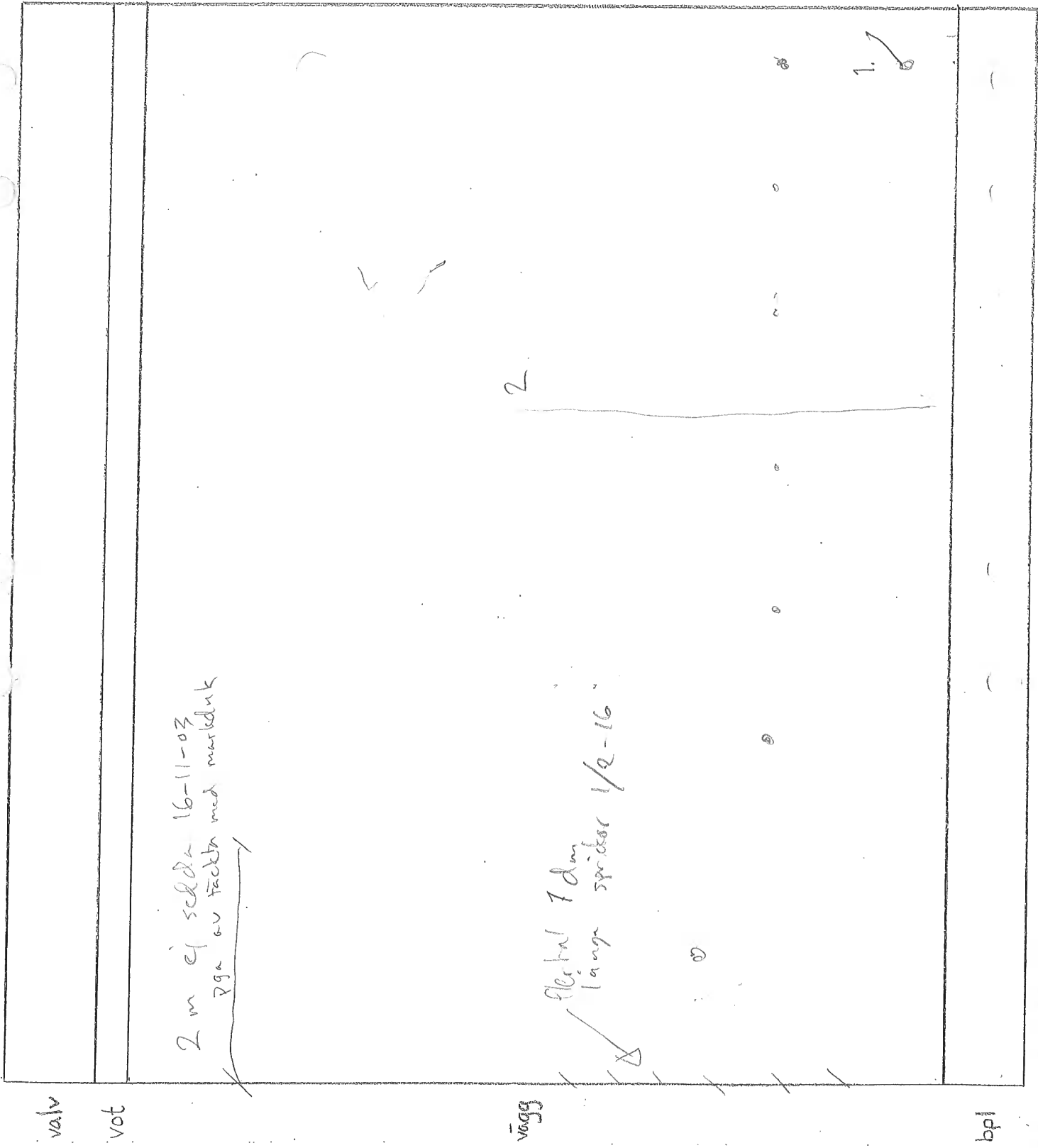
15-12-17 7: 0,3-0,4 mm

16-02-01 7: 0,4 mm

16-11-03 7: 0,4-0,5 mm 1 st småspröcke i gluggen



- 205-10-02 1. <math>< 0,1 \text{ mm}</math>
  - 15-12-17 2.  $0,3 - 0,4 \text{ mm}$  1: <math>< 0,1 \text{ mm}</math>
  - 16-02-01 2:  $0,4 \text{ mm}$  7: <math>< 0,1</math>
  - 16-11-03 2.  $0,4 \text{ mm}$ , 10 st småsprickor (enbart kallat glasger.)
- Nr 1: ej synlig pga absorberat



- 2015-10-08 Spricka 7. 0,3 (uppskattat utan breddmått) Ser ej slutet
- 2015-12-17 7: 0,3-0,4 mm
- 16-02-01 1 0,4 mm.
- 16-11-03 7: 0,6 mm. 6 småsprickor i glugg.

