

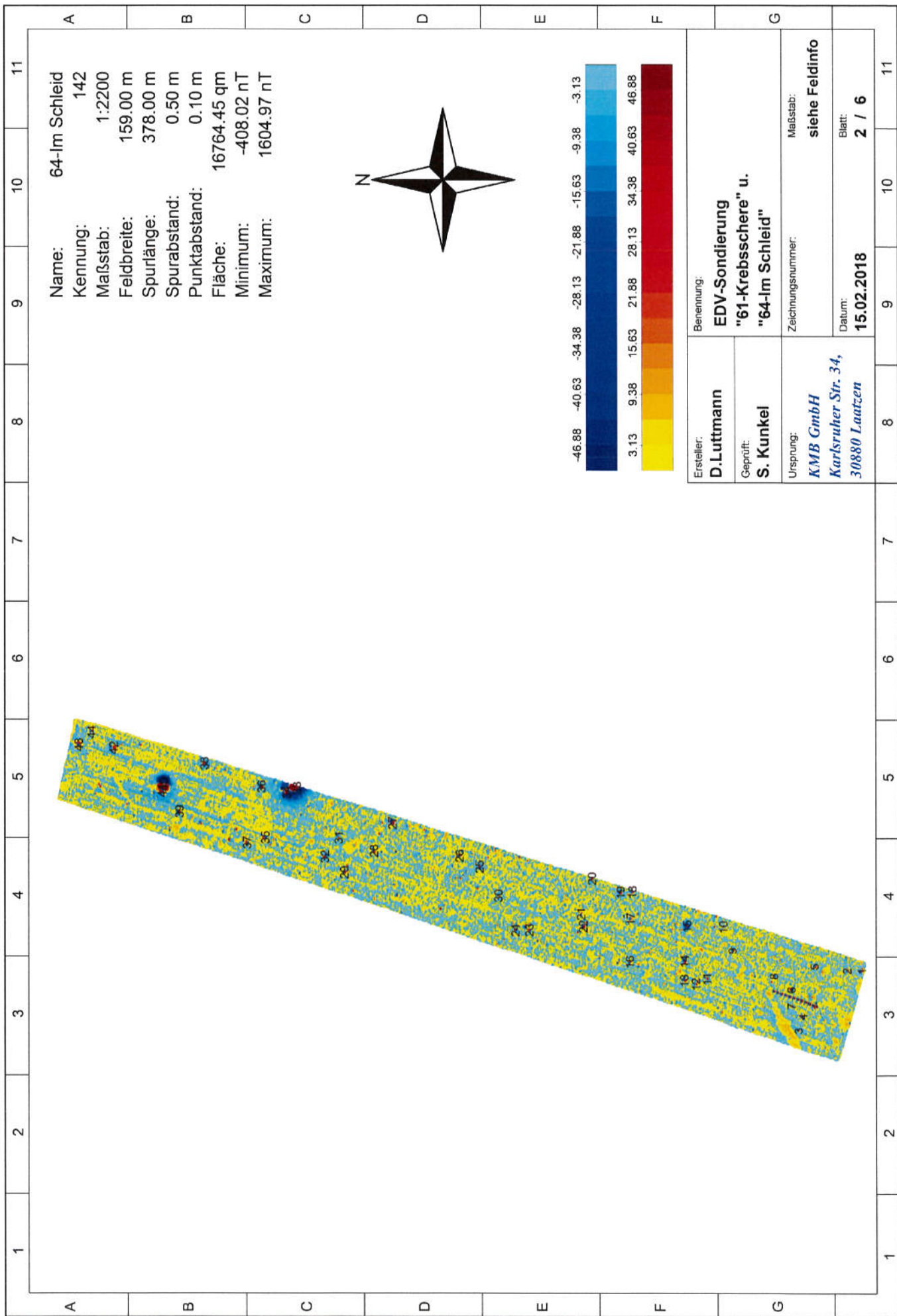
# EDV-Sondierung

## MX - 5-Kanal

### Bad Vilbel, BBPI "61-Krebstschere" u. "64-Im Schleid" (Restflächen)



Ersteller: <b>D. Luttmann</b>		Benennung: <b>EDV-Sondierung "61-Krebstschere" u. "64-Im Schleid"</b>	
Geprüft: <b>S. Kunkel</b>		Zeichnungsnummer: Maßstab: <b>siehe Feldinfo</b>	
Ursprung: <b>KMB GmbH Karlsruher Str. 34, 30880 Laatzen</b>		Datum: <b>15.02.2018</b>	
		Blatt: <b>1 / 6</b>	

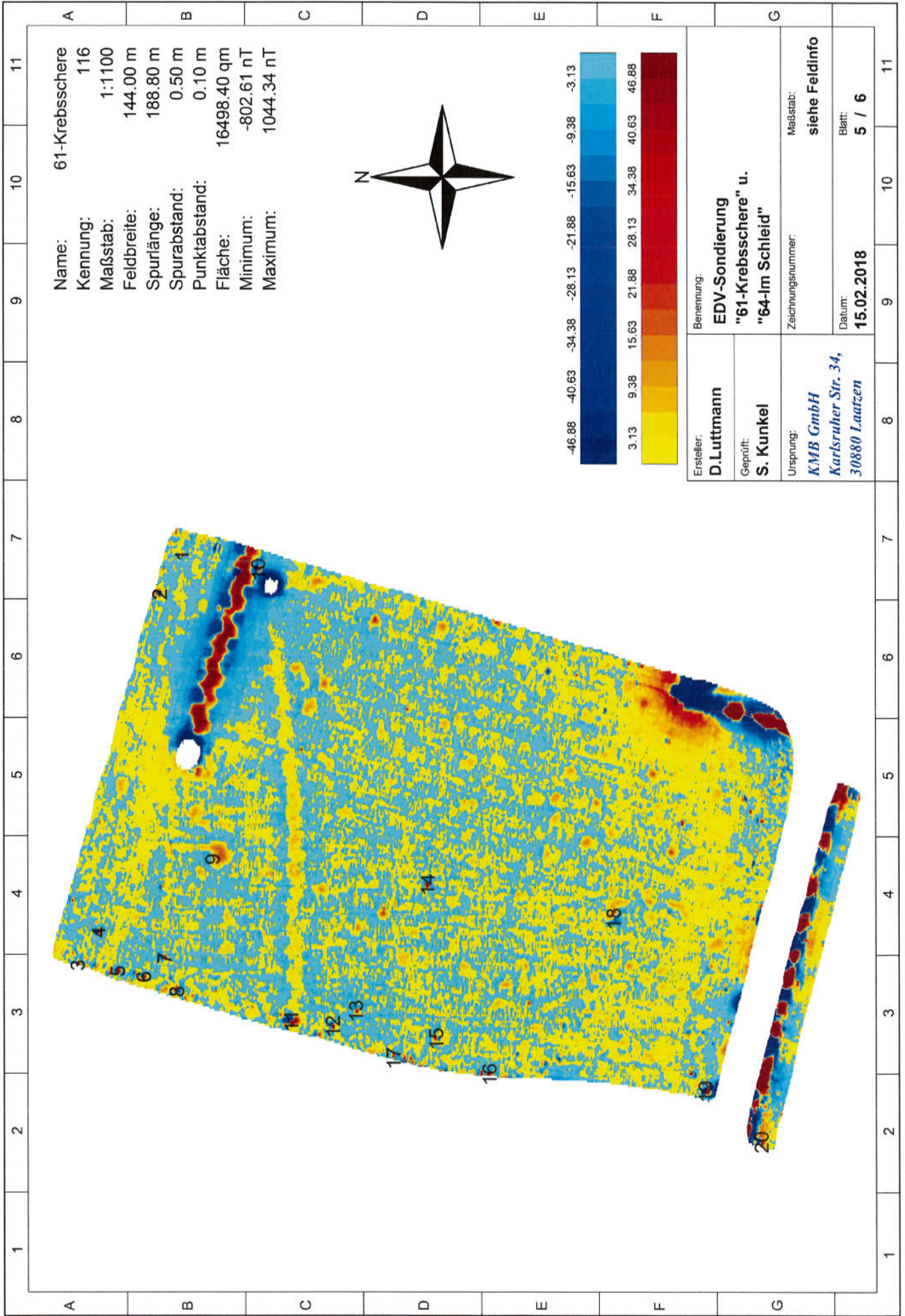


# Objektliste 64-Im Schleid 1/2

Nr.	Geogr.Länge WGS84	Geogr.Breite WGS84	Tiefe [m]	Durchm. [m]	Volumen [l]	Magn.Moment [Am <sup>2</sup> ]	Beschreibung
1	8° 44' 1.0052" E	50° 11' 36.5514" N	0.47	0.17	2.6	0.30	
2	8° 44' 1.0073" E	50° 11' 36.7735" N	0.29	0.14	1.4	0.16	
3	8° 43' 59.6067" E	50° 11' 37.5194" N	0.42	0.13	1.1	0.12	
4	8° 43' 59.9422" E	50° 11' 37.4537" N	0.19	0.11	0.8	0.09	
5	8° 44' 1.1061" E	50° 11' 37.2708" N	0.38	0.13	1.3	0.15	
6	8° 44' 0.5846" E	50° 11' 37.6259" N	0.24	0.17	2.6	0.30	
7	8° 44' 0.1865" E	50° 11' 37.6259" N	0.50	0.13	1.2	0.14	
8	8° 44' 0.8768" E	50° 11' 37.8956" N	0.26	0.12	1.0	0.12	
9	8° 44' 1.4716" E	50° 11' 38.5184" N	0.24	0.12	0.8	0.10	
10	8° 44' 2.0261" E	50° 11' 38.6579" N	0.41	0.13	1.2	0.14	
11	8° 44' 0.8143" E	50° 11' 38.9046" N	0.45	0.17	2.7	0.31	
12	8° 44' 0.6907" E	50° 11' 39.0747" N	0.46	0.14	1.5	0.18	
13	8° 44' 0.7784" E	50° 11' 39.2482" N	0.38	0.20	4.1	0.48	
14	8° 44' 1.2282" E	50° 11' 39.2450" N	0.26	0.16	2.0	0.23	
15	8° 44' 2.0448" E	50° 11' 39.2040" N	0.08	0.19	3.6	0.42	
16	8° 44' 1.2074" E	50° 11' 40.0721" N	0.16	0.11	0.7	0.09	
17	8° 44' 2.2177" E	50° 11' 40.0574" N	0.29	0.12	0.9	0.11	
18	8° 44' 2.8429" E	50° 11' 40.0315" N	0.47	0.17	2.7	0.32	
19	8° 44' 2.8328" E	50° 11' 40.2096" N	0.39	0.19	3.7	0.44	
20	8° 44' 3.1597" E	50° 11' 40.6441" N	0.53	0.16	2.0	0.23	
21	8° 44' 2.3361" E	50° 11' 40.8096" N	0.23	0.12	1.0	0.11	
22	8° 44' 2.0382" E	50° 11' 40.7761" N	0.13	0.13	1.0	0.12	
23	8° 44' 1.9505" E	50° 11' 41.5945" N	0.24	0.14	1.4	0.17	
24	8° 44' 1.9505" E	50° 11' 41.8050" N	0.24	0.15	1.9	0.22	
25	8° 44' 3.4324" E	50° 11' 42.3461" N	0.09	0.14	1.5	0.17	
26	8° 44' 3.6898" E	50° 11' 42.6437" N	0.46	0.19	3.5	0.41	
27	8° 44' 4.4571" E	50° 11' 43.6621" N	0.38	0.21	4.6	0.54	
28	8° 44' 3.8058" E	50° 11' 43.9424" N	0.22	0.12	1.0	0.11	

Ersteller: <b>D. Luttmann</b>	Benennung: <b>EDV-Sondierung "61-Krebschere" u. "64-Im Schleid"</b>	
	Geprüft: <b>S. Kunkel</b>	
Ursprung: <b>KMB GmbH Karlsruher Str. 34, 30880 Laatzten</b>		Maßstab: <b>siehe Feldinfo</b>
Datum: <b>15.02.2018</b>		Blatt: <b>3 / 6</b>

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11								
A		<b>Objektliste 64-Im Schleid 2/2</b>																		
B																				
C																				
D																				
E																				
F																				
G																				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11								
Nr.	Geogr.Länge WGS84	Geogr.Breite WGS84	Tiefe [m]	Durchm. [m]	Volumen [l]	Magn.Moment [Am <sup>2</sup> ]	Beschreibung													
29	8° 44' 3.2986" E	50° 11' 44.3915" N	0.22	0.16	2.2	0.26														
30	8° 44' 2.7572" E	50° 11' 42.0627" N	0.43	0.15	1.8	0.21														
31	8° 44' 4.1176" E	50° 11' 44.4761" N	0.50	0.14	1.5	0.17														
32	8° 44' 3.6757" E	50° 11' 44.6850" N	0.29	0.20	4.2	0.49														
33	8° 44' 5.2725" E	50° 11' 45.1024" N	1.07	0.44	44.2	5.17														
34	8° 44' 5.1771" E	50° 11' 45.2570" N	0.89	0.46	50.3	5.88														
35	8° 44' 4.1184" E	50° 11' 45.5833" N	0.37	0.14	1.6	0.18														
36	8° 44' 5.3122" E	50° 11' 45.6404" N	0.29	0.16	2.3	0.27														
37	8° 44' 4.0034" E	50° 11' 45.8550" N	0.29	0.13	1.1	0.13														
38	8° 44' 5.8511" E	50° 11' 46.4940" N	0.49	0.19	3.8	0.45														
39	8° 44' 4.7233" E	50° 11' 46.8720" N	0.43	0.14	1.6	0.19														
40	8° 44' 5.3646" E	50° 11' 47.1104" N	2.04	1.31	1171.3	137.02														
41	8° 44' 5.2134" E	50° 11' 47.1354" N	0.47	0.23	6.2	0.72														
42	8° 44' 6.2171" E	50° 11' 47.8636" N	1.13	0.26	9.7	1.14														
43	8° 44' 6.2937" E	50° 11' 48.3913" N	0.11	0.15	1.7	0.20														
44	8° 44' 6.5887" E	50° 11' 48.2012" N	0.34	0.12	0.9	0.10														
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">Ersteller: <b>D.Luftmann</b></td> <td style="width: 75%;">Benennung: <b>EDV-Sondierung "61-Krebschere" u. "64-Im Schleid"</b></td> </tr> <tr> <td>Geprüft: <b>S. Kunkel</b></td> <td>Zeichnungsnummer: <b>siehe Feldinfo</b></td> </tr> <tr> <td>Ursprung: <b>KMB GmbH Karlsruher Str. 34, 30880 Laatzten</b></td> <td>Maßstab: <b>4 / 6</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Datum: <b>15.02.2018</b></td> </tr> </table>											Ersteller: <b>D.Luftmann</b>	Benennung: <b>EDV-Sondierung "61-Krebschere" u. "64-Im Schleid"</b>	Geprüft: <b>S. Kunkel</b>	Zeichnungsnummer: <b>siehe Feldinfo</b>	Ursprung: <b>KMB GmbH Karlsruher Str. 34, 30880 Laatzten</b>	Maßstab: <b>4 / 6</b>	Datum: <b>15.02.2018</b>	
Ersteller: <b>D.Luftmann</b>	Benennung: <b>EDV-Sondierung "61-Krebschere" u. "64-Im Schleid"</b>																			
Geprüft: <b>S. Kunkel</b>	Zeichnungsnummer: <b>siehe Feldinfo</b>																			
Ursprung: <b>KMB GmbH Karlsruher Str. 34, 30880 Laatzten</b>	Maßstab: <b>4 / 6</b>																			
Datum: <b>15.02.2018</b>																				



		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11																																																																																																																																																																								
A		<b>Objektliste 61-Krebschere 1/1</b>																																																																																																																																																																																		
B		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nr.</th> <th>Geogr.Länge WGS84</th> <th>Geogr.Breite WGS84</th> <th>Tiefe [m]</th> <th>Durchm. [m]</th> <th>Volumen [l]</th> <th>Magn.Moment [Am<sup>2</sup>]</th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>8° 44' 2.3263" E</td><td>50° 11' 27.6887" N</td><td>0.49</td><td>0.15</td><td>1.6</td><td>0.19</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>8° 44' 1.8746" E</td><td>50° 11' 27.8573" N</td><td>0.40</td><td>0.14</td><td>1.3</td><td>0.16</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>8° 43' 57.5382" E</td><td>50° 11' 28.4767" N</td><td>0.19</td><td>0.12</td><td>1.0</td><td>0.12</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>8° 43' 57.9270" E</td><td>50° 11' 28.3193" N</td><td>0.28</td><td>0.17</td><td>2.5</td><td>0.29</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>8° 43' 57.4694" E</td><td>50° 11' 28.1759" N</td><td>0.20</td><td>0.16</td><td>2.1</td><td>0.25</td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>8° 43' 57.4027" E</td><td>50° 11' 27.9798" N</td><td>0.53</td><td>0.18</td><td>3.1</td><td>0.36</td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>8° 43' 57.6201" E</td><td>50° 11' 27.8209" N</td><td>0.52</td><td>0.13</td><td>1.2</td><td>0.14</td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>8° 43' 57.2318" E</td><td>50° 11' 27.7288" N</td><td>0.49</td><td>0.14</td><td>1.3</td><td>0.15</td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>8° 43' 58.7780" E</td><td>50° 11' 27.4609" N</td><td>1.13</td><td>0.17</td><td>2.8</td><td>0.32</td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>8° 44' 2.1650" E</td><td>50° 11' 27.1129" N</td><td>0.25</td><td>0.13</td><td>1.2</td><td>0.14</td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td>8° 43' 56.8848" E</td><td>50° 11' 26.8675" N</td><td>0.28</td><td>0.15</td><td>1.6</td><td>0.19</td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>8° 43' 56.8212" E</td><td>50° 11' 26.5554" N</td><td>0.66</td><td>0.21</td><td>4.5</td><td>0.53</td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>8° 43' 57.0024" E</td><td>50° 11' 26.3808" N</td><td>0.42</td><td>0.13</td><td>1.2</td><td>0.14</td><td></td></tr> <tr><td>14</td><td>8° 43' 58.4810" E</td><td>50° 11' 25.8368" N</td><td>0.15</td><td>0.12</td><td>0.9</td><td>0.10</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>8° 43' 56.6791" E</td><td>50° 11' 25.7742" N</td><td>0.62</td><td>0.14</td><td>1.4</td><td>0.16</td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>8° 43' 56.2646" E</td><td>50° 11' 25.3739" N</td><td>0.46</td><td>0.15</td><td>1.9</td><td>0.22</td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>8° 43' 56.4533" E</td><td>50° 11' 26.0972" N</td><td>0.53</td><td>0.16</td><td>2.3</td><td>0.26</td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td>8° 43' 58.0871" E</td><td>50° 11' 24.4337" N</td><td>0.97</td><td>0.21</td><td>5.2</td><td>0.61</td><td></td></tr> <tr><td>19</td><td>8° 43' 56.0661" E</td><td>50° 11' 23.7378" N</td><td>0.19</td><td>0.19</td><td>3.5</td><td>0.41</td><td></td></tr> <tr><td>20</td><td>8° 43' 55.4791" E</td><td>50° 11' 23.3194" N</td><td>0.22</td><td>0.12</td><td>0.8</td><td>0.10</td><td></td></tr> </tbody> </table>											Nr.	Geogr.Länge WGS84	Geogr.Breite WGS84	Tiefe [m]	Durchm. [m]	Volumen [l]	Magn.Moment [Am <sup>2</sup> ]	Beschreibung	1	8° 44' 2.3263" E	50° 11' 27.6887" N	0.49	0.15	1.6	0.19		2	8° 44' 1.8746" E	50° 11' 27.8573" N	0.40	0.14	1.3	0.16		3	8° 43' 57.5382" E	50° 11' 28.4767" N	0.19	0.12	1.0	0.12		4	8° 43' 57.9270" E	50° 11' 28.3193" N	0.28	0.17	2.5	0.29		5	8° 43' 57.4694" E	50° 11' 28.1759" N	0.20	0.16	2.1	0.25		6	8° 43' 57.4027" E	50° 11' 27.9798" N	0.53	0.18	3.1	0.36		7	8° 43' 57.6201" E	50° 11' 27.8209" N	0.52	0.13	1.2	0.14		8	8° 43' 57.2318" E	50° 11' 27.7288" N	0.49	0.14	1.3	0.15		9	8° 43' 58.7780" E	50° 11' 27.4609" N	1.13	0.17	2.8	0.32		10	8° 44' 2.1650" E	50° 11' 27.1129" N	0.25	0.13	1.2	0.14		11	8° 43' 56.8848" E	50° 11' 26.8675" N	0.28	0.15	1.6	0.19		12	8° 43' 56.8212" E	50° 11' 26.5554" N	0.66	0.21	4.5	0.53		13	8° 43' 57.0024" E	50° 11' 26.3808" N	0.42	0.13	1.2	0.14		14	8° 43' 58.4810" E	50° 11' 25.8368" N	0.15	0.12	0.9	0.10		15	8° 43' 56.6791" E	50° 11' 25.7742" N	0.62	0.14	1.4	0.16		16	8° 43' 56.2646" E	50° 11' 25.3739" N	0.46	0.15	1.9	0.22		17	8° 43' 56.4533" E	50° 11' 26.0972" N	0.53	0.16	2.3	0.26		18	8° 43' 58.0871" E	50° 11' 24.4337" N	0.97	0.21	5.2	0.61		19	8° 43' 56.0661" E	50° 11' 23.7378" N	0.19	0.19	3.5	0.41		20	8° 43' 55.4791" E	50° 11' 23.3194" N	0.22	0.12	0.8	0.10	
Nr.	Geogr.Länge WGS84	Geogr.Breite WGS84	Tiefe [m]	Durchm. [m]	Volumen [l]	Magn.Moment [Am <sup>2</sup> ]	Beschreibung																																																																																																																																																																													
1	8° 44' 2.3263" E	50° 11' 27.6887" N	0.49	0.15	1.6	0.19																																																																																																																																																																														
2	8° 44' 1.8746" E	50° 11' 27.8573" N	0.40	0.14	1.3	0.16																																																																																																																																																																														
3	8° 43' 57.5382" E	50° 11' 28.4767" N	0.19	0.12	1.0	0.12																																																																																																																																																																														
4	8° 43' 57.9270" E	50° 11' 28.3193" N	0.28	0.17	2.5	0.29																																																																																																																																																																														
5	8° 43' 57.4694" E	50° 11' 28.1759" N	0.20	0.16	2.1	0.25																																																																																																																																																																														
6	8° 43' 57.4027" E	50° 11' 27.9798" N	0.53	0.18	3.1	0.36																																																																																																																																																																														
7	8° 43' 57.6201" E	50° 11' 27.8209" N	0.52	0.13	1.2	0.14																																																																																																																																																																														
8	8° 43' 57.2318" E	50° 11' 27.7288" N	0.49	0.14	1.3	0.15																																																																																																																																																																														
9	8° 43' 58.7780" E	50° 11' 27.4609" N	1.13	0.17	2.8	0.32																																																																																																																																																																														
10	8° 44' 2.1650" E	50° 11' 27.1129" N	0.25	0.13	1.2	0.14																																																																																																																																																																														
11	8° 43' 56.8848" E	50° 11' 26.8675" N	0.28	0.15	1.6	0.19																																																																																																																																																																														
12	8° 43' 56.8212" E	50° 11' 26.5554" N	0.66	0.21	4.5	0.53																																																																																																																																																																														
13	8° 43' 57.0024" E	50° 11' 26.3808" N	0.42	0.13	1.2	0.14																																																																																																																																																																														
14	8° 43' 58.4810" E	50° 11' 25.8368" N	0.15	0.12	0.9	0.10																																																																																																																																																																														
15	8° 43' 56.6791" E	50° 11' 25.7742" N	0.62	0.14	1.4	0.16																																																																																																																																																																														
16	8° 43' 56.2646" E	50° 11' 25.3739" N	0.46	0.15	1.9	0.22																																																																																																																																																																														
17	8° 43' 56.4533" E	50° 11' 26.0972" N	0.53	0.16	2.3	0.26																																																																																																																																																																														
18	8° 43' 58.0871" E	50° 11' 24.4337" N	0.97	0.21	5.2	0.61																																																																																																																																																																														
19	8° 43' 56.0661" E	50° 11' 23.7378" N	0.19	0.19	3.5	0.41																																																																																																																																																																														
20	8° 43' 55.4791" E	50° 11' 23.3194" N	0.22	0.12	0.8	0.10																																																																																																																																																																														
C																																																																																																																																																																																				
D																																																																																																																																																																																				
E																																																																																																																																																																																				
F																																																																																																																																																																																				
G		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ersteller:</th> <th>Benennung:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>D.Luttmann</b></td> <td><b>EDV-Sondierung</b></td> </tr> <tr> <td>Gepüft:</td> <td><b>"61-Krebschere" u.</b></td> </tr> <tr> <td><b>S. Kunkel</b></td> <td><b>"64-Im Schleid"</b></td> </tr> <tr> <td>Ursprung:</td> <td>Zeichnungsnummer:</td> </tr> <tr> <td><b>KMB GmbH</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Karlsruher Str. 34,</b></td> <td>Maßstab:</td> </tr> <tr> <td><b>30880 Laatzen</b></td> <td><b>siehe Feldinfo</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Datum:</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>15.02.2018</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Blatt:</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>6 / 6</b></td> </tr> </tbody> </table>											Ersteller:	Benennung:	<b>D.Luttmann</b>	<b>EDV-Sondierung</b>	Gepüft:	<b>"61-Krebschere" u.</b>	<b>S. Kunkel</b>	<b>"64-Im Schleid"</b>	Ursprung:	Zeichnungsnummer:	<b>KMB GmbH</b>		<b>Karlsruher Str. 34,</b>	Maßstab:	<b>30880 Laatzen</b>	<b>siehe Feldinfo</b>		Datum:		<b>15.02.2018</b>		Blatt:		<b>6 / 6</b>																																																																																																																																																
Ersteller:	Benennung:																																																																																																																																																																																			
<b>D.Luttmann</b>	<b>EDV-Sondierung</b>																																																																																																																																																																																			
Gepüft:	<b>"61-Krebschere" u.</b>																																																																																																																																																																																			
<b>S. Kunkel</b>	<b>"64-Im Schleid"</b>																																																																																																																																																																																			
Ursprung:	Zeichnungsnummer:																																																																																																																																																																																			
<b>KMB GmbH</b>																																																																																																																																																																																				
<b>Karlsruher Str. 34,</b>	Maßstab:																																																																																																																																																																																			
<b>30880 Laatzen</b>	<b>siehe Feldinfo</b>																																																																																																																																																																																			
	Datum:																																																																																																																																																																																			
	<b>15.02.2018</b>																																																																																																																																																																																			
	Blatt:																																																																																																																																																																																			
	<b>6 / 6</b>																																																																																																																																																																																			
A		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11																																																																																																																																																																								

Verdachtsmomente Freischnittfläche Im Schleid

1-1,480985.533,5560177.733	BP dreieckiges Stahlblech
1-2,480985.599,5560184.593	Nagel
1-3,480957.911,5560207.730	Schraube
1-4,480964.556,5560205.677	Flacheisen
1-5,480987.613,5560199.945	Stahlband
1-6,480976.915,5560210.951	Magnet
1-7,480969.418,5560210.978	BP Bolzen
1-8,480983.135,5560219.259	Bolzen
1-9,480994.997,5560238.452	Messer
1-10,481006.007,5560242.722	Nagel
1-11,480982.007,5560250.427	Messer
1-12,480979.575,5560255.689	BP Trittbügel
1-13,480981.333,5560261.042	Winkelleisen
1-14,480990.251,5560260.911	Magnet
1-15,481006.438,5560259.587	Flacheisen
1-16,480989.930,5560286.458	Rohr
1-17,481009.960,5560285.933	Rundeisen
1-18,481022.353,5560285.088	Rohr
1-19,481022.172,5560290.590	Rohr
1-20,481028.701,5560303.987	Bewehrung
1-21,481012.390,5560309.156	Schraube
1-22,481006.480,5560308.143	Messer
1-23,481004.831,5560333.426	Draht
1-24,481004.854,5560339.927	Nagel
1-25,481034.295,5560356.534	Magnet
1-26,481039.432,5560365.708	Draht
1-27,481054.757,5560397.108	Winkelleisen
1-28,481041.874,5560405.811	Flacheisen
1-29,481031.868,5560419.717	Stahlband
1-30,481020.877,5560347.829	Nagel
1-31,481048.115,5560422.272	Flacheisen
1-32,481039.377,5560428.756	Messer
1-33,481071.081,5560441.535	BP Bohrpfehl
1-34,481069.207,5560446.316	BP Rohr
1-35,481048.253,5560456.469	Bewehrung
1-36,481071.928,5560458.148	Winkelleisen
1-37,481046.002,5560464.869	Schraube
1-38,481082.706,5560484.474	BP Rohr
1-39,481060.387,5560496.229	Nagel
1-40,481073.128,5560503.546	BP Erdungsband
1-41,481070.133,5560504.329	BP Beton mit Bewehrung
1-42,481090.113,5560526.749	BP Blech
1-43,481091.689,5560543.042	Nagel
1-44,481097.517,5560537.150	Bolzen

Verdachtsmomente Freischnittfläche Krebschere

2-1,481010.750,5559903.910	Draht
2-2,481001.812,5559909.150	Magnet
2-3,480915.897,5559928.588	Henkel
2-4,480923.589,5559923.699	Maßband
2-5,480914.499,5559919.302	Bewehrung
2-6,480913.155,5559913.250	Bewehrung
2-7,480917.448,5559908.327	Maßband
2-8,480909.739,5559905.510	Flacheisen
2-9,480940.368,5559897.126	Erdschicht
2-10,481007.489,5559886.138	Draht
2-11,480902.763,5559878.933	BP Eisenstange
2-12,480901.467,5559869.298	Draht
2-13,480905.041,5559863.893	BP Magnet
2-14,480934.299,5559846.986	Stein
2-15,480898.563,5559845.181	Nagel
2-16,480890.299,5559832.847	BP Rohr
2-17,480894.121,5559855.173	Messer
2-18,480926.333,5559803.678	BP Erdschicht
2-19,480886.182,5559782.329	Stahlband
2-20,480874.496,5559769.448	BP Gitterrost



Verdachtsmomente Im Schleid

Abschnitt 1

Ob1,32480958.355,5560240.986,0.000	Magnet
Ob2,32480947.895,5560257.891,0.000	Draht
Ob3,32480946.795,5560283.944,0.000	Magnet
Ob4,32480986.644,5560325.198,0.000	Bolzen
Ob5,32480993.613,5560353.835,0.000	BP Rohr
Ob6,32480994.960,5560357.561,0.000	BP Bewehrung
Ob7,32481026.273,5560441.425,0.000	Draht
Ob8,32481009.447,5560480.260,0.000	Stahlplatte
Ob9,32481017.703,5560483.581,-0.000	BP Bewehrung
Ob10,32481014.201,5560501.755,0.000	Baggerzahn
Ob11,32481033.436,5560504.932,0.000	Draht
Ob12,32481036.219,5560530.197,0.000	Schraube
Ob13,32481153.959,5560524.213,0.000	Flacheisen
Ob14,32481114.160,5560526.296,0.000	Eisenstange
Ob15,32481135.544,5560494.124,0.000	Anbauteil
Ob16,32481095.143,5560488.495,-0.000	Eisenstange
Ob17,32481072.908,5560441.244,0.000	BP Bewehrung
Ob18,32481074.880,5560346.108,0.000	BP Schlacke
Ob19,32481198.598,5560285.717,0.000	Magnet
Ob20,32481069.434,5560210.065,0.000	Schraube
Ob21,32481073.749,5560209.139,0.000	BP Bewehrung
Ob22,32480997.073,5560194.470,-0.000	BP Eisenstange
Ob23,32481120.289,5560196.459,0.000	Scheibenwischer
Ob24,32481125.295,5560195.774,0.000	Straßenunterbau
Ob25,32481146.448,5560193.858,0.000	Eisenstange
Ob26,32481145.459,5560324.519,0.000	Eisenstange

Abschnitt 2

Ob1,32481245.451,5560298.397,0.000	BP Stahlseil
Ob2,32481245.207,5560295.078,-0.000	BP Bewehrung
Ob3,32481257.822,5560298.588,0.000	BP Bewehrung
Ob4,32481270.237,5560297.112,0.000	Kette
Ob5,32481274.416,5560285.944,0.000	Bandstahl
Ob6,32481278.168,5560286.552,0.000	Eisenstange
Ob7,32481339.969,5560357.202,-0.000	Flacheisen
Ob8,32481282.794,5560355.343,0.000	Kette
Ob9,32481321.945,5560442.156,0.000	Nagel

## Verdachtsmomente Kresschere

### Abschnitt 1

Ob2;32481033,851;5559758,797;0,000	Draht
Ob3;32481038,641;5559754,008;0,000	Stahlband
Ob4;32481045,533;5559757,579;-0,000	Stein
Ob6;32481034,928;5559767,098;0,000	Stein
Ob8;32481036,058;5559773,821;0,000	Stein
Ob10;32481041,497;5559775,911;0,000	Nagel
Ob12;32481012,120;5559788,664;0,000	Flacheisen
Ob16;32481059,575;5559827,016;0,000	Bauklammer
Ob18;32481040,855;5559833,436;-0,000	Draht
Ob19;32481060,913;5559838,207;-0,000	Draht
Ob20;32481062,358;5559860,165;0,000	BP Beton mit Bewehrung
Ob21;32481067,692;5559860,829;0,000	Blech
Ob22;32481038,044;5559863,621;0,000	Stein
Ob23;32481060,366;5559878,799;0,000	Magnet
Ob25;32481062,001;5559885,450;-0,000	Stein
Ob26;32481073,576;5559885,149;0,000	Stein
Ob27;32481084,572;5559885,261;0,000	Draht
Ob28;32481055,335;5559899,848;-0,000	Stein
Ob29;32481071,333;5559901,057;0,000	Stein
Ob30;32481073,329;5559900,299;-0,000	Feder
Ob31;32481077,588;5559900,148;0,000	Stein
Ob33;32481076,707;5559909,491;0,000	Stein
Ob34;32481063,486;5559911,036;-0,000	Eisenwinkel
Ob35;32481064,142;5559925,288;0,000	Kfz-Stecker
Ob36;32481069,864;5559926,352;0,000	Bautenzug
Ob38;32481069,441;5559931,011;0,000	Nagel
Ob39;32481071,770;5559937,421;-0,000	Stein
Ob40;32481082,936;5559931,476;0,000	Draht

### Abschnitt 2

Ob1;32481068,062;5559794,154;0,000	Draht
Ob2;32481069,508;5559791,604;0,000	Stein
Ob4;32481074,871;5559789,098;0,000	Eisenstange
Ob7;32481086,450;5559778,158;0,000	Bautenzug
Ob8;32481085,959;5559779,460;-0,000	Bautenzug
Ob9;32481072,655;5559802,761;0,000	Lochblech
Ob10;32481074,563;5559802,853;0,000	Erdnagel
Ob11;32481082,626;5559798,673;0,000	BP Magnet
Ob13;32481089,428;5559800,521;0,000	Stein
Ob17;32481123,214;5559792,303;0,000	Eisenstange
Ob18;32481133,479;5559788,819;0,000	Nagel
Ob19;32481138,062;5559783,469;0,000	Draht
Ob21;32481143,367;5559785,924;0,000	Draht
Ob22;32481127,407;5559769,262;0,000	Stahlwinkel
Ob23;32481127,643;5559767,618;0,000	Flacheisen
Ob24;32481159,833;5559769,008;0,000	Winkleisen
Ob25;32481167,388;5559762,743;0,000	Druckmessgerät
Ob27;32481190,181;5559756,426;0,000	Stahldraht
Ob31;32481214,672;5559750,790;0,000	Draht
Ob32;32481211,987;5559745,521;0,000	Stein
Ob33;32481213,515;5559753,283;0,000	Draht
Ob34;32481213,964;5559755,694;-0,000	Flacheisen
Ob35;32481222,956;5559761,092;0,000	Eisenstange
Ob36;32481223,472;5559757,365;0,000	Stein
Ob37;32481221,692;5559745,690;0,000	Stein

### Abschnitt 3

Ob1;32481075,475;5559805,682;0,000	Bautenzug
Ob2;32481079,984;5559803,995;0,000	Draht
Ob3;32481088,960;5559802,635;0,000	Bandeisen
Ob4;32481098,851;5559802,096;-0,000	Draht
Ob5;32481102,445;5559798,439;0,000	Draht
Ob6;32481122,798;5559794,253;0,000	Draht
Ob7;32481077,880;5559837,443;0,000	Festplatte
Ob8;32481089,108;5559847,518;0,000	Gehäuse (Blech)
Ob9;32481112,958;5559887,764;0,000	Stein
Ob10;32481102,775;5559889,150;-0,000	Bierdose

Verdachtsmomente Kребsschere

Ob11;32481109,921;5559891,435;0,000	Farbspray
Ob12;32481168,003;5559898,546;-0,000	Eisenstange
Ob13;32481127,761;5559861,304;0,000	Eisenstange
Ob14;32481145,147;5559847,872;0,000	Hufeisen
Ob15;32481165,509;5559844,273;0,000	Eisenstange
Ob16;32481173,791;5559822,716;0,000	Erdrnagel
Ob17;32481132,992;5559805,265;0,000	Draht
Ob18;32481147,395;5559791,528;0,000	Eisenstange
Ob19;32481184,317;5559802,862;0,000	Draht
Ob20;32481229,876;5559786,866;-0,000	Stahlband
Ob21;32481231,329;5559799,243;0,000	Schraubenschlüssel
Ob22;32481233,714;5559811,006;0,000	Kette
Ob23;32481223,736;5559815,837;0,000	BP Spuntwandrest
Ob24;32481218,963;5559821,531;0,000	Flacheisen
Ob25;32481197,388;5559823,624;0,000	Eisenstange
Ob26;32481195,406;5559829,283;0,000	Splitter
Ob27;32481232,526;5559832,683;0,000	Stahlband
Ob28;32481205,486;5559848,604;-0,000	Stahldraht
Ob29;32481220,114;5559863,893;0,000	Eisenstange
Ob30;32481199,447;5559866,530;0,000	Eisenstange
Ob31;32481195,790;5559870,125;0,000	Eisenstange
Ob32;32481216,089;5559878,195;0,000	Splint
Ob33;32481210,823;5559886,176;0,000	Erdrnagel
Ob34;32481256,961;5559849,127;0,000	Straßenunterbau
Ob35;32481241,309;5559832,386;0,000	BP Blech
Ob36;32481239,528;5559810,395;0,000	Eisenstange

Abschnitt 4

Ob1;32481110,926;5559918,592;0,000	Bauschutt
Ob2;32481112,469;5559919,971;0,000	Stein
Ob4;32481112,287;5559947,361;0,000	Stein
Ob5;32481120,793;5559949,922;0,000	Stein
Ob6;32481127,222;5559967,625;0,000	Stein
Ob7;32481129,525;5559962,270;0,000	Stahldraht
Ob10;32481164,759;5559945,711;-0,000	BP Bewehrung
Ob12;32481200,352;5559947,543;0,000	BP Bewehrung
Ob13;32481228,617;5559937,199;-0,000	Abwasserschacht
Ob14;32481206,053;5559892,024;0,000	Messer
Ob15;32481258,691;5559880,284;-0,000	BP Stahldraht

Abschnitt 5

Ob1;32481127,549;5559985,958;-0,000	Stein
Ob2;32481143,579;5559977,083;0,000	BP Bewehrung
Ob3;32481132,248;5559993,619;0,000	BP Schienennagel
Ob4;32481128,831;5559998,079;0,000	Stein
Ob5;32481138,609;5560009,327;0,000	BP Bolzen
Ob7;32481153,639;5560087,829;-0,000	Stein
Ob8;32481169,573;5560087,837;-0,000	Stein
Ob10;32481200,070;5560065,974;0,000	BP 100 lbs Zielmarkierer
Ob14;32481277,008;5559966,765;0,000	Eisenstange

Abschnitt 6

Ob1;32481074,760;5559999,426;0,000	Kabel
Ob3;32481076,073;5560003,554;0,000	Bauschutt
Ob4;32481115,693;5559985,286;0,000	Magnet
Ob5;32481089,390;5560026,452;0,000	Schraube
Ob6;32481094,263;5560027,911;0,000	Stahlband
Ob7;32481114,808;5560017,513;0,000	Schraube
Ob9;32481100,257;5560052,295;0,000	Draht
Ob10;32481107,606;5560064,927;0,000	Nagel
Ob11;32481105,956;5560066,044;0,000	Bolzen
Ob12;32481098,000;5560070,122;0,000	Stahlband
Ob13;32481104,831;5560079,070;0,000	Nagel
Ob14;32481100,044;5560076,854;0,000	Stahlband
Ob16;32481100,843;5560082,395;0,000	Draht
Ob18;32481145,793;5560082,164;0,000	Straßenunterbau
Ob19;32481114,392;5560092,014;0,000	BP Abwasserschacht
Ob20;32481108,576;5560092,393;0,000	Stahlband

Verdachtsmomente Kребsschere

Ob23;32481110,159;5560104,831;0,000 Stahlband  
 Ob25;32481110,450;5560113,630;0,000 Beton mit Bewehrung  
 Ob26;32481119,945;5560113,408;0,000 Blech  
 Ob27;32481118,456;5560116,421;0,000 Draht

Abschnitt 7

Ob1;32480921,721;5559969,241;0,000 Bolzen  
 Ob2;32480927,041;5559986,391;0,000 Schraube  
 Ob6;32480914,042;5559985,326;0,000 Draht  
 Ob8;32480900,490;5559974,975;-0,000 Gußeisen  
 Ob12;32480853,037;5559996,061;0,000 Nagel  
 Ob14;32480819,649;5559999,205;0,000 Schraubendreher  
 Ob16;32480835,082;5560059,980;0,000 Schotter  
 Ob17;32480835,615;5560063,768;0,000 Bauschutt  
 Ob19;32480841,831;5560057,580;-0,000 Stein  
 Ob20;32480845,443;5560058,624;0,000 Stein  
 Ob21;32480852,048;5560052,429;0,000 Schraube  
 Ob22;32480867,699;5560060,372;0,000 Bandstahl  
 Ob23;32480856,778;5560066,962;0,000 Stein  
 Ob24;32480836,449;5560073,506;0,000 Stein  
 Ob25;32480843,135;5560075,703;0,000 Draht  
 Ob27;32480854,060;5560092,030;-0,000 Stahlwinkel  
 Ob29;32480871,192;5560113,625;-0,000 Magnet  
 Ob30;32480864,701;5560113,352;0,000 Halterung  
 Ob31;32480865,910;5560115,927;0,000 Schraube  
 Ob32;32480864,544;5560119,332;0,000 Meißel  
 Ob33;32480905,843;5560146,274;-0,000 Bewehrung  
 Ob35;32480886,739;5560140,079;0,000 Nagel  
 Ob36;32480911,030;5560126,411;0,000 Draht  
 Ob37;32480890,303;5560079,619;0,000 Beton mit Bewehrung  
 Ob39;32480915,867;5560079,061;0,000 Eisenstange  
 Ob41;32480877,269;5560044,706;0,000 Bewehrung  
 Ob42;32480889,513;5560046,849;0,000 Eisenstange  
 Ob43;32480946,827;5560032,668;0,000 Draht  
 Ob44;32480949,738;5560030,412;0,000 Stahlring  
 Ob46;32480952,771;5560042,443;0,000 Deckel  
 Ob47;32480956,781;5560050,895;0,000 Mähmesser  
 Ob49;32480952,799;5560078,070;0,000 Eggenzahn  
 Ob50;32480952,113;5560081,791;0,000 Stein  
 Ob51;32480952,113;5560081,791;0,000 Stein  
 Ob53;32480946,860;5560096,713;0,000 Draht  
 Ob54;32480953,581;5560103,199;0,000 Blech  
 Ob57;32480970,052;5560131,256;0,000 Stein  
 Ob59;32480977,749;5560123,022;0,000 BP Rohr  
 Ob60;32481007,740;5560127,712;0,000 Magnetfuß  
 Ob61;32481012,066;5560075,329;0,000 Eisenstange  
 Ob62;32480967,700;5560018,744;0,000 Eisenstange  
 Ob64;32481046,129;5560001,955;-0,000 Straßenunterbau  
 Ob65;32481056,793;5560043,898;0,000 Handy  
 Ob66;32481057,393;5560034,719;0,000 Straßenunterbau  
 Ob69;32481054,879;5560115,050;0,000 Absperrstange  
 Ob70;32481065,637;5560104,224;0,000 Schotter  
 Ob71;32481060,907;5560101,164;0,000 Kabelschutzrohr

Abschnitt 8

Ob2;32481308,799;5559938,149;0,000 Draht  
 Ob3;32481314,885;5559931,997;-0,000 Winkeleisen  
 Ob4;32481318,036;5559935,547;0,000 Kabel  
 Ob6;32481304,585;5559948,029;0,000 Schlacke  
 Ob7;32481313,910;5559948,481;0,000 Magnet  
 Ob8;32481309,592;5559950,504;0,000 Stein  
 Ob9;32481314,594;5559951,289;0,000 Eisenstange  
 Ob10;32481306,527;5559954,950;0,000 Bauschutt  
 Ob11;32481297,119;5559959,792;0,000 Absteller  
 Ob12;32481298,387;5559961,665;0,000 Schelle  
 Ob13;32481319,302;5559984,293;-0,000 Stein  
 Ob15;32481315,418;5559988,822;0,000 Blech  
 Ob17;32481310,026;5559994,391;-0,000 Stein

	Verdachtsmomente	Krebsschere
Ob18;32481318,446;5559995,094;0,000	Schotter	
Ob19;32481313,996;5560003,689;0,000	Feder	
Ob20;32481316,392;5560008,295;0,000	BP Bewehrung	
Ob21;32481320,715;5560006,816;0,000	BP Bauschutt	
Ob22;32481321,747;5559999,119;0,000	Nagel	
Ob23;32481327,749;5560000,321;0,000	Eisenstange	
Ob24;32481329,240;5559997,891;0,000	BP Magnet	
Ob26;32481339,739;5560004,022;0,000	Nagel	
Ob27;32481347,589;5560000,656;0,000	Flacheisen	
Ob28;32481350,006;5560001,682;0,000	Nagel	
Ob29;32481334,233;5559996,237;-0,000	BP Bewehrung	
Ob30;32481340,778;5559992,702;0,000	Winkelleisen	
Ob31;32481349,205;5559989,849;0,000	Eisenplatte	
Ob32;32481352,456;5559987,889;-0,000	Stein	
Ob33;32481338,433;5559991,401;0,000	Bewehrung	
Ob34;32481334,714;5559990,824;0,000	Nagel	
Ob35;32481334,202;5559987,317;0,000	Stein	
Ob37;32481321,581;5559988,587;0,000	Türriegel	
Ob38;32481324,285;5559985,613;-0,000	Nagel	
Ob39;32481329,178;5559980,147;0,000	Draht	
Ob46;32481352,458;5559982,898;0,000	Stein	
Ob47;32481374,777;5559985,220;0,000	Draht	
Ob48;32481372,907;5559987,506;0,000	Flacheisen	
Ob50;32481363,515;5559988,793;0,000	Nagel	
Ob51;32481395,946;5559971,179;-0,000	Rohr	
Ob52;32481392,445;5559964,529;-0,000	Blech	
Ob53;32481393,325;5559955,134;-0,000	Draht	

#### Abschnitt 9

Ob1;32481336,598;5560028,832;-0,000	Draht
Ob2;32481342,687;5560027,130;0,000	Vierkanteisen
Ob3;32481343,474;5560029,493;0,000	Stahldraht
Ob4;32481343,701;5560031,460;0,000	Draht
Ob5;32481348,726;5560027,943;0,000	Rohr
Ob6;32481352,282;5560027,297;0,000	Stahlträger
Ob7;32481356,400;5560027,224;0,000	Deckel
Ob8;32481359,538;5560023,948;0,000	Reste Stahlkanister
Ob9;32481359,918;5560026,693;0,000	Nagel
Ob10;32481364,620;5560024,453;0,000	Nagel
Ob11;32481364,981;5560020,702;0,000	wickeldraht
Ob12;32481368,664;5560023,601;0,000	Stahlplatte
Ob13;32481373,603;5560021,434;0,000	Stahlrohr
Ob14;32481374,379;5560017,003;0,000	Stahlrohr
Ob15;32481377,105;5560016,524;0,000	Flacheisen
Ob16;32481376,805;5560020,855;0,000	Steinplatte
Ob17;32481381,014;5560017,869;0,000	Flacheisen
Ob18;32481375,172;5560026,677;0,000	Draht
Ob19;32481377,927;5560028,625;-0,000	Draht
Ob20;32481379,682;5560030,454;0,000	Schalter
Ob21;32481378,139;5560034,700;0,000	Stahldraht
Ob22;32481375,936;5560039,353;0,000	Stahldraht
Ob25;32481364,484;5560040,576;-0,000	Gewindestange
Ob26;32481361,367;5560029,440;0,000	Draht
Ob28;32481353,834;5560030,337;0,000	Nagel
Ob29;32481351,976;5560036,623;0,000	Nagel
Ob31;32481337,715;5560034,727;0,000	Nagel
Ob32;32481341,546;5560038,065;0,000	Stahldraht
Ob33;32481345,939;5560055,463;0,000	Bolzen
Ob34;32481372,210;5560065,890;0,000	Stein
Ob35;32481409,032;5560089,532;0,000	Draht
Ob36;32481425,179;5560089,691;0,000	Stahlband
Ob37;32481415,113;5560088,837;0,000	Stein
Ob38;32481396,182;5560076,027;-0,000	Bewehrung
Ob40;32481410,007;5560063,355;0,000	Winkelleisen
Ob41;32481404,219;5560060,908;0,000	Türangel
Ob42;32481418,761;5560056,996;-0,000	Stahlband
Ob43;32481418,732;5560054,878;0,000	Dose
Ob45;32481412,034;5560035,656;-0,000	Stahlring

Verdachtsmomente Kребsschere	
Ob46;32481416,160;5560033,702;0,000	Pfosten
Ob47;32481412,897;5560032,225;0,000	Eisenstange
Ob48;32481410,894;5560031,497;0,000	Holzbalken mit Nägeln
Ob49;32481406,485;5560031,886;-0,000	Nagel
Ob50;32481386,599;5560031,773;-0,000	Stahldraht
Ob52;32481410,845;5560028,865;0,000	Eisenstange
Ob53;32481411,856;5560026,567;0,000	Eisenstange
Ob55;32481404,417;5560025,642;0,000	Draht
Ob56;32481402,373;5560024,561;0,000	Rohr
Ob58;32481408,942;5560022,139;0,000	Beton mit Bewehrung
Ob59;32481403,378;5560020,419;0,000	Eisenstange
Ob60;32481393,160;5560025,539;0,000	Draht
Ob61;32481390,978;5560022,347;0,000	Nagel
Ob62;32481387,287;5560018,598;0,000	Nagel
Ob63;32481405,454;5560007,962;0,000	BP Flacheisen / Eisenstange
Ob64;32481425,924;5560000,981;0,000	Rohr
Ob65;32481426,300;5559997,493;0,000	Rohr
Ob66;32481447,353;5559993,262;-0,000	Rohr
Ob67;32481433,580;5560007,203;-0,000	Beton mit Bewehrung
Ob68;32481441,177;5560006,994;0,000	Draht
Ob70;32481445,857;5560007,673;0,000	Lochblech
Ob71;32481449,579;5560008,172;0,000	Eisenstange
Ob72;32481452,864;5560007,713;0,000	Holzbalken mit Nägeln
Ob74;32481456,368;5560014,385;-0,000	Draht
Ob76;32481435,382;5560013,355;0,000	Zaunpfahl
Ob77;32481427,700;5560012,171;0,000	Draht
Ob78;32481421,734;5560011,059;0,000	Draht
Ob79;32481423,292;5560017,227;0,000	Draht
Ob80;32481426,289;5560016,235;0,000	Draht
Ob81;32481428,611;5560015,133;0,000	Draht
Ob82;32481432,113;5560016,461;-0,000	Draht
Ob83;32481436,270;5560017,902;0,000	Beton mit Bewehrung
Ob84;32481439,784;5560016,342;0,000	Stahlband
Ob85;32481438,424;5560020,319;0,000	Nagel
Ob87;32481436,413;5560022,494;0,000	Schraubzwinge
Ob88;32481433,628;5560021,073;0,000	Eisenstange
Ob89;32481431,130;5560021,252;0,000	Draht
Ob90;32481428,626;5560019,482;0,000	BP Beton mit Bewehrung
Ob91;32481426,888;5560019,871;0,000	Draht
Ob92;32481424,812;5560020,971;0,000	BP Eisenstange
Ob94;32481432,643;5560025,259;0,000	Draht
Ob95;32481432,873;5560028,069;0,000	Bauklammer
Ob96;32481436,742;5560028,247;0,000	Blech
Ob97;32481433,164;5560031,357;0,000	Draht
Ob98;32481441,838;5560027,148;0,000	Nagel
Ob99;32481444,649;5560027,957;0,000	Draht
Ob100;32481445,668;5560033,670;0,000	Eisenstange
Ob101;32481441,869;5560033,702;0,000	Blech
Ob102;32481440,421;5560034,105;-0,000	Blech
Ob103;32481442,682;5560037,174;0,000	Bauklammer
Ob105;32481452,425;5560042,054;-0,000	Nagel
Ob107;32481445,790;5560049,360;-0,000	Nagel
Ob108;32481439,528;5560055,988;0,000	Nagel
Ob109;32481448,991;5560071,815;0,000	Draht
Ob110;32481455,080;5560081,470;0,000	BP Schienennagel
Ob111;32481463,050;5560068,078;0,000	Eisenstange

#### Abschnitt 10

Ob2;32481219,610;5560100,509;0,000	BP Beton mit Bewehrung
Ob3;32481259,374;5560083,363;0,000	BP Bolzen
Ob4;32481260,236;5560080,272;0,000	Eisenstange
Ob6;32481291,427;5560074,485;0,000	BP Bolzen
Ob9;32481313,212;5560040,607;0,000	Stein
Ob10;32481314,860;5560038,896;0,000	BP Eisenstange
Ob11;32481315,966;5560041,669;0,000	Rohr
Ob13;32481319,404;5560050,790;0,000	BP Stahlband
Ob14;32481320,748;5560055,171;0,000	Beton mit Bewehrung
Ob15;32481321,317;5560063,110;0,000	BP Rohr

Verdachtsmomente Krepsschere  
ob16;32481324,489;5560066,113;0,000 Stein

Abschnitt 11

ob1;32480926,300;5559940,642;-0,000 Draht  
ob3;32480934,755;5559951,184;0,000 Rohr  
ob4;32480932,445;5559963,877;0,000 BP Blech  
ob5;32480955,138;5559990,661;0,000 Stein  
ob6;32480967,366;5559983,056;0,000 Rundeisen  
ob8;32480978,147;5559951,511;0,000 Stein  
ob9;32480983,077;5559943,170;0,000 Verpackung  
ob10;32481001,670;5559910,426;0,000 Nagel  
ob11;32481004,022;5559917,586;-0,000 Stein  
ob15;32481005,186;5559944,823;0,000 Nagel  
ob17;32481004,039;5559970,806;0,000 Stahlplatte  
ob18;32481036,206;5559967,219;0,000 Straßenunterbau  
ob19;32481019,416;5559991,803;0,000 Draht

Abschnitt 12

ob1;32481234,940;5559683,822;0,000 BP Stein  
ob2;32481244,063;5559694,921;-0,000 Stein  
ob3;32481267,585;5559687,179;0,000 BP Baggerzahn  
ob6;32481281,912;5559699,100;0,000 Draht  
ob9;32481246,747;5559704,301;0,000 Stahlband  
ob11;32481248,605;5559713,298;0,000 Schlacke  
ob12;32481243,955;5559717,719;0,000 BP Stahlband  
ob13;32481252,061;5559720,130;0,000 Stahlband  
ob15;32481285,781;5559720,679;0,000 Bolzen  
ob16;32481281,460;5559727,819;0,000 Draht  
ob18;32481271,352;5559739,391;0,000 Draht  
ob19;32481253,226;5559746,663;0,000 Stahlband  
ob25;32481276,276;5559783,454;0,000 winkeleisen  
ob26;32481264,049;5559789,591;0,000 Stahlband  
ob27;32481276,078;5559793,832;0,000 Stein  
ob28;32481284,811;5559794,444;0,000 Gaskartusche  
ob29;32481271,731;5559818,312;-0,000 Eisenstange  
ob31;32481286,676;5559834,824;0,000 BP Stahlseil  
ob32;32481301,892;5559883,669;0,000 Draht  
ob34;32481296,091;5559870,470;0,000 BP Magnet  
ob38;32481311,733;5559859,812;-0,000 Bewehrung  
ob39;32481317,328;5559857,945;0,000 Runddraht  
ob40;32481329,901;5559849,945;0,000 Draht  
ob41;32481295,666;5559848,224;0,000 Schlacke  
ob42;32481291,892;5559846,839;0,000 Draht  
ob44;32481325,864;5559830,727;0,000 Erdschicht  
ob45;32481329,619;5559803,972;0,000 Draht  
ob48;32481299,020;5559743,902;0,000 Bewehrung  
ob49;32481293,402;5559742,850;-0,000 Draht  
ob50;32481322,606;5559726,161;-0,000 Schlacke  
ob51;32481293,167;5559719,948;0,000 Draht  
ob53;32481318,820;5559715,365;0,000 Magnet  
ob55;32481331,421;5559692,962;0,000 Stahldraht  
ob56;32481313,454;5559693,312;-0,000 Nagel  
ob57;32481309,410;5559687,999;0,000 Draht  
ob59;32481288,484;5559680,116;0,000 Stein  
ob60;32481311,273;5559678,485;0,000 BP Stahlband  
ob61;32481319,764;5559676,176;0,000 Stahlband  
ob62;32481333,351;5559671,202;0,000 Stahlband  
ob63;32481311,864;5559671,398;0,000 Stahlband  
ob65;32481330,514;5559662,959;0,000 Bewehrung  
ob67;32481307,827;5559653,724;0,000 BP Bewehrung  
ob68;32481304,508;5559650,712;-0,000 Bewehrung  
ob69;32481293,961;5559648,948;-0,000 Rohr  
ob71;32481313,374;5559650,072;-0,000 Draht  
ob72;32481312,978;5559646,899;0,000 BP Flacheisen  
ob73;32481322,223;5559642,987;0,000 BP Bewehrung  
ob74;32481329,509;5559654,896;0,000 Stahlband  
ob75;32481335,089;5559643,609;0,000 BP Abdeckplatte  
ob76;32481332,434;5559639,798;0,000 Bolzen

Verdachtsmomente Kребsschere

Ob77;32481350,660;5559643,372;0,000	BP Eisensäge
Ob78;32481337,770;5559653,912;0,000	Beton mit Bewehrung
Ob79;32481352,339;5559671,432;-0,000	Stahlträger
Ob84;32481358,533;5559723,503;0,000	Splitter
Ob85;32481381,918;5559735,775;-0,000	BP Bewehrung
Ob86;32481360,937;5559742,838;0,000	Draht
Ob87;32481383,836;5559751,835;0,000	BP Stahlband
Ob88;32481357,079;5559764,716;0,000	Draht
Ob89;32481365,085;5559764,824;0,000	Stahlband
Ob90;32481384,890;5559762,339;0,000	Erdschicht
Ob91;32481386,401;5559770,522;0,000	Erdschicht
Ob93;32481357,159;5559785,242;0,000	Stahlband
Ob95;32481377,282;5559831,745;0,000	Nagel
Ob96;32481367,450;5559842,911;0,000	Blechdeckel
Ob97;32481360,070;5559850,760;0,000	Blech
Ob98;32481353,295;5559854,533;0,000	BP Eisenstange
Ob100;32481387,127;5559850,937;0,000	Draht
Ob101;32481399,554;5559854,896;0,000	Schlacke
Ob102;32481402,156;5559843,707;0,000	Bauschutt

Abschnitt 13

Ob1;32481206,105;5559661,155;0,000	Baustahl
Ob2;32481209,530;5559657,254;0,000	Schraube
Ob3;32481215,833;5559664,543;0,000	Draht
Ob4;32481215,069;5559646,233;0,000	Stahlseil
Ob5;32481221,546;5559652,026;0,000	Rohr
Ob6;32481225,035;5559655,068;0,000	Stein
Ob8;32481229,125;5559664,060;0,000	Bauschutt
Ob9;32481233,572;5559666,472;0,000	Stein
Ob10;32481238,055;5559667,979;0,000	Draht
Ob11;32481240,806;5559659,723;0,000	Draht
Ob12;32481242,897;5559658,492;-0,000	Stein
Ob13;32481230,997;5559650,609;0,000	Drahtrolle
Ob14;32481227,672;5559648,950;-0,000	Nagel
Ob16;32481225,512;5559643,213;0,000	Rohr
Ob17;32481239,240;5559640,832;0,000	Draht
Ob18;32481241,106;5559654,326;0,000	Draht
Ob20;32481245,563;5559648,448;0,000	Draht
Ob21;32481249,530;5559656,224;0,000	Draht
Ob22;32481250,144;5559653,114;0,000	Schaufelblatt
Ob23;32481254,098;5559657,199;0,000	Rohr
Ob24;32481254,111;5559655,015;0,000	BP Bewehrung
Ob25;32481251,984;5559649,244;-0,000	BP Eisenstange
Ob26;32481254,021;5559648,598;0,000	BP Baggerzahn
Ob27;32481260,547;5559645,276;0,000	BP Rohr
Ob28;32481258,242;5559644,009;0,000	BP Rohr
Ob29;32481253,656;5559644,056;-0,000	Bewehrung
Ob30;32481247,565;5559641,686;0,000	BP Verkehrsschild
Ob31;32481251,229;5559639,033;0,000	Draht
Ob32;32481248,966;5559637,984;0,000	Wasserwaage
Ob33;32481247,915;5559634,964;0,000	Draht
Ob34;32481247,421;5559631,161;0,000	Rohr
Ob35;32481251,237;5559635,728;0,000	BP Draht
Ob36;32481254,708;5559633,680;0,000	Draht
Ob37;32481258,414;5559638,124;0,000	Bauklammer
Ob38;32481262,228;5559640,032;0,000	Eisenstange
Ob39;32481262,222;5559638,376;0,000	BP Blech
Ob40;32481263,589;5559632,293;0,000	Eisenstange
Ob41;32481270,611;5559636,318;0,000	Sägeblatt
Ob42;32481270,017;5559641,848;0,000	BP Stahlband
Ob43;32481270,919;5559644,396;0,000	Eisenstange
Ob44;32481272,745;5559646,138;0,000	Draht
Ob45;32481275,931;5559642,464;0,000	BP Bewehrung
Ob46;32481281,731;5559643,107;0,000	BP Eisenstange
Ob47;32481285,233;5559644,222;0,000	Rohr
Ob48;32481281,483;5559640,875;0,000	Draht
Ob49;32481276,399;5559639,197;0,000	BP Stahlseil
Ob50;32481273,122;5559636,065;0,000	BP Beton mit Bewehrung



	Verdachtsmomente	Krebsschere
Ob51;32481275,446;5559635,460;-0,00	BP	Sägeblatt
Ob52;32481274,939;5559622,181;0,000		Nagel
Ob54;32481284,588;5559616,369;0,000		Messpunkt
Ob55;32481293,970;5559638,592;0,000		BP Winkeleisen
Ob56;32481310,599;5559609,106;0,000		Rohr
Ob57;32481310,388;5559611,834;-0,000		Bauklammer
Ob58;32481302,925;5559615,439;-0,000		Draht
Ob59;32481296,134;5559617,242;0,000		Winkeleisen
Ob62;32481338,026;5559608,247;0,000		Messergriff
Ob63;32481338,315;5559610,797;0,000		Fahrradschloss
Ob64;32481333,592;5559609,266;0,000		Draht
Ob65;32481340,336;5559614,314;0,000		Fahrradschloss
Ob66;32481332,092;5559615,340;0,000		Draht
Ob67;32481329,224;5559615,032;-0,000		Draht
Ob68;32481321,400;5559627,769;0,000		BP Blech 0,5m x 0,5m
Ob69;32481322,486;5559632,661;0,000		Fahrradschloss
Ob70;32481320,928;5559635,659;0,000		Winkeleisen
Ob71;32481313,118;5559633,046;0,000		Abdeckplatte
Ob72;32481310,431;5559635,325;0,000		Blech
Ob73;32481305,424;5559632,548;-0,00		Sägeblatt
Ob74;32481300,371;5559630,601;0,000		BP Rohr
Ob75;32481304,656;5559624,288;0,000		Stein
Ob76;32481309,556;5559622,066;0,000		Stein

#### Abschnitt 14

Ob1;32481177,413;5559677,864;0,000		Schlüssel
Ob2;32481181,097;5559692,299;0,000		Draht
Ob3;32481185,325;5559672,230;0,000		Löffel, Eisenstange
Ob5;32481168,346;5559674,365;0,000		Lochblech
Ob6;32481170,093;5559676,067;0,000		Eisenstange
Ob7;32481165,244;5559677,385;0,000		Nagel
Ob8;32481168,855;5559679,247;0,000		Blechschaale
Ob11;32481139,851;5559697,245;0,000		BP Absteller
Ob12;32481119,749;5559700,951;0,000		BP Schotter
Ob13;32481102,965;5559691,455;0,000		Draht
Ob14;32481098,571;5559693,070;0,000		Draht
Ob15;32481114,194;5559711,855;0,000		Draht
Ob16;32481093,703;5559715,464;0,000		BP Bewehrung
Ob17;32481086,432;5559694,311;0,000		Bewehrung
Ob18;32481085,875;5559712,209;0,000		Bolzen
Ob21;32481054,001;5559716,084;0,000		Rohr
Ob22;32481071,289;5559731,546;-0,000		Topf

#### Abschnitt 15

Ob1;32480807,274;5559861,764;0,000		Draht
Ob4;32480784,029;5559895,152;0,000		Stein
Ob5;32480780,660;5559930,825;0,000		Fahrradschloss
Ob6;32480814,910;5559937,682;0,000		Eisenstange
Ob7;32480818,391;5559943,980;0,000		Draht
Ob11;32480797,119;5559987,979;0,000		Bewehrung
Ob13;32480843,455;5559862,607;-0,000		Stein
Ob16;32480874,739;5559860,172;0,000		Stein
Ob17;32480868,480;5559866,532;0,000		Gußeisen
Ob18;32480884,410;5559878,116;0,000		Eisenstange
Ob20;32480887,553;5559895,694;0,000		Eisenstange
Ob23;32480878,956;5559951,848;0,000		Zahnrad
Ob24;32480889,166;5559963,369;0,000		Pflasterstein
Ob26;32480909,886;5559952,240;0,000		Schotter
Ob27;32480914,459;5559956,156;0,000		Stein