


C:\Temp\Musterstadt\DB\Musterstadt.mdb

|                 |                           |         |                                |
|-----------------|---------------------------|---------|--------------------------------|
| HN:             | 32                        | Lage:   |                                |
| Von Schacht:    | 208025                    | RQ:     | kreisförmig                    |
| Nach Schacht:   | 208030                    | Höhe:   | 200                            |
| FR:             | in Fließrichtung          | Breite: |                                |
| Ort:            | Musterstadt               | WK:     | Steinzeug                      |
| Bezirk:         |                           | IZ:     | Routineinspektion des Zustands |
| Strasse:        | zw. Geb. 331 und 321      | Besitz: | privates Eigentum              |
| OP:             | Herr End, ibe Engineering | AK:     |                                |
| Datum:          | 2004-08-19                | AWK:    |                                |
| Zeit:           |                           | Art:    | Freispiegelleitung             |
| V-Ref:          | 002                       | Medium: | Schmutzwasser                  |
| Insplänge:      | 78,30 m                   |         |                                |
| RL:             | 1000                      |         |                                |
| Tiefe VS:       | 2,14 m                    |         |                                |
| Tiefe NS:       | 4,00 m                    |         |                                |
| Abst.Nebenltg.: |                           |         |                                |
| Lage Nebenltg.: |                           |         |                                |

**Anmerkung:** Die Haltung liegt ca. 200 m von einer befahrbaren Straße in einer Wiese. Die Wiese kann nur nach Absprache mit dem Besitzer und bei trockenem Wetter oder Frost befahren werden.

| TC   | Stich | Kode | LT   | S  | V | L1 | L2 | SKL |
|--|-------|------|--|----|---|----|----|-----|
| 00:11:23   | 0,00  | BCD  | Anfangsknoten,Schacht<br>Anmerkung: Sanierung und anschl. Druckprüfung nur bei Stillstand möglich, RS mit AG |    |   |    |    |     |
|  |       |      |  |    |   |    |    |     |
| Foto: 208025_1.JPG   |       |      |  |    |   |    |    |     |
| 00:12:04   | 0,60  | BAB  | (1 mm) Rissbildung, Riss, am Rohrumfang / quer   |    |   | 12 | 12 | 4   |
| 00:13:31   | 7,10  | BCA  | (150 mm, 150 mm) Anschluss, Abzweig, Anschluss offen   |    |   |    | 03 |     |
| 00:14:26   | 7,10  | BAC  | (400 mm) Rohrbruch / Einsturz, Bruch<br>Anmerkung: einragend, Übergangfräsen                                 |    |   |    | 01 | 05  |
| 00:15:01   | 7,50  | BAB  | (1 mm) Rissbildung, Riss, in Längsrichtung   | A1 |   |    | 06 | 3   |
| 00:15:35   | 8,20  | BAB  | (1 mm) Rissbildung, Riss, in Längsrichtung   | B1 |   |    | 06 | 3   |
| 00:16:23   | 11,20 | BAC  | (500 mm) Rohrbruch / Einsturz, Bruch<br>Anmerkung: einragend, Übergangfräsen                                 |    |   |    | 12 | 12  |
| 00:17:23   | 15,40 | BCA  | (150 mm, 150 mm) Anschluss, Abzweig, Anschluss offen   |    |   |    | 08 |     |
| 00:18:21   | 62,70 | BAO  | Bodensichtbar  |    |   |    |    | 5   |
| 00:18:32   | 30,20 | BAC  | (400 mm) Rohrbruch / Einsturz, Fehlen von Teilen   |    |   |    | 05 | 07  |
| 00:18:33   | 37,60 | BAO  | Bodensichtbar  |    |   |    |    | 5   |
| 00:19:20   | 55,50 | BAC  | (400 mm) Rohrbruch / Einsturz, Fehlen von Teilen   |    |   |    | 12 | 12  |
| 00:19:36   | 74,30 | BCA  | (150 mm, 150 mm) Anschluss, Abzweig, Anschluss offen   |    |   |    | 11 |     |

C:\Temp\Musterstadt\DB\Musterstadt.mdb

|                 |                           |         |                                |
|-----------------|---------------------------|---------|--------------------------------|
| HN:             | 32                        | Lage:   |                                |
| Von Schacht:    | 208025                    | RQ:     | kreisförmig                    |
| Nach Schacht:   | 208030                    | Höhe:   | 200                            |
| FR:             | in Fließrichtung          | Breite: |                                |
| Ort:            | Musterstadt               | WK:     | Steinzeug                      |
| Bezirk:         |                           | IZ:     | Routineinspektion des Zustands |
| Strasse:        | zw. Geb. 331 und 321      | Besitz: | privates Eigentum              |
| OP:             | Herr End, ibe Engineering | AK:     |                                |
| Datum:          | 2004-08-19                | AWK:    |                                |
| Zeit:           |                           | Art:    | Freispiegelleitung             |
| V-Ref:          | 002                       | Medium: | Schmutzwasser                  |
| Insplänge:      | 78,30 m                   |         |                                |
| RL:             | 1000                      |         |                                |
| Tiefe VS:       | 2,14 m                    |         |                                |
| Tiefe NS:       | 4,00 m                    |         |                                |
| Abst.Nebenltg.: |                           |         |                                |
| Lage Nebenltg.: |                           |         |                                |

**Anmerkung:** Die Haltung liegt ca. 200 m von einer befahrbaren Straße in einer Wiese. Die Wiese kann nur nach Absprache mit dem Besitzer und bei trockenem Wetter oder Frost befahren werden.

| TC | Stich | Kode | LT | S | V | L1 | L2 | SKL |
|----|-------|------|----|---|---|----|----|-----|
|----|-------|------|----|---|---|----|----|-----|

|          |       |     |   |  |  |  |  |  |
|----------|-------|-----|---|--|--|--|--|--|
| 00:21:00 | 93,40 | BCE | Endknotenpunkt,Schacht<br>Anmerkung:FettabscheidermitSandfang |  |  |  |  |  |
|----------|-------|-----|---|--|--|--|--|--|



Foto: 208030\_1.JPG