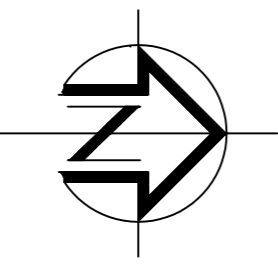


- RW-Leitung verlängern und auf DN 1000 auffinden**
- Rohrgraben und Kleinbaugrube
 - 1 Kernbohrungen (alter Schacht)
 - Schacht DN 1500 neu setzen
 - 8,5 m Rohrleitung Stz DN 300
 - Formstücke und Anschlüsse



| | |
|---|---|
| <p>Lageplan Sanierung Renaturierung Obersee</p> | |
| <p>Dipl.-Ing. Mario Hörner Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur Gartenstraße 2, 16259 Bad Freienwalde Tel: 03344 / 31 533 Fax: 03344 / 31 523</p> | <p>Lageplan</p> |
| <p>Land: Berlin Bezirk: Lichtenberg Gemarkung: Hörschönhusen Flur: 7 Flurstück: 205</p> | <p>Adressgeber/Auftraggeber: Technisches Büro für Wasserwirtschaft und Landwirtschaft GmbH Gartenstraße 1 16259 Bad Freienwalde</p> |
| <p>Bezugsystem Lager: Netz 88 Bezugsystem Höhe: NN</p> | <p>Maststab: gemessen September 2011 Blatt Nr. (Ausg.) 1 (1)</p> |
| <p>Auftraggeber: Bezirksamt Lichtenberg von Berlin Abteilung Stadtentwicklung, Bauen, Umwelt und Verkehr Amt für Umwelt und Natur Fachbereich Naturschutz und Landschaftsplanung Fax: 030 / 90 298 43 89</p> | <p>Technisches Büro für Wasserwirtschaft und Landwirtschaft GmbH</p> |
| <p>Gemeinde: 1 16259 Bad Freienwalde Tel.-Nr.: 03344 41850 Fax-Nr.: 03344 41854 email: tbw@netze-berlin.de</p> | <p>Obersee Berlin Projekt-Nr.: 11282 UEP/1/3</p> |
| <p>Objekt: Sanierung / Renaturierung Obersee, AP 3</p> | <p>Zielen herabgesetzt gezeichnet geprüft 3. Änderung 1. Änderung Prüfung EP</p> |
| <p>Darstellung: RW-Erhaltung Nr. 1+5, Lageplan Detail, Variante 3</p> | <p>Datum 02/2012 02/2012</p> |
| <p>Blatt-Nr.: E-LOAC</p> | <p>Maststab: 1:100</p> |

