



Legende

- Wärmefläche BHKW - Betriebshof
- Heizung / Heißwasserleitung im unterirdischen Kanal
- Elektro - Leitung 20 KV und Betriebsstrom
- Abwasserleitung
- Trinkwasserleitung
- Heiztrasse BHKW - Betriebshof
- temp. Datenleitung zur Daten- und Kameraübertragung
- ☼ Lichtmast
- Baum

Anmerkungen

Grundlage für die Angaben zu den Medienleitungen am Betriebshof bildet die Übertragung der Medienleitungen aus der Plankopie von Plan: 39-1-304-01 - VEB Stadtwirtschaft Berlin und weiteren Planunterlagen. Alle Leitungen (z.B. zu Lichtmasten, Abwasser, Trinkwasser usw.) sind nicht lagegenau bzw. die genauen Verläufe sind nicht bekannt. Im Fall von Schachtarbeiten sind im Bereich des Betriebs Hofes und der alten Bestandsleitungen Suchschachtungen zwingend erforderlich.

Grundlage bildet der topographische Lageplan der Deponie Schöneicher Plan vom Ingenieurbüro ILV Fernerkundung GmbH, Stand der Geländeaufnahme und Aufnahme Orthophoto vom 18.01.2019  
 Koordinatensystem: ETRS 89  
 Höhensystem: DHN92

Bestätigung  
 Landesamt für Umwelt

Datum / Unterschrift

Antragsteller  
 Berliner Stadtreinigung

02. SEP. 2020 *i.A. Vog*  
 Datum / Unterschrift

100 50 0 M 1:250

AUTOCAD-erstellte Zeichnung; Änderungen dürfen nur über CAD erfolgen.

Index	Änderung	Datum	Name

AUFTRAGGEBER:  
**BSR** Berliner Stadtreinigung  
 Geschäftseinheit Abfallbehandlung/Stoffstrommanagement  
 Ringbahnstr. 96, 12103 Berlin-Tempelhof

PLANUNG:  
**ICU-Partner Ingenieure**  
10715 Berlin • Weststr. 21 • 030/857 33 490 • service@icu-berlin.de • www.icu-berlin.de

PROJEKT:  
 DEPONIE SCHÖNEICHER PLAN WESTERWEITERUNG

Maßstab: 1:250

Datum	Name	Benennung
Bearb: 10.03.2020	R. Engel	Bestandslageplan Eingangsbereich mit Darstellung der vorhandenen Medienleitungen Genehmigungsplanung
Gez: 10.03.2020	R. Engel	
Gepr: 10.03.2020	R. März	

Blattgröße: A 1

Projekt-Nummer: 2011-01

Zeichnungsnummer: GP-SEPWEST 050

Index Blatt: 00 01