



Legende

- Wärmefraser BHKW - Betriebshof
- Heizung / Heißwasserleitung im unterirdischen Kanal
- Elektro - Leitung 20 KV und Betriebsstrom
- Abwasserleitung
- Trinkwasserleitung
- Heizfraser 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 lagenau bzw. die genauen Verläufe sind nicht bekannt. Im Fall von Schachtarbeiten sind im Bereich des Betriebshofs 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	Bearb:	10.03.2020	R. Engel	Benennung: Bestandslageplan BHKW - Bereich 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: 00	Blatt: 02
--------------------	----------------------------	-------------------------------------	--------------	--------------