



- ### Legende
- geplante Deponie
 - 1/91 Bohrungsnummer/Jahr
 - BS 8/18 Bohrungsordnung ohne Pegelpumpen
 - GWM 4/16 Grundwasseremesstelle mit Bezeichnung
 - Pegel 1/18 Rammpegel
 - Schnittspuren hydrogeologische Schnitte
 - OK Schluflinien in mNHN
 - 73.2 OK gsWA/Lg in mNHN
 - <75.3 OK gsWA/Lg in NHN nach [11]
 - 72.6 OK gsWA/Lg in NHN nicht erbohrt, interpretiert nach [11]
 - 72.79 GW-Spiegel 14.11.2019 in mNHN G13
 - 71.48 GW-Spiegel 14.11.2019 in mNHN G15
 - (-75.6) GW-Spiegel beim Bohren in mNHN G13
 - gespanntes GW in G13
 - GW-Isophypsen, gerissene Linie: unsicher
 - GW-Fließrichtung
 - Bereiche ohne GW
 - OK Geschiebemergel
 - Schluflinien, ohne GW
 - ohne GW bis 3m u. GOK nach Gy 11/2019
 - 2019 angelegte Schürfe

Index	Datum/Name	Art der Änderung
A		
B		
C		

GEOS | INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH
 Schwarze Kiefern 2, 09633 Halsbrücke
 Tel.: 03731 / 369-0 Fax: 03731 / 369-200
 E-Mail: info@geosfreiberg.de

Auftraggeber:
PS Bauschutt GmbH
 Reitzer Chaussee 1 Groß Buchholz
 19348 Perleberg

Projekt:
Hydrogeologisches Gutachten DK I - Deponie im Kiessantgebau Luggendorf - Ergänzung 2020

Bezeichnung:		Lageplan OK Geschiebemergel und GW-Isophypsen G13, Stand 14.11.2019		Planungsphase:
Projekt-Nr.:	30200049	Maßstab:	1 : 1000	Erkundung
Lagebezugssystem:	RD83	bearbeitet:	25.05.2020	
Höhenbezugssystem:	NHN	gezeichnet:	25.05.2020	
		geprüft:	25.05.2020	Plan-Nr.:
				Anlage 4.1