

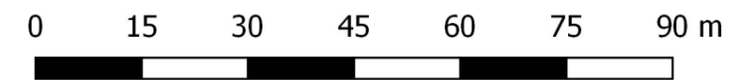


Legende

-  Untersuchungsgebiet
-  Verdachtsfläche gem. Texaco 1970
-  Verdachtsfläche gem. Altlastenuntersuchung 1990
-  Verbreitung Bohrschlamm [MuP, 2018]

Untersuchungspunkte

-  Direct Push Sondierung (DP)
-  Kleinrammbohrung (KRB)
-  Lemberger Box (BL)



Geodätische Grundlagen:
EPSG: 25832, ETRS-TM32

Auftraggeber	Landkreis Rotenburg (Wümme) Amt für Wasserwirtschaft Hopfengarten 2 27356 Rotenburg (Wümme)											
Projekt	180903 / Orientierende Untersuchung der Bohrschlammgruben "Deepen" und "Scheeßel Z1"											
Benennung	Untersuchungsgebiet Scheeßel Z1 mit Verdachtsfläche und den Untersuchungspunkten											
M&P Ingenieurgesellschaft mbH Hans-Böckler-Allee 9 30173 Hannover Telefon: 0511-123 559 - 0 E-Mail: mup@mup-group.com Internet: www.mup-group.com	 Altlastenmanagement Geothermie Wasserwirtschaft	<table border="1"><tr><td>Maßstab:</td><td>1:1.000</td></tr><tr><td>Druckformat:</td><td>A3</td></tr><tr><td>bearbeitet:</td><td>kp</td></tr><tr><td>Datum:</td><td>18.09.2018</td></tr><tr><td>Anlage:</td><td>2.1</td></tr></table>	Maßstab:	1:1.000	Druckformat:	A3	bearbeitet:	kp	Datum:	18.09.2018	Anlage:	2.1
Maßstab:	1:1.000											
Druckformat:	A3											
bearbeitet:	kp											
Datum:	18.09.2018											
Anlage:	2.1											

5882200

5882200

539200

539200

B 71

Sandgrube

46.5

48

47.5

47

47

46.5

DP 01/18

KRB 01/18

BL 01/18

KRB 03/18

DP 02/18

KRB 02/18

BL 02/18

KRB 04/18

DP 03/18

BL 05/18

KRB 05/18