




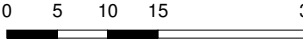


**Legende**

-  Kleinrammbohrung (KRB)
-  schwere Rammsondierung (DPH)
-  Auffüllungsbereich der Altablagung
-  Geplante Bebauung  
1-5 Gebäudenummerierung im vorliegenden Bericht

Projekt:		<b>Baugrund und Altlastenuntersuchung Windmühlenberg Nordsteimke</b>	
Auftraggeber:		Verwaltung Graf von der Schulenburg Schulenburgstr. 8-10 38446 Wolfsburg	
Auftragnehmer:		 <b>IUP. Ingenieure</b> Heinrich-Büssing-Ring 25 38102 Braunschweig Tel.: (0531) 31 78 06-30 - Fax: (0531) 31 78 06-79	Bearbeitet:
			A. Kutz Dr. M. Vogt
Plandarstellung:		Schematische Darstellung des Auffüllungsbereiches der Altablagung	
Maßstab:		 1:750	
Kartengrundlage:		Blattgröße:	
Open Street Map, Luftbild, ArcGIS Online		DIN A3 297 x 420	
		Projektnummer: 46009	
		Datum: 30.05.2016	
		Anlage: 1.2	