

A

B

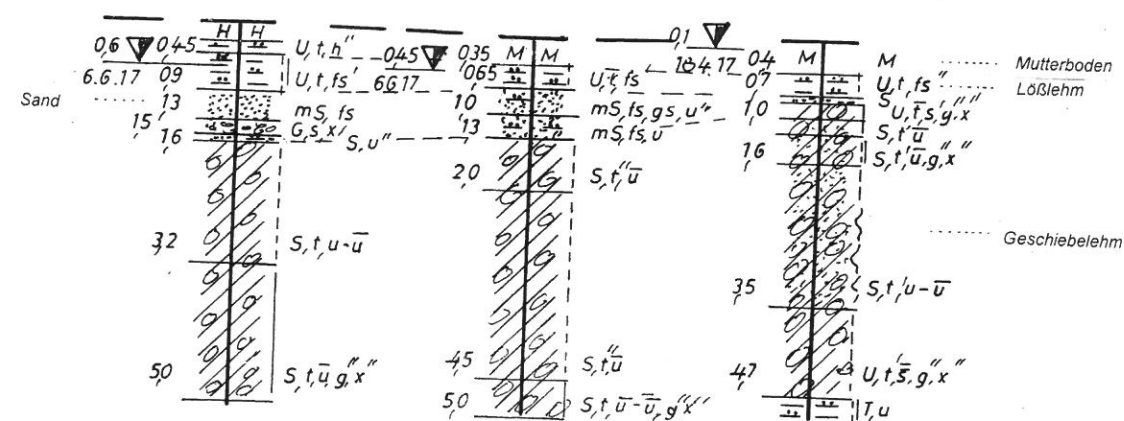
21

18

4

Werkstatt

+700 m NN



Legende siehe Beiblatt

Anlage 3

Geologischer Schnitt A - B

Wittingen-Hafen

Neubau einer Landtechnik

M.d.H. 1 : 100

M.d.L. 1 : 500

Büro für Ingenieurgeologie
Dr. Zscheke & H. Kaiser
30453 Hannover
Ernst-Cammann-Straße 13

Tel. 0511/482853 Fax. 0511/486524

09.06.2017

Legende zu den geologischen Schnitt Neubau Landtechnik in Wittigen

	= M	= Mutterboden / (M) = ehemaliger überkippter Mutterboden
	= A; U, t, s, x', h	= Auftragsboden; vorwiegend Schluff, mit Ton, mit Sand, wenig Gesteinsbrocken, humos (vgl. Anlage 2)
	= A; S, t, u, Ba', h''	= Auftragsboden; teils auch Sand, mit sehr wenig Ton, mit Schluff, wenig Bauschutt, sehr wenig humos (vgl. Anlage 2)
	= U, t, h	= Schluff, mit Ton, humos
	= H, s	= Humus, mit Sand
	= U, t, fs'	= Schluff, mit Ton, mit wenig Feinsand; als Lößlehm-Vorkommen oberhalb vom sandig-kiesigen Schichtkomplex oder stellenweise auch als geringmächtige Einschaltung bindiger Erdstoffe im sandig-kiesigen Schichtkomplex (vgl. Anlage 2)
	= T, u	= Ton, mit Schluff, teils als Einschaltung im sandig-kiesigen Schichtkomplex (vgl. Anlage 2)
	= fS, ms	= Feinsand, mit Mittelsand
	= fS, ms, u - u	= Feinsand, mit Mittelsand, mit viel bis sehr viel Schluff
	= mS, fs, gs''	= Mittelsand, mit Feinsand, mit sehr wenig Grobsand
	= mS- gS, fg, fs''	= Mittel- bis Grobsand, mit Feinkies, mit sehr Feinsand
	= gS, fg, ms, fs''	= Grobsand, mit Feinkies, mit Mittelsand, sehr wenig Feinsand
	= S, g, u	= Sand, mit Kies, mit Schluff
	= G, s, x'	= Kies, mit Sand, mit wenig Steinen
	= S, t, u, g, x''	= Sand, sehr wenig Ton, mit Schluff, sehr wenig Kies + Steine; (Geschiebelehm)
	= U, t, s, g, x'	= Schluff, mit viel Ton, mit wenig Sand, mit sehr wenig Kies + Steinen; (Geschiebelehm)