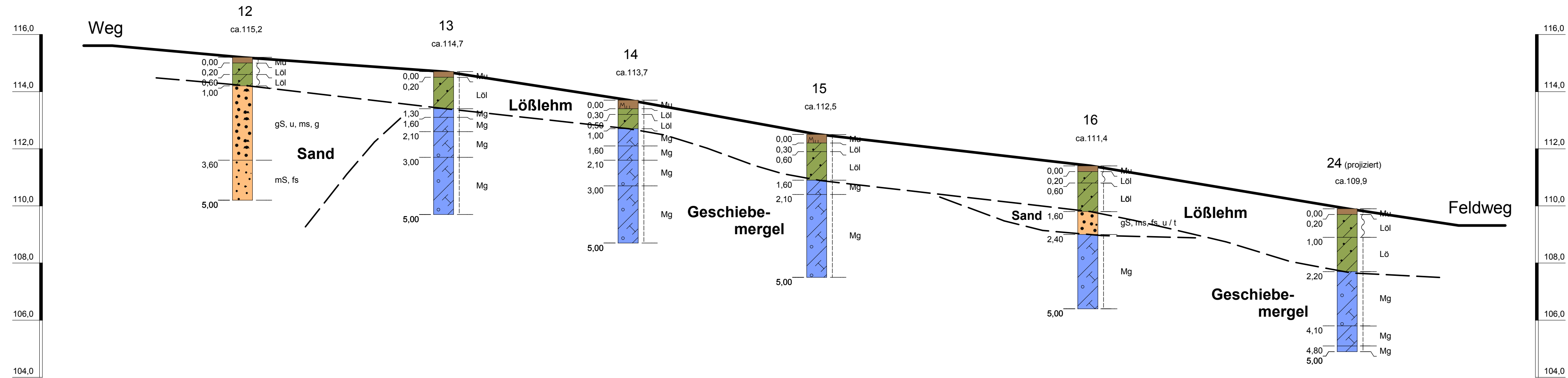


West

Ost



Mu = Mutterboden	H = Humus h = humos	S = Sand s = sandig
fs = Feinsand fs = feinsandig	mS = Mittelsand ms = mittelsandig	gS = Grobsand gs = grobsandig
G = Kies g = kiesig	U = Schluff u = schluffig	Löl = Löß
Löl = Lößlehm	T = Ton t = tonig	Mg = Geschiebemergel
Me = Mergel	Mst = Mergelstein	

Proben	Wasserstände	Beschaffenheit nach DIN 4023
Sonderprobe	GW ▽ Grundwasser angebohrt	nass
Gestörte Probe	GW ▽ Änderung des WSP	breiig
Kernprobe	GW ▽ Ruhewasserstand	weich
Wasserprobe	SW ▽ Sickerwasser	stief

Einzelheiten zu Grundwasser, Konsistenzen und Lagerungsformen siehe Schichtprofilverzeichnisse

**! Schnitt 7,5-fach überhöht !**

Auftraggeber: Stadt Wolfenbüttel

Projekt: Baugebiet "Am Södeweg", Wolfenbüttel

**Schematischer Baugrundschnitt B-B**

M. d.L.: 1:750      309.16-2      gez.: 13.02.2017 Ar  
 d.H.: 1:100           gepr.:

**BGA INGENIEURBÜRO BGA**  
 Baugrund · Grundwasser · Altlasten  
 Zuckerbergweg 22, 38124 Braunschweig, 0531 / 29416-0

Anlage **3.2**