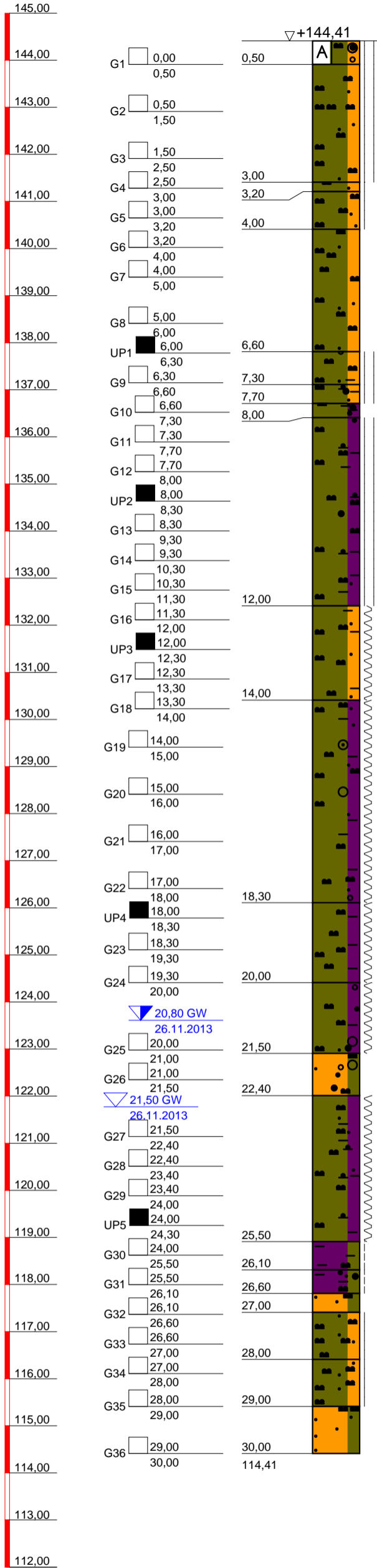


SOK

BK 550

SPT BK 550



A (U, s, g), kalkhaltig, erdfeucht, halbfest bis fest, Sst, Ksst, Schotter/durchwurzelt, braun

U, fs, stark kalkhaltig, erdfeucht, halbfest bis fest, (Ksst) Einschlüsse, braun

U, fs, kalkhaltig, erdfeucht, halbfest, braun

U, fs, stark kalkhaltig, erdfeucht, halbfest, braun

U, fs, stark kalkhaltig, erdfeucht, (Ksst) Einschlüsse, braun

U, fs, t', fg', kalkhaltig, erdfeucht, halbfest bis fest, Ksst, braun

U, fs, t, gs, o', kalkhaltig, erdfeucht, halbfest bis fest, o-Einschlüsse, Sst, Ksst, braun

U, t, s, o', kalkhaltig, erdfeucht, o-Einschlüsse, Ksst, braun

U, t, s', o', kalkhaltig, erdfeucht, halbfest bis fest, o-Einschlüsse, Ksst, Sst, braun

U, fs, t, stark kalkhaltig, erdfeucht, weich bis halbfest, Ksst, braun

U, t, fs, g', kalkfrei bis stark kalkhaltig, erdfeucht, weich bis halbfest, Ksst, braun

U, t, kalkfrei, erdfeucht, weich bis halbfest, braun

U, t, s, fg'-mg', erdfeucht, weich bis halbfest, braun

S, u, fg-mg, kalkfrei, feucht, gerundet bis kantengerundet, braun

U, t, fs, o, kalkfrei, erdfeucht, weich bis halbfest, braun-grün

T, u', kalkfrei, erdfeucht, steif, grün

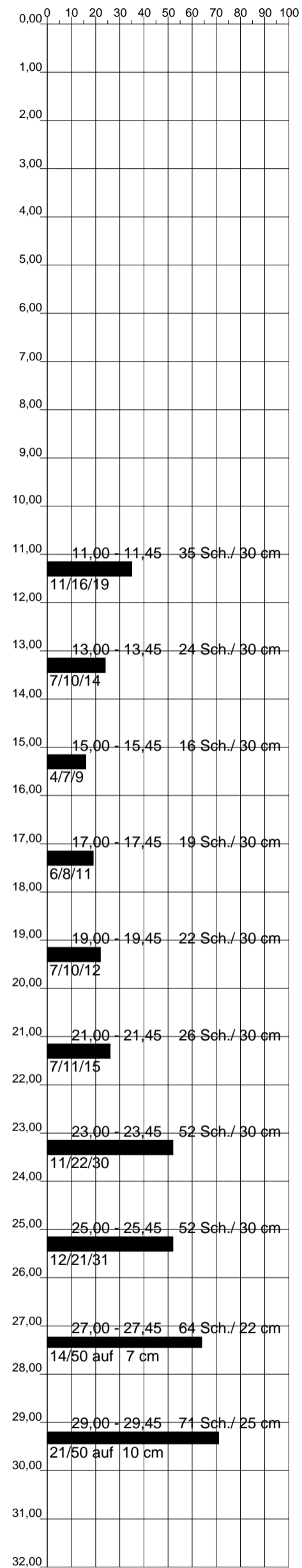
T, u, s, kalkfrei, erdfeucht, steif, grau

fS, u, kalkfrei, erdfeucht, gerundet, grau

U, fs, kalkfrei, erdfeucht, fest, grau-grün

U, fs, kalkfrei bis stark kalkhaltig, erdfeucht, fest, Ksst Einschlüsse, grün

fS, u, stark kalkhaltig, erdfeucht, gerundet, grau



DR. SPANG

Ingenieurgesellschaft f. Bauwesen
Geologie und Umwelttechnik mbH

Bauvorhaben:
Baugrunduntersuchung S6 2.EKP

Auftraggeber:
DB AG

Kernbohrung

Anlage: 4.3- BK550

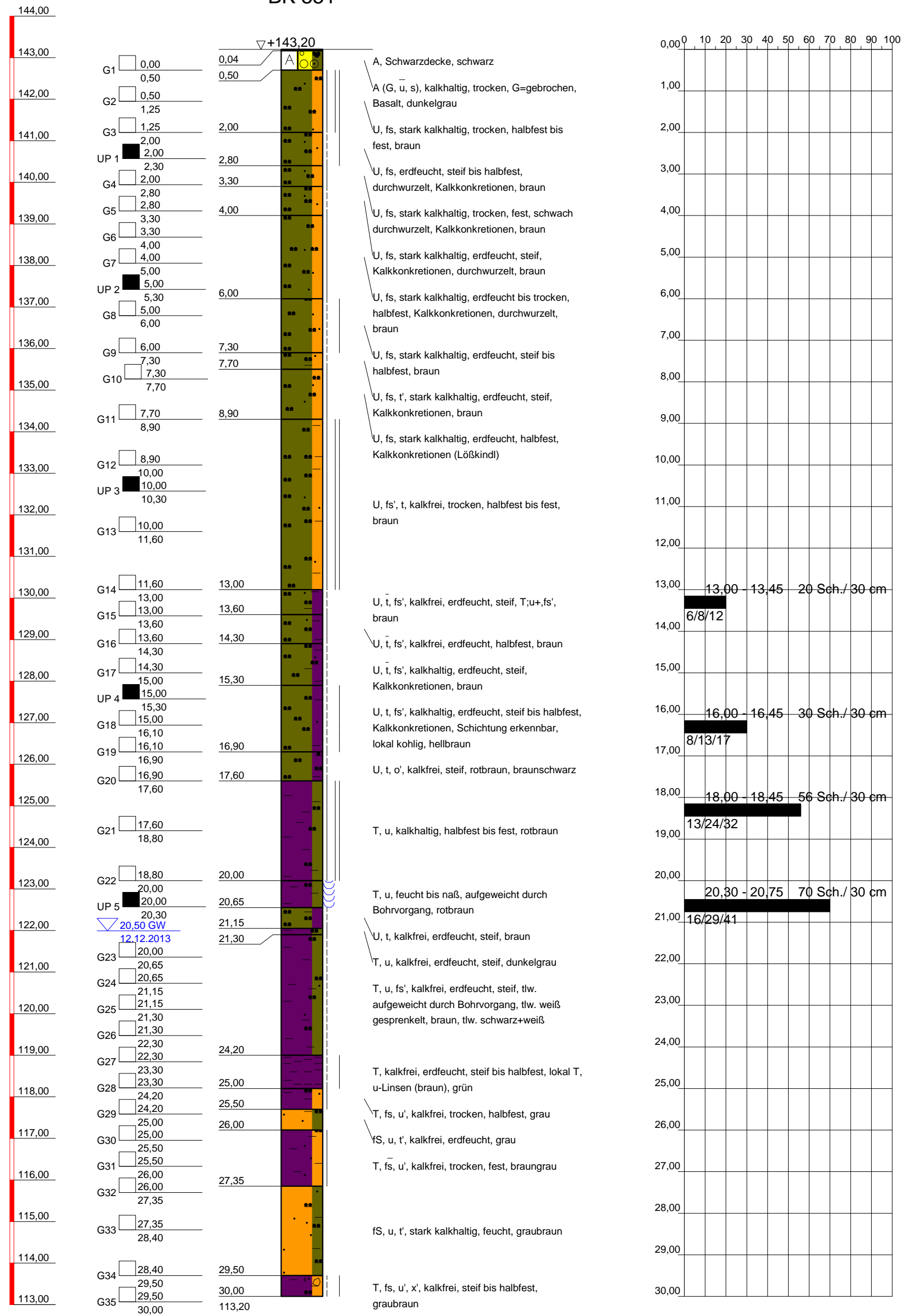
Projekt-Nr: 34.3462

Datum: 12.12.2013

Maßstab: 1 : 100

Bearbeiter: MW/Schmitz

BK 551



DR. SPANG

Ingenieurgesellschaft f. Bauwesen
Geologie und Umwelttechnik mbHBauvorhaben:
Baugrunduntersuchung S6 2.EKPAuftraggeber:
DB AG

KERNBOHRUNG

Anlage: 4.3- BK551

Projekt-Nr: 34.3462

Datum: 12.12.2013

Maßstab: 1 : 100

Bearbeiter: Cha/Schmitz