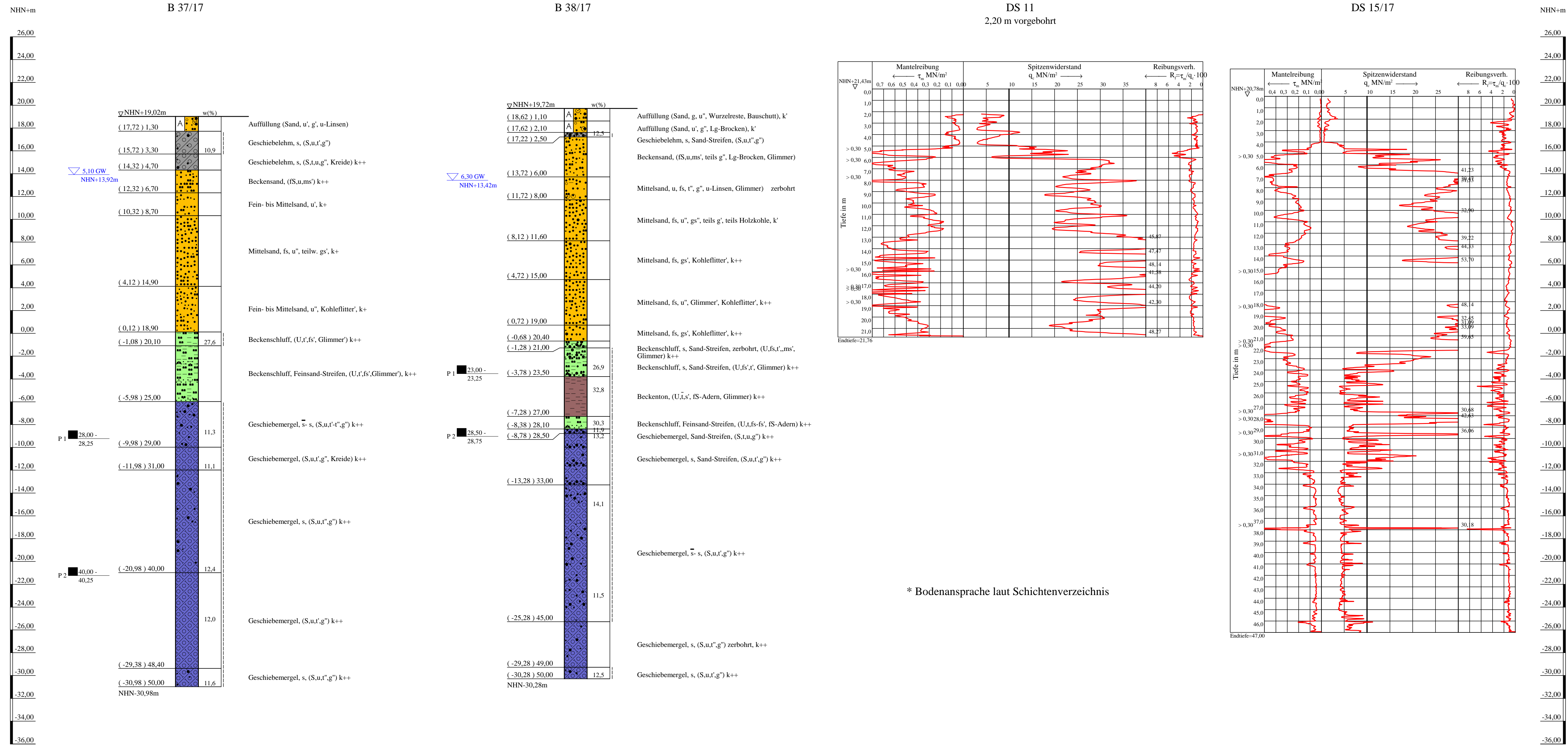


Bohrprofile und Drucksondierungen M 1:200

Bohrungen B 37/17 und B 38/17 ausgeführt von der Keller Grundbau GmbH, Isernhagen, vom 23.05. bis 29.05.2018
 Drucksondierung DS 15/17 ausgeführt von der Fugro Germany Land GmbH, Lilienthal, am 19.06.2018
 Drucksondierung DS 11 ausgeführt von der Fugro Germany Land GmbH, Lilienthal, am 31.10.2016



* Bodenansprache laut Schichtenverzeichnis

ZEICHENERKLÄRUNG (S. DIN 4023)

UNTERSUCHUNGSTELLEN
 ○ B Bohrung
 ○ DS Drucksondierung nach DIN EN ISO 22476-1

WASSER UND GRUNDWASSER
 ▽ Grundwasser angebohrt
 ■ Sonderprobe

BODENARTEN

Auffüllung	A
Beckensand	Bes
Beckenschluff	BU
Beckenton	Bkt
Feinsand-Streifen	IS Str
Geschiebelehm	Lg
Geschiebemergel	Mg
Kies	G
Sand	S
Sand-Streifen	S Str
Schluff	U
Ton	T

KORNGRÖßENBEREICH
 f fein
 m mittel
 g grob

KALKGEHALT
 k+ kalkhaltig
 k' schwach kalkhaltig
 k++ stark kalkhaltig

KONSISTENZ
 stf | steif

NEBENTEILE
 * schwach (< 15 %)
 - stark (30-40 %)
 - sehr schwach; - sehr stark

Bohrungen B 37/17, B 38/17,
 Drucksondierungen DS 11, DS 15/17

Lageplan siehe Anlage 022445/2

Anlage: 022445/4.22	U 5 Ost City Nord bis Bramfeld Entwurfsplanung	Änderungen:
Maßstab: 1:200	Bohrprofile und Drucksondierungen Strecke Steilshooper Allee	927mm*450mm
Gez.: Smt		Gepr.: An
Dat.: 19.03.2018		DAT.: 14.11.2018

GRUNDBAUINGENIEURE STEINFELD UND PARTNER
 BERATENDE INGENIEURE mbB
 20457 HAMBURG - REIMERSBRÜCKE 5 - TELEFON (040) 389139-0