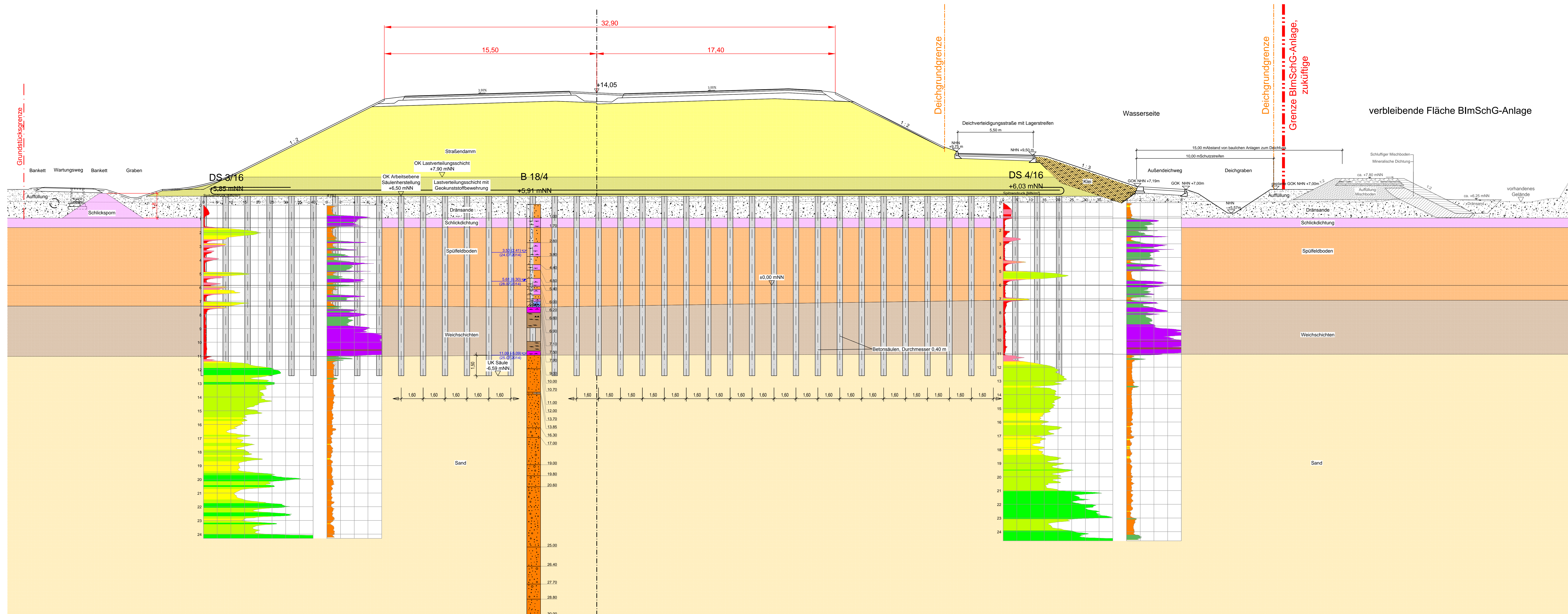
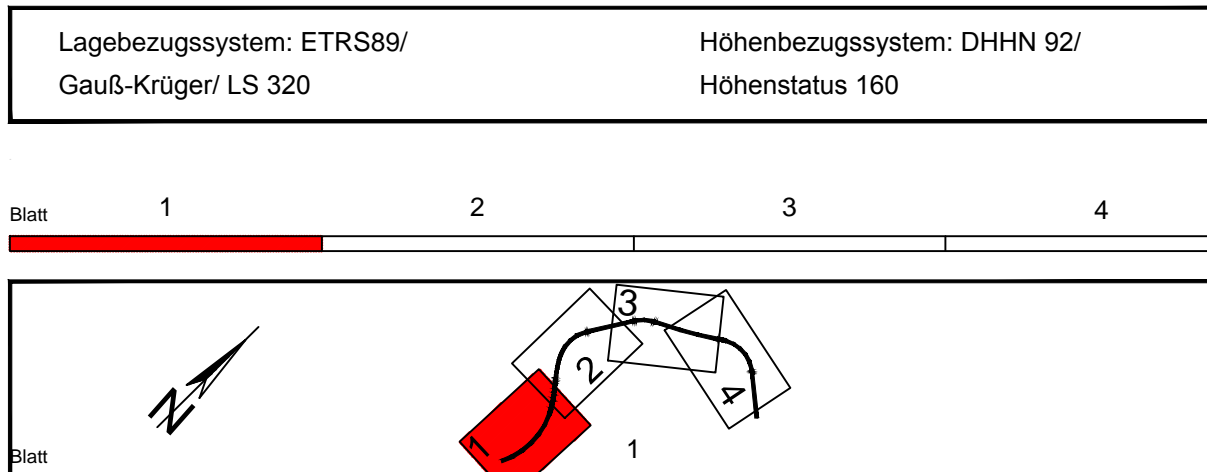
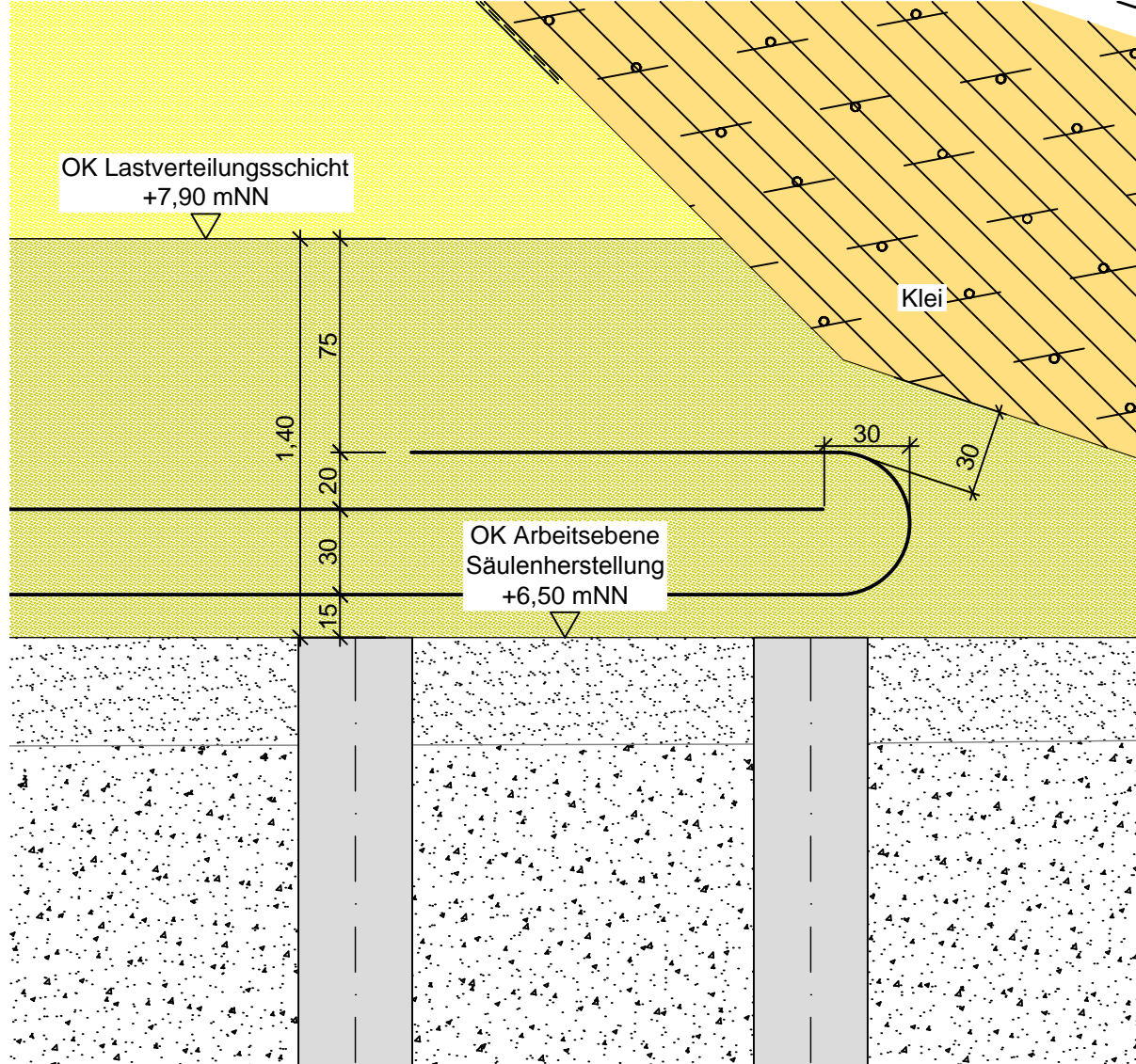


Querprofil A 26 - Station 2+813.551



Detail Lastverteilungsschicht:

M 1 : 25




INGENIEURBÜRO GEOTECHNIK SÜDERELBEQUERUNG
 GRUNDLAGENGEWERKE
 STÜTZEN UND TRAGWERKE
 BERATUNGS-INGENIEUR FÜR VIBRATIONEN
 Tel. (041 387) 384-0 Fax (041 387) 387-1
 E-Mail: info@geotechnik-suederelbequerung.de

Hamburg, den 29.04.2019

Offiziell


| | Datum | Zeichen |
|------------|---------|---------|
| Bearbeitet | 04/2019 | WI |
| Gezeichnet | 04/2019 | Gr |
| Geprüft | 04/2019 | St |

| | | | |
|--|------------|------------|--------------|
|  Deutsche Einheit Fensterbauplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 54 10117 Berlin Telefon (0 30) 202 43 - 0 Telefax (0 30) 202 43 - 291 www.deges.de | | Datum | Zeichen |
| | Bearbeitet | 30.04.2019 | gez. Menschl |
| | Geprüft | 30.04.2019 | gez. Hech |
| | VKE | 7052 | |

| | | | |
|-----|------------------|-------|---------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |

FESTSTELLUNGSENTWURF

| | |
|---|---|
| Straßenbauverwaltung Freie und Hansestadt Hamburg Behörde für Wirtschaft, Verkehr und Innovation Auftragsverwaltung für die Bundesfernstraßen Straße: A26 PROJIS-Nr.: 02019905 00 | Unterlage/Blatt-Nr.: 20 / 4.3 Querschnitt Station 2+813.551 Maßstab: 1:100/25 |
|---|---|

 **A 26**
HAFENPASSAGE
HAMBURG

AK HH-Hafen (A7/A26) bis AD Süderelbe (A1/A26)
Abschnitt 6b: AS HH-Moorburg (A26) - AS HH-Hohe Scha
Bau-km 1+950,000 - 5+840,895

| | |
|---|--|
| <p>aufgestellt: Berlin, den 30.04.2019 gez. i. A. Pfeffermann</p> <p>DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmermanstraße 54 10117 Berlin</p> | |
|---|--|