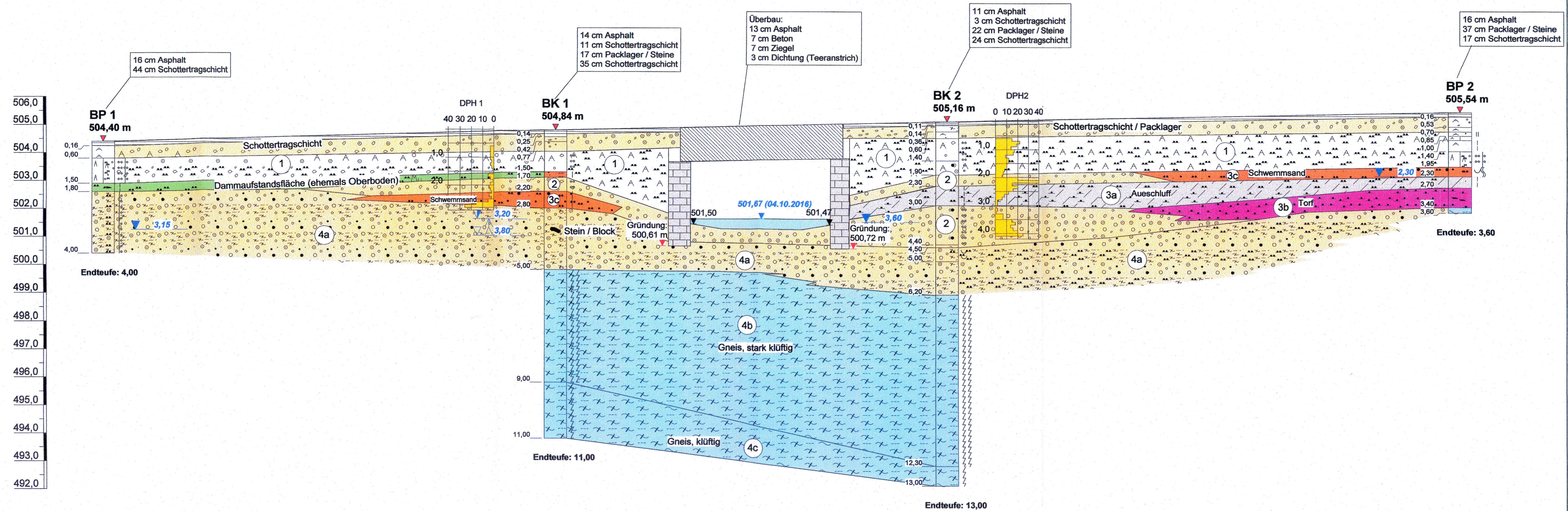
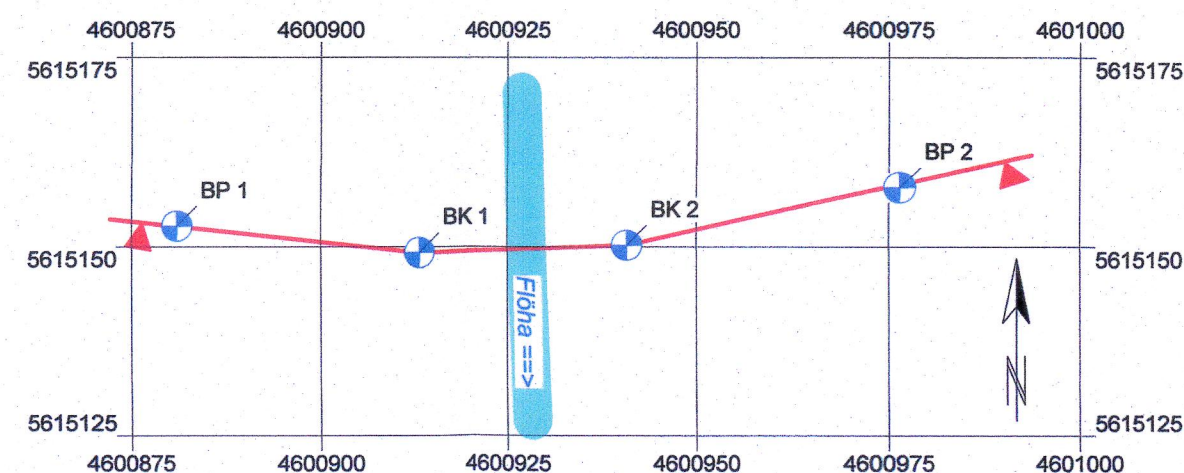


West
nach Heidersdorf

Ost
nach Neuhausen



Lageskizze (1 : 1.000)



Legende

| | | |
|-------------------------|----|--|
| locker gelagert | 1 | [SU*]/[GU*] - Sand/Kies, stark schluffig [locker bis mitteldicht] (Auffüllung Straßendamm bzw. Hinterfüllung Widerlager) |
| mitteldicht gelagert | 2 | GW/GU - Kies, sandig-steinig [mitteldicht] (Flußkiese) |
| dicht gelagert | 3a | SU*/OU - Sand, stark schluffig, organisch [halbfest bis fest] (Auelehm) |
| sehr dicht gelagert | 3b | HZ - Mudde, Torf, Pflanzenreste |
| breiig | 3c | SU* - Sand, stark schluffig [halbfest/locker] (Schwemmsand) |
| weich | 4a | GW/ SU /SU* - Kies, sandig-steinig [dicht] (Gneis, sehr stark verwittert / Verwitterungsschutt) |
| steif | 4b | Gneis, stark klüftig, stark quarzhaltig Trennflächen mit 40° einfallend (Schieferung) Kernstücke bis 10 cm Länge |
| halbfest | 4c | Gneis, klüftig, sehr hart, stark quarzhaltig Trennflächen mit 40° einfallend (Schieferung) Kernstücke 20 bis 30 cm Länge |
| fest | | |
| geklüftet | | |

| | | |
|--|--|--|
| IFG Ingenieurbüro für Geotechnik Purschwitzer Straße 13, 02625 Bautzen | | Tel: (03591) 6771-30 Fax: (03591) 6771-40 mail@ifg-direkt.de www.ifg-direkt.de |
| Datum: | 22.11.2016 | Auftraggeber/Bauherr: |
| Maßstab: | H: 1 : 200 V: 1 : 100 | Seel + Hanscke Beratende Ingenieure GmbH Zum Alten Dessauer 13 01723 Kesselsdorf |
| Anlage: | 3 | |
| Projekt-Nr.: | 125-06-16 | |
| Projekt: | S 211 BW 11 über die Flöha bei Heidersdorf | Darstellung: |
| | | Baugrundschnitt |