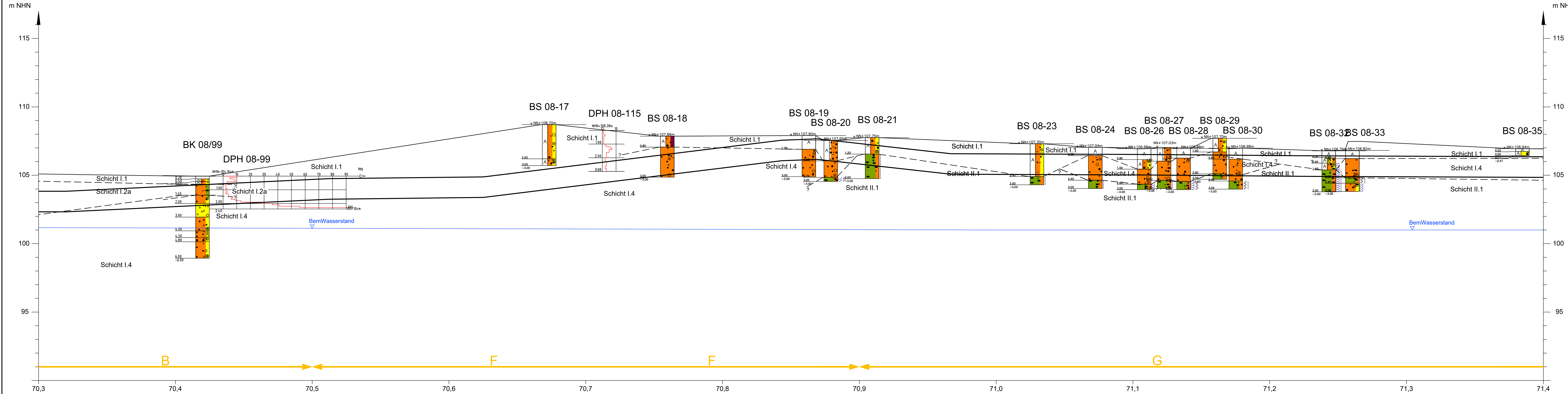


E:\Daten\IP2200-2288\IP2288\Planänderungsverfahren-Blaudruck\PFA 3\Hydrologie Streckengutachten\Langsschnitte\12.6.4.1+23\_all durchgestrichen.dwg  
Ansichtsfenster : 12.6.4.22



- Legende
- Gradiente Strecke 3685
  - geotechnische Homogenbereiche
  - Bemessungswasserstand "Endzustand" (100-jährige Eintrittswahrscheinlichkeit)
  - bauzeitiger Bemessungswasserstand (10-jährige Eintrittswahrscheinlichkeit)
  - Schichtgrenze (vermutet)
  - Schicht I.1 Auffüllung
  - Schicht I.2a Füllung der Flussaltläufe
  - Schicht I.2b Auelehm / Hochflutlehm
  - Schicht I.3 Flugsande
  - Schicht I.4 Sande und Kiese (Mainterrasse)
  - Schicht II.1 Pliozän
  - Schicht II.2 Vulkanite
  - Schicht II.3 Hydrobien-Schichten
  - Schicht II.4 Inflatenschichten
  - Schicht II.5 Cerithien-Schichten
  - Schicht II.6 Rupelton
  - Schicht III.1 Rotliegende Sedimente

Anlage 12.6.4.22 wird ersetzt durch Anlage 12.6.4.23a

|                               |                             |       |        |
|-------------------------------|-----------------------------|-------|--------|
| Index:                        | Änderungen bzw. Ergänzungen | Name: | Datum: |
| (Genehmigungsvermerk des EBA) |                             |       |        |



|   |  |  |      |  |
|---|--|--|------|--|
| Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG   |  |  |      |  |
| Auftraggeber:   | Planverfasser:   | Auftrag-Nr.: P 28.2288                       |      |  |
| DB Netz AG<br>Regionalbereich Mitte<br>Fachplanung sonstige Gewerke (PM-AIG)<br>Planer-Parade-Platz 4<br>60528 Frankfurt/Main<br>Frankfurt/Main, 07.12.2012, gez. i.V. Stütting<br>Ort, Datum, Unterschrift | DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für<br>Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH<br>Kollmannstr. 5, 5-54555 Wille, Tel. 02021 51412-1<br>Witten, 14.08.2012, i.V. Festag<br>Ort, Datum, Unterschrift<br>DB Netz AG und DB S&S AG,<br>vertreten durch:<br>DB ProjektBau GmbH<br>Regionalbereich Mitte<br>Nahverkehrsverbund Süd (BV-M-PS)<br>Hahnstraße 45<br>60528 Frankfurt/Main<br>Frankfurt/Main, 07.12.2012, gez. i.V. Stütting<br>Ort, Datum, Unterschrift | gezeichnet                                   | 2008 |  |
|   |  | gezeichnet                                   | 2008 |  |
|   |  | gezeichnet                                   | 2008 |  |
|   |  | gezeichnet                                   | 2008 |  |
| Plan-Nr.: 12.6.4.22   |  | Blattgröße: 1398 x 420                       |      |  |
| Einwirkungen (Lastmodelle):   |  | Höhen- und Koordinatensystem: DHN 92 LST 100 |      |  |

|   |               |          |  |
|---|---------------|----------|--|
| Strecke 3685<br>km 70 + 460 bis km 70 + 947<br>Längsschnitt |               |          |  |
| S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn                     |               |          |  |
| Projekt:  | Brückennummer |          |  |
| Strecke:  | Kilometer     | Kennzahl |  |
| Strecke:  | x             | x        |  |