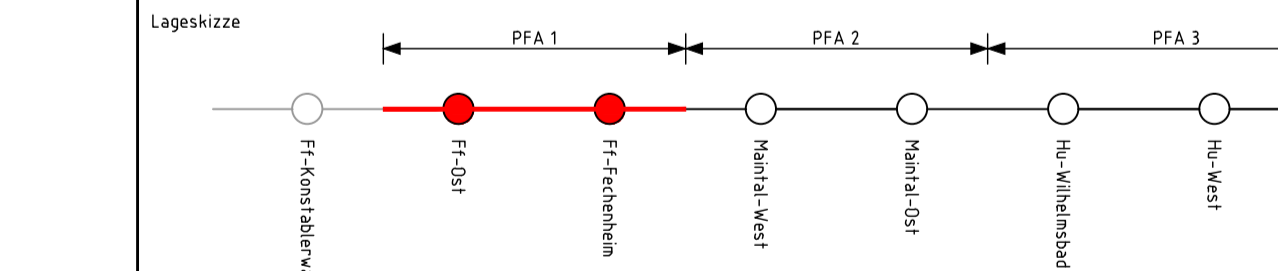


- Legende**
- Gradiente Strecke 3685
  - Bemessungswasserstand "Endzustand" (100-jährige Eintrittswahrscheinlichkeit)
  - bauzeitiger Bemessungswasserstand (10-jährige Eintrittswahrscheinlichkeit)
  - Schichtgrenze (vermutet)
- Schicht I.1 Auffüllung  
 Schicht I.2a Auelehm / Hochfulehm  
 Schicht I.2b Auelehm / Hochfulehm  
 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 Infillenschichten  
 Schicht II.5 Cerfliten-Schichten  
 Schicht II.6 Rupelton  
 Schicht III.1 Rotliegende Sedimente

- Zuordnung:**
- nach Merkblatt:  
 Z 0 Homogenbereich H 01-00  
 Z 1.1 Homogenbereich H 01-01  
 Z 1.1.1 Homogenbereich H 01-02  
 Z 1.2 Homogenbereich H 01-03  
 Z 1.2.1 Homogenbereich H 01-04  
 Z 2 Homogenbereich H 01-05  
 Z 2.1 Homogenbereich H 01-06  
 Z 2.2 Homogenbereich H 01-07
- nach BBodSchV:  
 Kleiner Prüfwerte "Kinderspielflächen"  
 Überschreitung Prüfwerte "Kinderspielflächen"  
 Überschreitung Prüfwerte "Wohngebiete"  
 Überschreitung Prüfwerte "Park- u. Freizeitanlagen"  
 Überschreitung Prüfwerte "Industrie- u. Gewerbegebiete"
- Untersuchungsbereich  
 Grundwasserabsenkungsbereich

Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name	Datum
1	Prüfvermerke		
<p>Die Übermittlung der Zeichnung mit der Ausführung besteht für den Auftraggeber: <input type="checkbox"/> Datum, Unterschrift</p> <p>für die DB Projekt Bau: <input type="checkbox"/> Datum, Unterschrift</p> <p>Interoperabilität geprüft (benannte Stelle): <input type="checkbox"/> Name</p> <p>Datum: <input type="checkbox"/> geprüft / gemacht</p> <p>Datum: <input type="checkbox"/> geprüft / gemacht</p> <p>Datum: <input type="checkbox"/> geprüft / gemacht</p> <p>Koordinaten: <input type="checkbox"/> Datum</p> <p>Freigabe der Ausführungsunterlagen mit Regelungen durch den BVB: <input type="checkbox"/> <b>DB NETZE</b></p> <p>Freigabe-Nr. (BT-L-Beauf-PH) / Datum: <input type="checkbox"/></p>			



Station	Krbw Hafenbahn (km 5,180)	5,255	5,315	5,515
Bauwerk				
SO - GOF	≥ -1,8	≤ 0,5	0	≤ 0,6
Lage	Einschnitt	Damm	Gleichlage	Damm
Wasserschutzgebiet	ab km 4.440 LSG "Grüngürtel und Grünzüge in der Stadt Frankfurt am Main"	bis km 5.240 LSG "Grüngürtel und Grünzüge in der Stadt Frankfurt am Main"		
Landchaftsschutzgebiet				
Besonderheiten				
geot. Homogenbereich	D	D	D	D
SO - GW	≥ 2,1	≥ 2,3	≥ 2,35	≥ 2,3
gewachsener Boden EPL	1.3 / 1.4	1.1 / 1.4	1.4	1.2b
Frostempfindlichkeit EPL	F 1	F 1	F 3	F 1
Tragfähigkeit EPL	mittel - hoch	hoch	mittel	mittel
Versickerungsfähigkeit Baugrund	durchlässig - stark durchlässig / gut versickerungsfähig	durchlässig - stark durchlässig / gut versickerungsfähig	durchlässig - stark durchlässig / gut versickerungsfähig	durchlässig - stark durchlässig / gut versickerungsfähig
Baugrund Einschnittböschung	1.1 / 1.3			schwach durchlässig - durchlässig / noch versickerungsfähig
Merkblatt "Entsorgung von Bauabfällen" Bauschutt	Z 1.1 (PAK, Hg)	0,0-0,1 m A	Z 1.1 (Zn)	0,0-0,1 m A
Merkblatt "Entsorgung von Bauabfällen" Boden	H 01-01	0,0-1,4 m A	H 01-01	Z 1.2 (Ni)
Homogenbereiche nach Merkblatt freie Strecke				0,0-1,3 m A
Prüfwerte nach BBodSchV	< Prüfwerte "Kinderspielflächen"		> Prüfwerte "Wohngebiete"	> Prüfwerte "Kinderspielflächen"
Umwelttechnik				
Bauwerk				
Merkblatt "Entsorgung von Bauabfällen" Boden	ca. 100,0			
Reichweite GW-Absenkung / wasserdichter Verbau				
Baugrundverbesserungsmaßnahmen		0,5 m Bodenaustausch		

E:\Daten\2200-2209\2208\Altstangentafeln\Nebentafel\_Altstangentafeln\_1\2208\_Altstangentafeln\_1\2208\_Altstangentafeln\_1.dwg  
 Erstellungsdatum: 2014-10-02 11:50:02