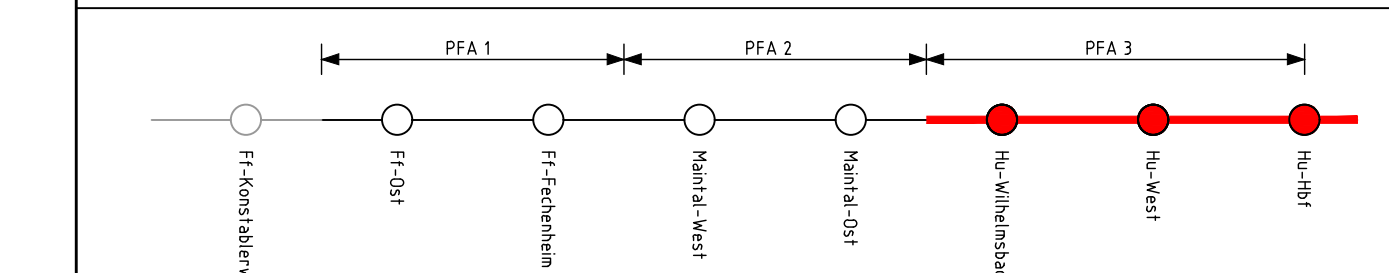


a	ergänzende Baugrunderkundung	Bt	05.08.2020
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
(Genehmigungsvermerk des EBA)			

[illegible]

Station			67.700		67.800		68.238
Bauwerk							
SO - GOF	[m]	≤ 0,65		0	0		≤ 2,5
Lage		Damm		Glechlage	Glechlage		Damm
Wasserschutzgebiet		WSG II		bis km 67,85 WSG II, ab km 67,85 WSG IIIA	WSG IIIA		WSG III A
		ab km 67,65 LSG		bis km 67,8 LSG			
Landschaftsschutzgebiet		"Landschaftsteile im Stadtkreis Hanau"		"Landschaftsteile im Stadtkreis Hanau"			
Besonderheiten		A		A	B		A
SO - GW	[m]	≥ 1,85		≥ 2,1	≥ 2,25		≥ 2,65
gewachsener Boden PL		I2a		I2a / I4	I1 / I2b		I1 / I2a
Frostempfindlichkeit PL		F 3		F 3	F 3 / F 3		F 3
Tragfähigkeit PL		gering		mittel / hoch	gering - hoch		gering
Verickerungsfähigkeit Baugrund		sehr schwach - schwach durchlässig / nicht versickerungsfähig		schwach durchlässig - durchlässig / überwiegend nicht versickerungsfähig	schwach durchlässig - durchlässig / durchlässig - versickerungsfähig		sehr schwach durchlässig - durchlässig / nicht versickerungsfähig
Baugrund Einschnittböschung		-		-	-		-
Schutzschicht Material	[m]	KG 1/2		KG 1/2	KG 1/2		KG 1/2
Schutzschicht Dicke		0,35		0,35	0,35		0,35
Entwässerungsmaßnahmen		-		-	-		-
Mindestwert Ev2 bei Nachverdichtung PL	[MN/m²]	45		45	45		45
Bauchschne		qualifizierte					
Baugrundverbesserungsmaßnahmen		Bodenverbesserung 0,7 m + 0,30 m Schutzschicht		0,6 m Bodenaustausch	0,6 m Bodenaustausch		0,6 m Bodenaustausch
Regelung Damm/Einschnitt		1 : 2,0		-	-		1 : 1,5
Material Dammaufbau		GU, OT, SU, ST, GW, GI, SE		-	-		GU, OT, SU, ST, GW, GI
Verdichtung Dammaufbau Dor	[%]	97		-	-		-