

[illegible][illegible]

		60,480	60,700	61,200
Trasse	Station			
	Bauwerk			
	SO - GOF [m]			
	Lage	≤ 0,5		≤ 0,45
Landschaftsplanung	Wasserschutzgebiet	Damm		Damm
		-		-
	Landschaftsschutzgebiet			ab km 60,9 LSG "Landschaftsteile im Gebiet der Städte Maintal und Hanau"
	Besonderheiten	-		-
Geologie	geot. Homogenbereich	D		D
	SO - GW [m]	≥ 2,2		≥ 2,1
	gewachsener Boden EPL	I,1		I,4
	Frostempfindlichkeit EPL	F 2		F 1
	Tragfähigkeit EPL	mittel		hoch
	Verankerungsfähigkeit Baugrund	durchlässig / noch verankerungsfähig		durchlässig - stark durchlässig / gut verankerungsfähig
	Baugrund Einschnittböschung	-		-
	Schutzschicht Material	KG 1/2		KG 1/2
Bauweise	Schutzschicht Dicke [m]	0,4		0,4
	Entwässerungsmaßnahmen	-		-
	Mindestwert Ev2 bei Nachverdichtung EPL [MN/m²]	45		45
	Baugrundverbesserungsmaßnahmen	0,5 m Bodenaustausch unter EPL		-
Bauweise	Regelneigung Damm/Einschnitt	1 : 2,0		1 : 2,0
	Material Dammaufbau	GU, GT, SU, ST, GW, GI, SE		GU, GT, SU, ST, GW, GI, SE
	Verdichtung Dammaufbau Dpr [%]	97		97