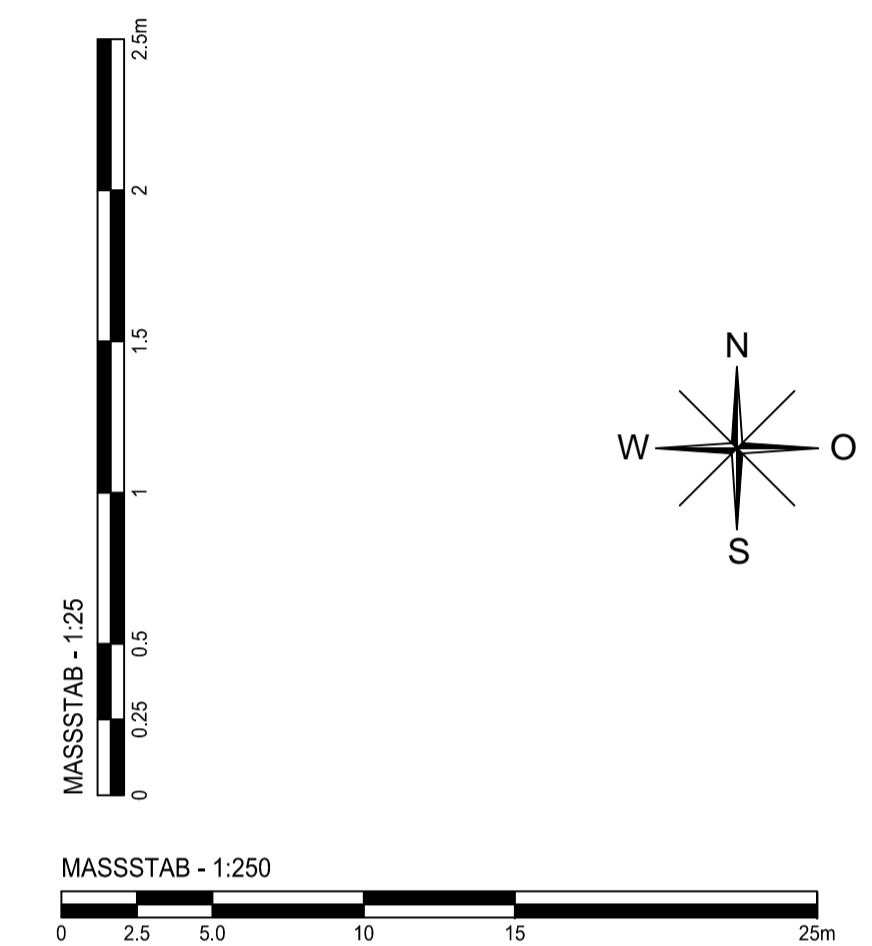
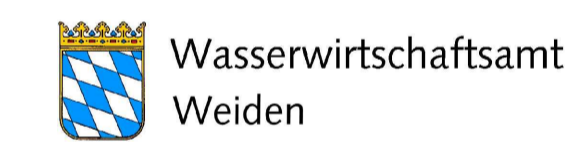


Station	0+000.00	0+010.00	0+020.00	0+030.00	0+040.00	0+050.00	0+060.00	0+070.00	0+080.00	0+090.00	0+100.00	0+110.00	0+120.00	0+130.00	0+140.00	0+150.00	0+160.00	0+170.00	0+180.00	0+190.00	0+200.00	0+210.00	0+220.00	0+230.00	0+240.00	0+250.00	0+260.00	0+270.00	0+280.00	0+290.00	0+300.00
Höhe Uferlinie	373.07	373.03	373.04	374.57	376.19	374.57	374.56	374.55	374.50	374.47	374.46	374.44	374.42	374.41	374.41	374.52	372.26	372.89	372.32	372.36	372.34	372.23	372.19	373.99	374.35	374.38	374.44	374.46	374.59	374.63	374.49

Legende	
	Erhöhung best. Ufermauer für Freibord 50 cm
	Neubau Ufermauer
	Mobiler Hochwasserschutz / Objektschutz Türen u. Fenster



Anschluss siehe Plan 118906VP04LS



Vorabzug Stand 28.06.2019



b							
a							
Index		Bemerkung		geänd. am		Name	
Vorhaben:		Hochwasserschutz Amberg		Name		gepr. am	
Vorhabensträger:		WWA Weiden		Name		gepr. am	
Landkreis:		Amberg - Sulzbach		Name		gepr. am	
Stadt:		Amberg		Name		gepr. am	
Maßstab:		Längsschnitt Linkes Ufer		Plan-Nr.:		118906VP03LS	
1:250 / 1:25		0+000.00 bis 0+300.00		Schutzvermerk/Datenname:		118906VP03LS.dwg	
Entwurfverfasser:		ARNOLD		entw.:		04.2019	
Datum:		04.2019		gepr.:		04.2019	
Unterschrift Entwurfverfasser:		[Signature]		gepr.:		Roth	
Datum:		[Date]		gepr.:		[Date]	