

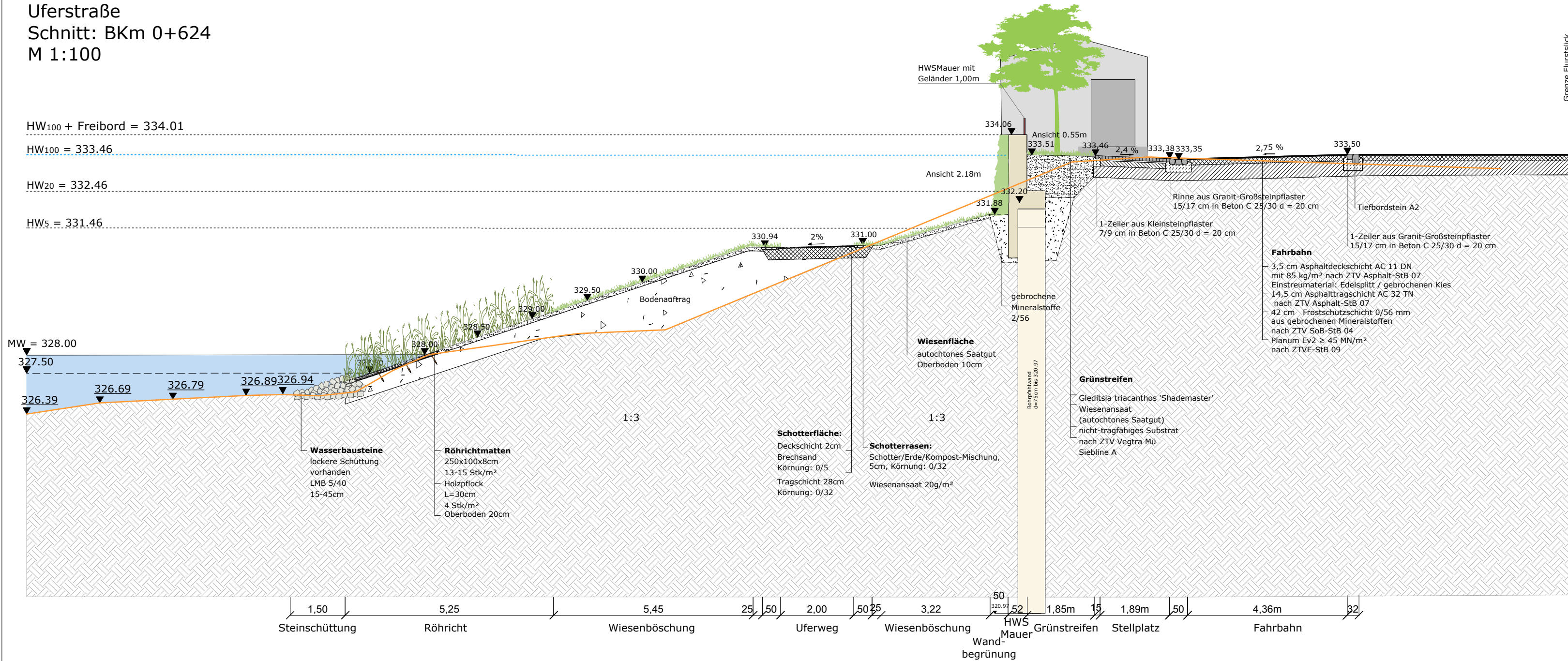
Uferstraße
Schnitt: BKm 0+624
M 1:100

HW₁₀₀ + Freibord = 334.01

HW₁₀₀ = 333.46

HW₂₀ = 332.46

HW₅ = 331.46



Arbeitsstand 31.05.2013



HWSTeam Regensburg
c/o ingenieurbüro obermeyer
Helmholtzstraße 17
14469 Potsdam
Tel: 0331 - 2707043
Fax: 0331 - 2707013
Mail: info@ing-obermeyer.de

Index	Bemerkung	geänd.	Name	gepr.	Name
d					
c					
b					
a					
Vorhaben: Hochwasserschutz Regensburg Abschnitt D - Reinhausen		Anlage:			
Vorhabensträger: Freistaat Bayern		Plan-Nr.:		613	
Landkreis: Regensburg		Schutzvermerk/ Dateiname:			
Stadt: Regensburg		Vorhabenkennzeichen (Bay/IFS): G113620001013			
Maßstab: 1 : 100		Schnitt Ausführungsplanung Station BKm 0+624		entw. RF Datum	
				gez. MS Datum	
				gepr. RF Datum	

Entwurfsverfasser: **HWSTeam Regensburg**

Datum: 31.10.2011

Datum: Entwurfsverfasser

Datum: Zimmermann BOR
Wasserwirtschaftsamt Regensburg