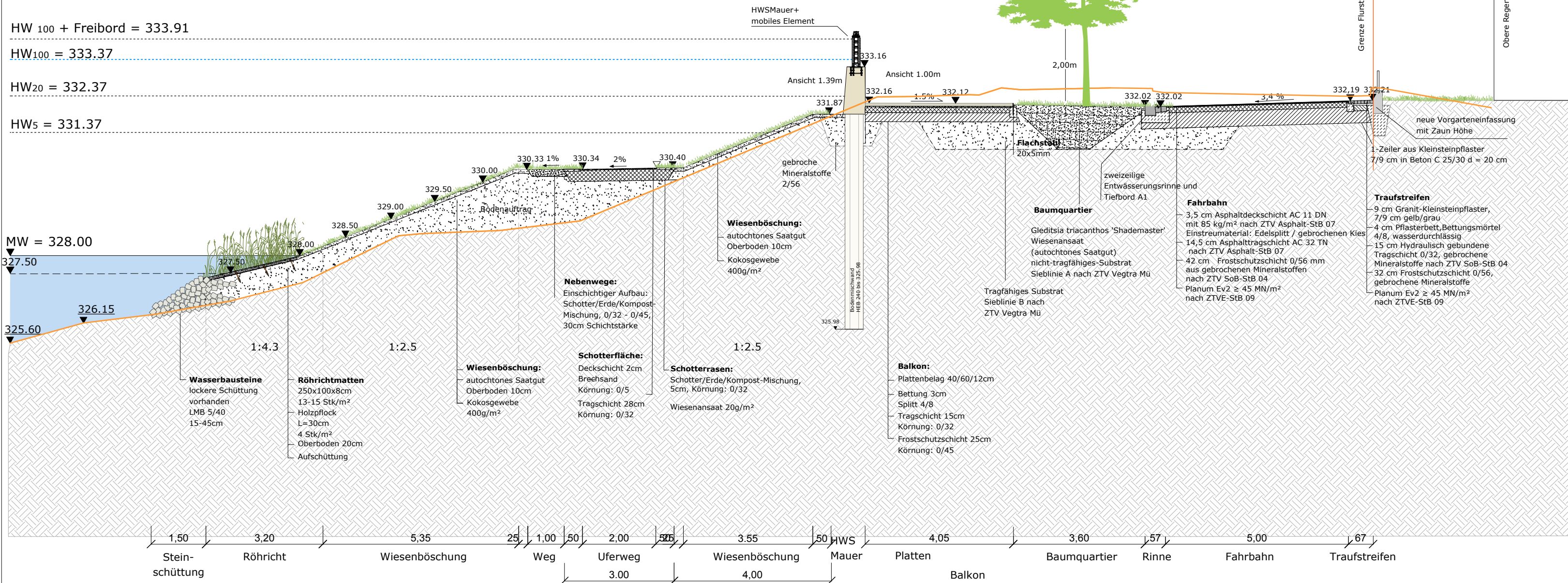


Obere Regenstraße, Balkon  
Schnitt: BKm 0+378  
M 1:100

HW<sub>100</sub> + Freibord = 333.91  
HW<sub>100</sub> = 333.37  
HW<sub>20</sub> = 332.37  
HW<sub>5</sub> = 331.37

MW = 328.00  
327.50  
326.15  
325.60



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		Anlage:
Vorhabensträger:			Freistaat Bayern		Plan-Nr.:
Landkreis:			Regensburg		609
Stadt:			Regensburg		Schutzvermerk/ Dateiname:
Vorhabenkennzeichen (BayIFS): G113620001013					
Maßstab:		Schnitt Ausführungsplanung		entw.	RF
1 : 100		Station BKm 0+378		gez.	MS
				gepr.	RF
Entwurfsverfasser: HWSTeam Regensburg					
Datum:		Datum:			
31.10.2011		Datum:		Wasserwirtschaftsamt Regensburg	
Datum:		Entwurfsverfasser			