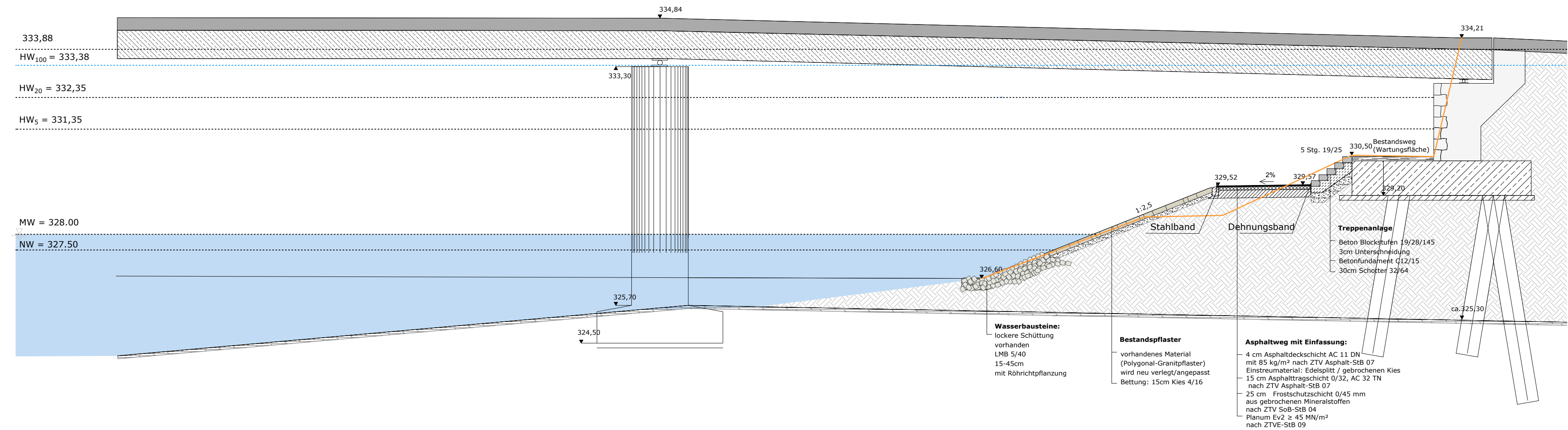


Reinhausener Brücke
Schnitt: BKm 0+256
M 1:100



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

| d | | | | | |
|--|---|--------|---------------------------|-------|-------|
| c | | | | | |
| b | | | | | |
| a | | | | | |
| Index | Bemerkung | geänd. | Name | gepr. | Name |
| Vorhaben: | Hochwasserschutz Regensburg Abschnitt D - Reinhausen | | Anlage: | | |
| Vorhabensträger: | Freistaat Bayern | | Plan-Nr.: | | |
| Landkreis: | Regensburg | | 615 | | |
| Stadt: | | | Schutzvermerk/ Dateiname: | | |
| Vorhabenkennzeichen (Bay/FS): G113620001013 | | | | | |
| Maßstab: | 1 : 100 | | entw. | RF | Datum |
| Schnitt, Ausführungsplanung Station BKm 0+256 Reinhausener Brücke | | | gez. | MS | Datum |
| | | | gepr. | RF | Datum |

| | | | | | |
|---------------------------------------|--|--|-------------------|--|---|
| Entwurfsverfasser: HWSTeam Regensburg | | | | | |
| 31.10.2011 | | | Datum: | | |
| Datum: | | | Entwurfsverfasser | | Zimmermann BOR Wasserwirtschaftsamt Regensburg |