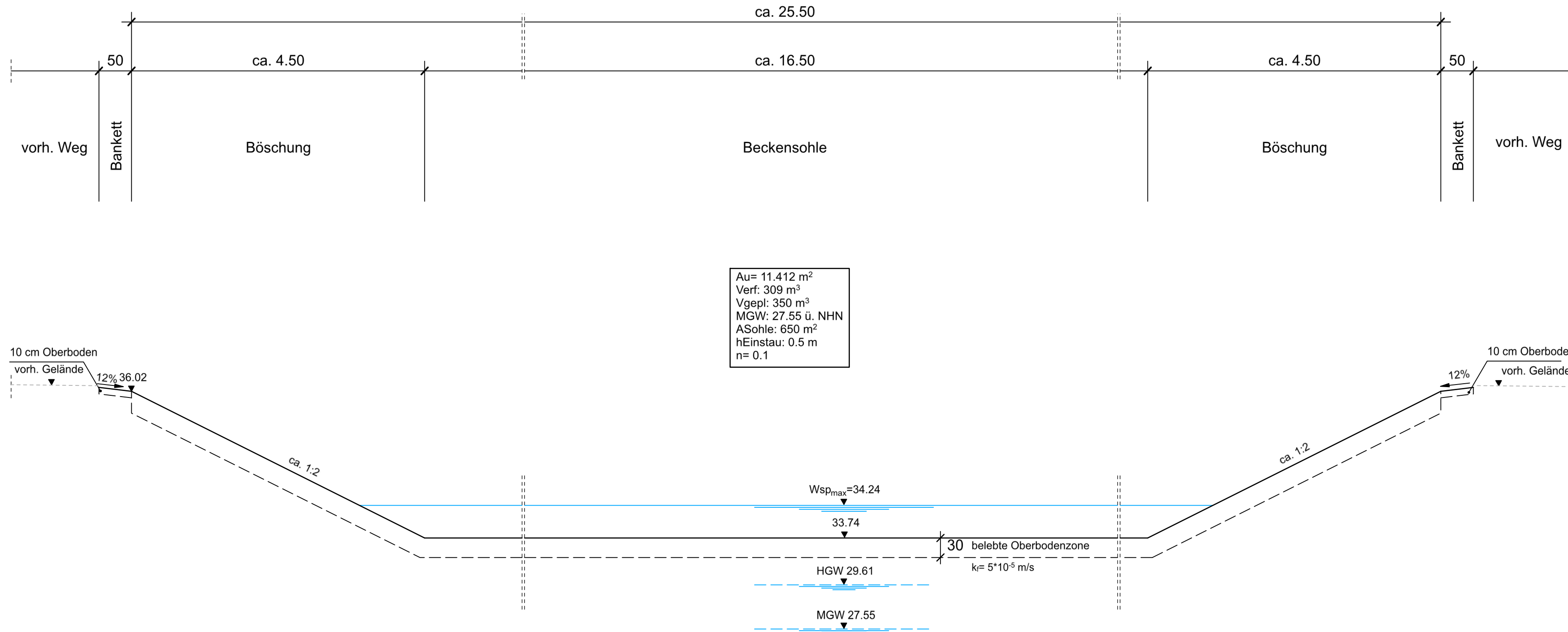


Schnitt A-A

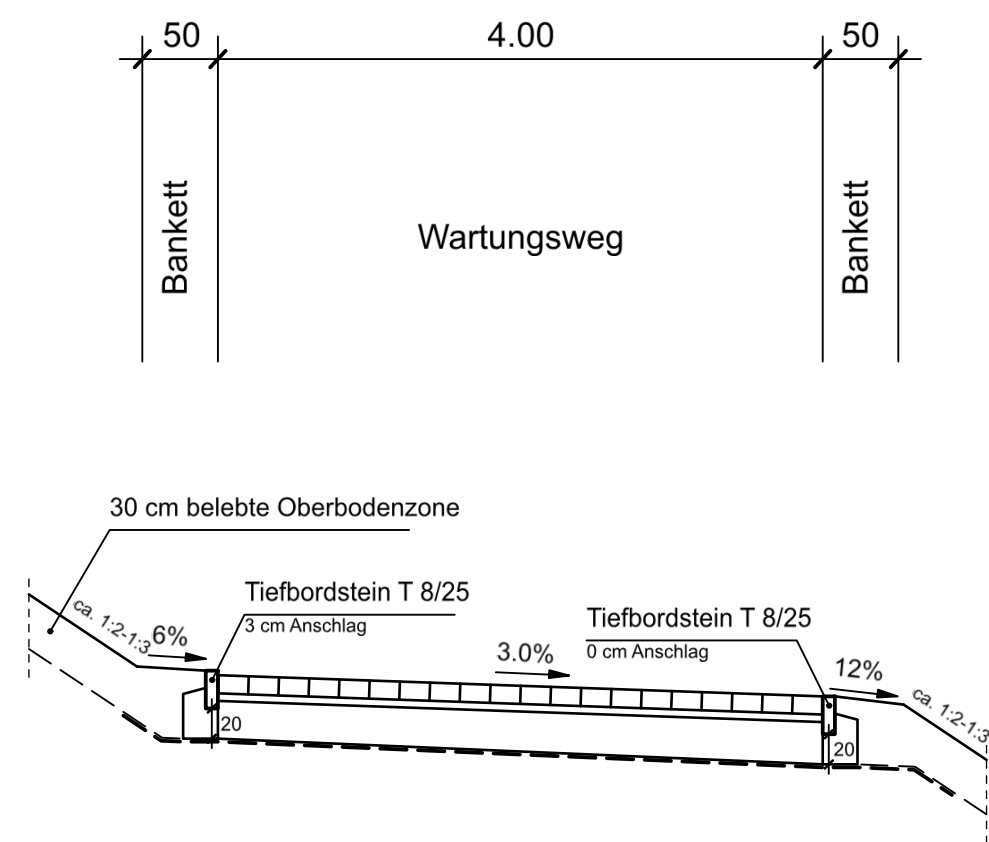
M. 1:50



Au= 11.412 m²
 Verf: 309 m³
 Vgepl: 350 m³
 MGW: 27.55 ü. NHN
 ASohle: 650 m²
 hEinstau: 0.5 m
 n= 0.1

Schnitt B-B

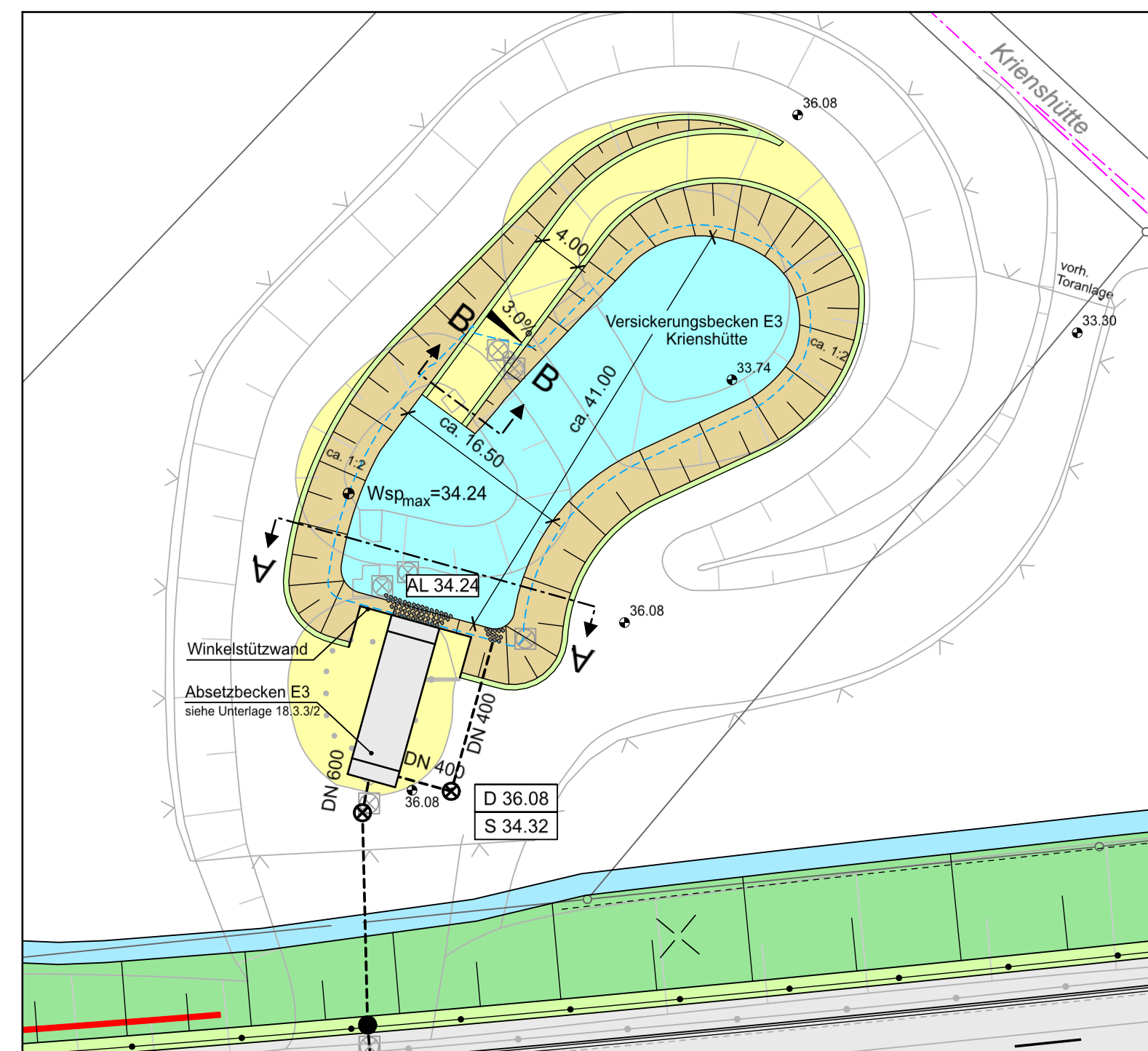
M. 1:50



Oberbau Wartungsweg
 12.0 cm Rasengitterstein
 5.0 cm Sandbettung
 25.0 cm Natursteinschotter
 Geotextil
 42.0 cm Gesamtdicke

Grundriss

M. 1:500



Satzungsgemäß ausgelegt
 in der Zeit vom _____
 bis _____
 in der Gemeinde _____

 Zeit und Ort der Auslegung sind rechtzeitig vor Beginn der Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.
 Gemeinde: _____
 (Dienststempel)
 (Unterschrift)

| | |
|--|---|
| <p>Regionalniederlassung Niederrhein Projektgruppe BAB Breitenbachstr. 90 - 41065 Mönchengladbach</p> | <p>Projekt-Nr. 47-7332</p> |
| | |

FESTSTELLUNGSENTWURF

| | |
|--|---|
| Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen | Unterlage / Blatt-Nr.: 18.2 / D5 |
| Straße: A 57 Betr.-km : 59 + 585 | Detail Versickerungsbecken E3 Krienshütte |
| PROJIS-Nr.: 05099904 00 | Maßstab: 1 : 500 ; 1 : 50 |
| 6-streifiger Ausbau der A 57 zwischen dem AK Moers und der AS Krefeld-Gartenstadt Betr.-km: 54 + 070 bis 60 + 500 | |
| Aufgestellt: Mönchengladbach, den 28.05.2020 Der Leiter der Projektgruppe BAB i.A.gez. Mpasios..... (Athanasios Mpasios) | |