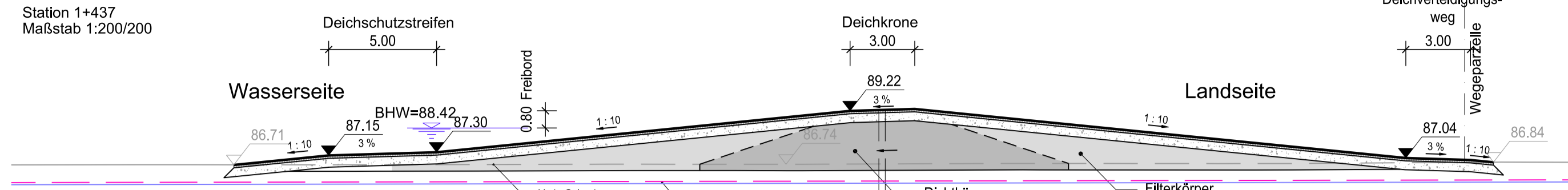
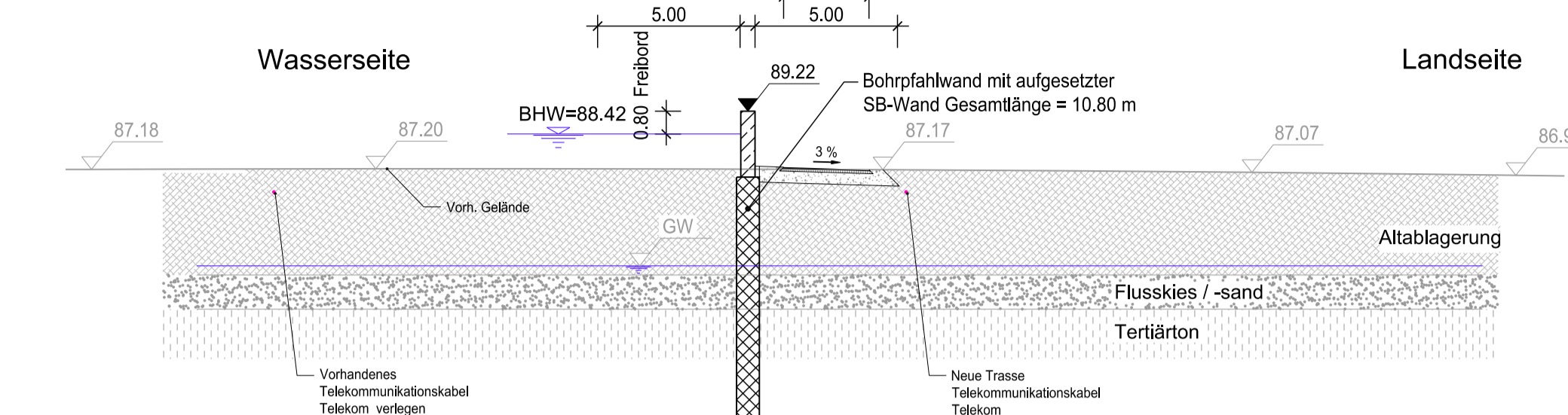


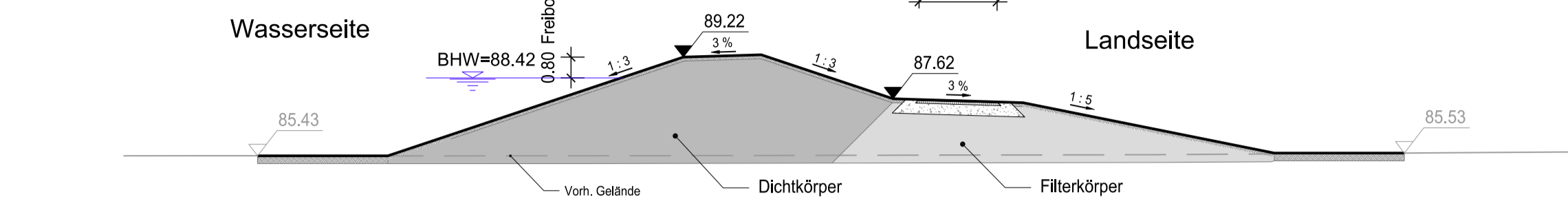
Profil 9
Überfahrt 3 Sponzheimer Graben



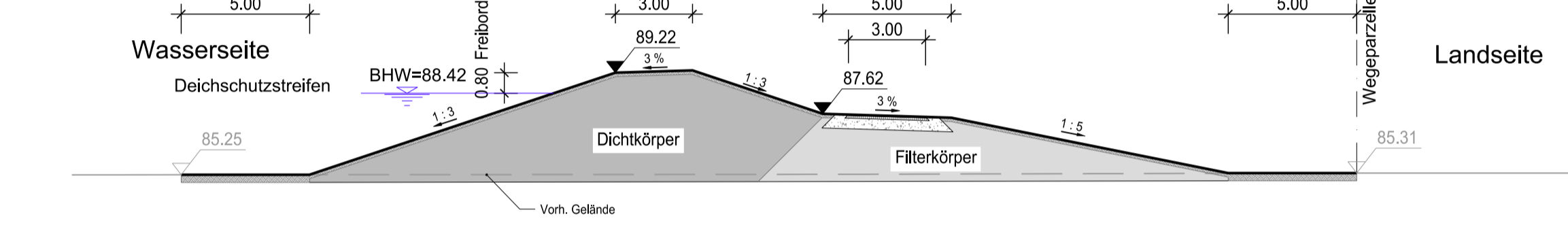
Profil 10
Station 1+555



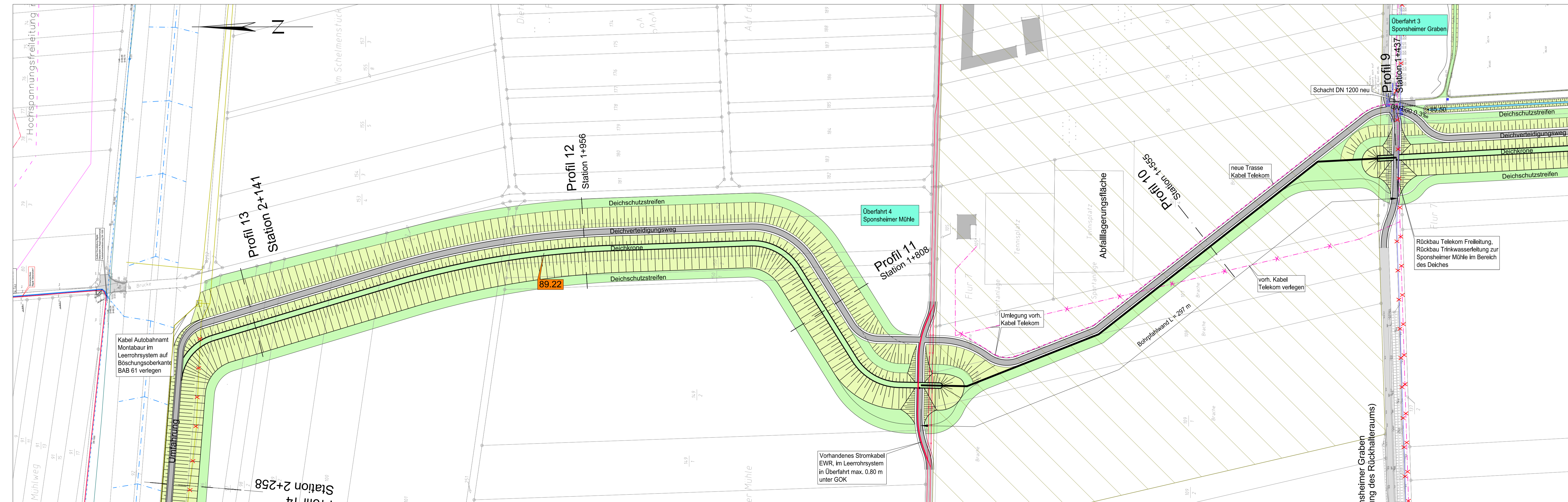
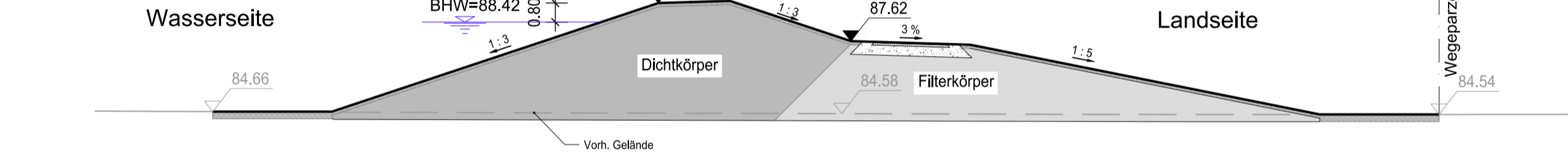
Profil 11
Station 1+808



Profil 12
Station 1+956



Profil 13
Station 2+141



Legende:

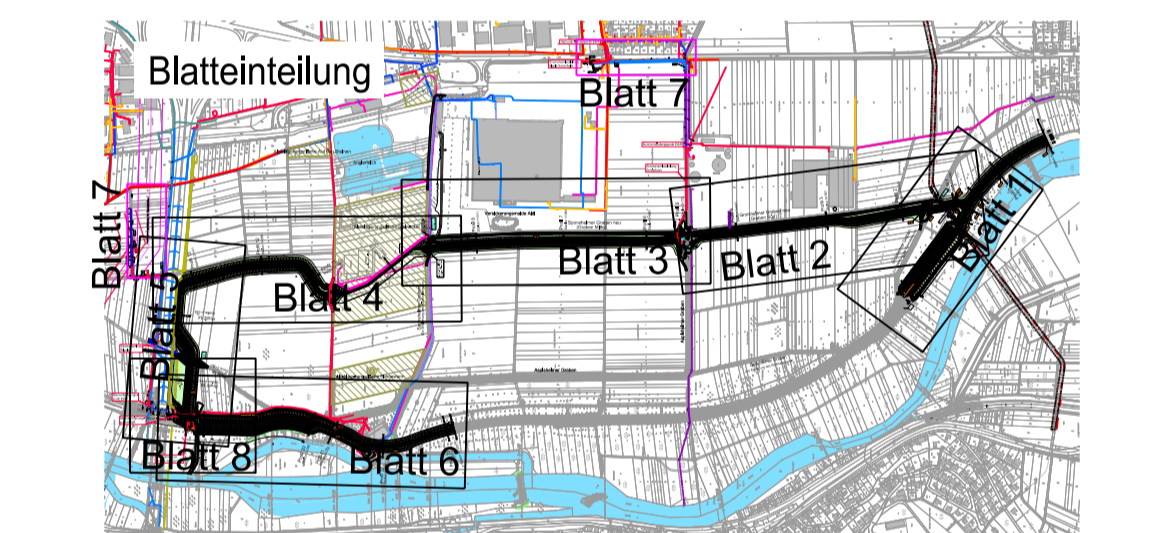
- Deichkrone / Deichschutzstreifen
- Deichschutzstreifen Schotterrassen
- Bohrpfahlwand geplant
- Böschung
- Grünfläche
- Sohle Graben geplant
- Deichverteidigungsweg Asphalt geplant
- Wirtschaftswege unbefestigt Bestand
- Wirtschaftswege Asphalt Bestand
- Bestandshöhen
- Geplante Höhen
- Alllasten Fläche
- Alllasten punktuell
- Rückhaltevolumen bezogen auf max WSP bei HQ 100
- Blatt 5

Legende Trassen Bestand

- Strom (EWR)
- Strom Vermessung
- Telekom
- Wasser Stadtwerke Bingen
- Wasser Vermessung
- Glasfaser NGN Fiber network
- Steuerkabel (Autobahnamt Montabaur)
- Bahnstrom 110 KV
- Gas Hochdruck RWE
- Gas Mitteldruck RWE
- Fernmeldekabel RWE
- RMR Schutzstreifen
- RMR Trasse DN 500
- RMR Nachrichtenkanal
- Bestand Mischwasserkanal
- ABA Montabaur Entwässerung A61

Legende Trassen Planung

- Strom (EWR / Stromanschlüsse des Betreibers)



Rheinland-Pfalz
STRUKTUR- UND GENEHMIGUNGSDIREKTION SÜD
01.12.2016
i.A. Dr.-Ing. Thomas Beltmann
Datum, Unterschrift, OBR

Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Bodenschutz
Kleine Langgasse 3
55116 Mainz

Projekt: Nahe Deiche, 2. BA, Sponnheim Deichrückverlegung

Lageplan Blatt 4 und Profile

Infrastrukturplanung und Wasserbau Holger Bauer Dipl.-Bauingenieur Weiterstädter Straße 18 64291 Darmstadt Fon: 06151 - 9928413 www.bauer-iv.de 01.12.2016 Datum, Unterschrift		Genehmigung <table border="1"> <thead> <tr> <th>Gezeichnet</th> <th>Datum</th> <th>Zeichen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Sept. 2014</td> <td>01.12.2016</td> <td>Stumpf/Abels</td> </tr> <tr> <td>Sept. 2014</td> <td>01.12.2016</td> <td>Bauer</td> </tr> <tr> <td>Geprüft</td> <td>01.12.2016</td> <td>Bauer</td> </tr> <tr> <td>Projekt-Nr.</td> <td>025</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Stand</td> <td>01.12.2016</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Maßstab</td> <td>1:1000, 1:200/200</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Gezeichnet	Datum	Zeichen	Sept. 2014	01.12.2016	Stumpf/Abels	Sept. 2014	01.12.2016	Bauer	Geprüft	01.12.2016	Bauer	Projekt-Nr.	025		Stand	01.12.2016		Maßstab	1:1000, 1:200/200	
Gezeichnet	Datum	Zeichen																						
Sept. 2014	01.12.2016	Stumpf/Abels																						
Sept. 2014	01.12.2016	Bauer																						
Geprüft	01.12.2016	Bauer																						
Projekt-Nr.	025																							
Stand	01.12.2016																							
Maßstab	1:1000, 1:200/200																							
Plan-Nr.: 1.1.4 Datum, Unterschrift		Planstatus: 025-G-1.1.4 Kürzel:																						