

- Legende**
- Planung**
- Einschnittsböschung
 - Dammböschung
 - Betriebsweg (Asphalt)
 - Betriebsweg (wassergebunden)
 - Betriebsweg (Wasserbausteine)
 - Wasserspiegel
 - Bauabzugsgrenze
 - Zaun
 - Regenwasserkanal
 - Schmutzwasserkanal
 - Druckleitung
 - Entwässerungsgraben
 - §30 - Fläche
 - Straße (Asphalt)
- Bestand**
- Entwässerungsgraben
 - §30 - Fläche
 - Straße (Asphalt)
- Versorgungsleitungen**
- Telekommunikation Kabel Deutschland
 - Telekommunikation Telekom
 - Wasserleitung Stadtwerke Kaiserlautern
 - Steuerkabel Stadtwerke Kaiserlautern
 - Lichtwellenleiter NGN Fiber Network KG
 - Hochspannungsleitung Platzerke Netz AG
 - Gasleitung Pfalzgas GmbH

Finale Höhen der Schachtdeckel nach Vorlage der Ausführungsplanung der Verkehrsanlagen

ENTWURFS - UND GENEHMIGUNGSPLANUNG

Index	Datum	Änderung	hoch	ger

Projekt: **Gewerbegebiet "Auf dem Immel I und II" in Weilerbach**

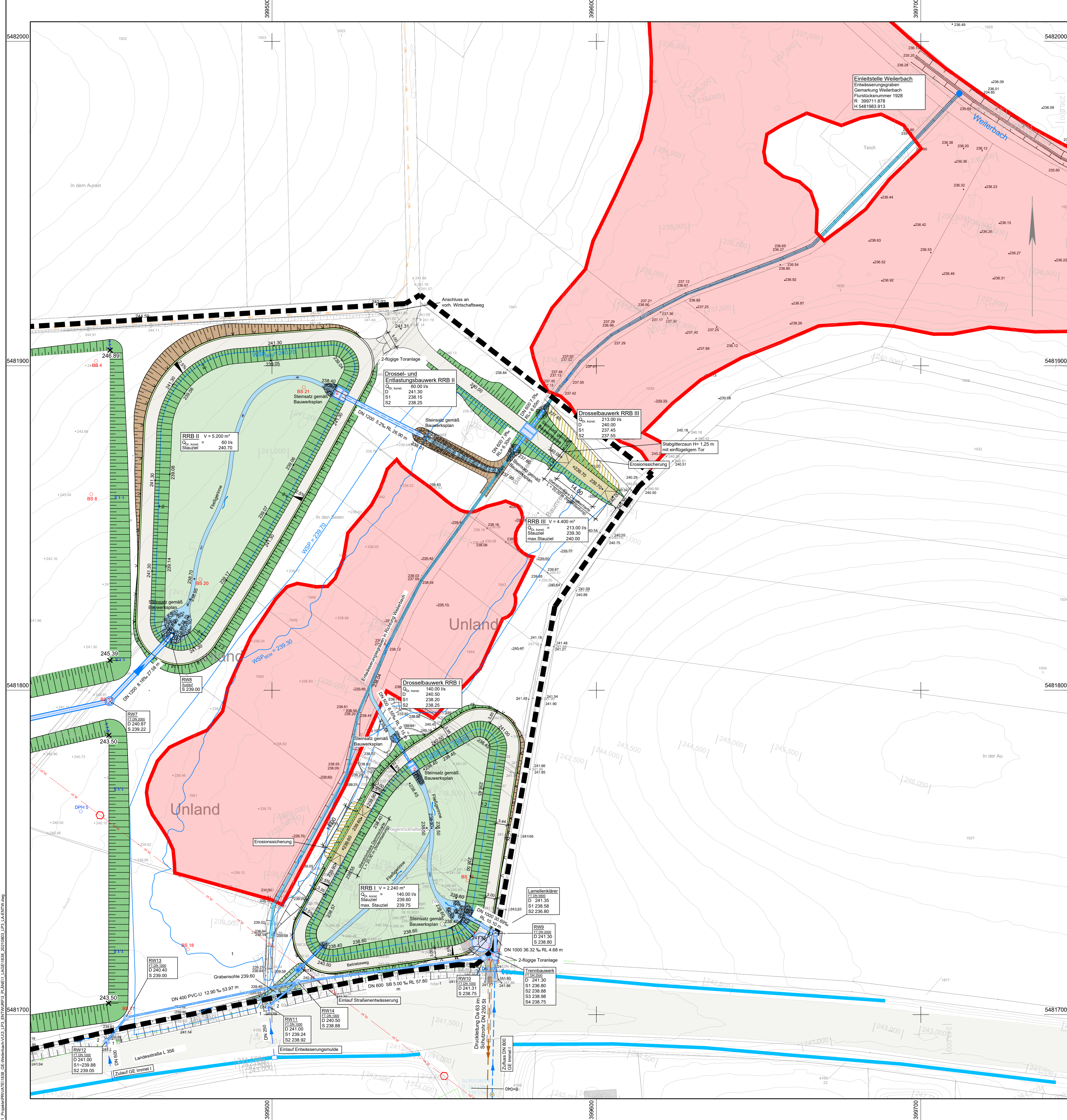
Plan: **Lageplan Entwässerung**

Maßstab: **1 : 500** Anlage Nr.: **2**

Projekt Nr.: 1838	Datum: 07.12.2021	Name: Kater
Grundlage: V7-Daten Vermessungsbüro Oberstraße 5 66677 Flammersheim	gepr.: 07.12.2021	Kiesgen
	gepr.: 16.12.2021	Herrmann

Auftraggeber: **Verbandsgemeinde Weilerbach**
Rummelstraße 15
67685 Weilerbach

Aufgestellt: **SI schweitzer|ingenieure**
Schweitzer GmbH - Beratende Ingenieure
Am Stadler 27 66121 Saarbrücken
Tel. 06 81 1 87 30-0 Fax 06 81 1 87 30-30



Legende

Planung

- Einschnittsböschung
- Dammböschung
- Betriebsweg (Asphalt)
- Betriebsweg (wassergebunden)
- Betriebsweg (Wasserbausteine)
- Wasserspiegel
- Bebauungplangrenze
- Zaun
- Regenwasserkanal
- Schmutzwasserkanal
- Druckleitung

Bestand

- Entwässerungsgraben
- §30 - Fläche
- Straße (Asphalt)

Versorgungsleitungen

- Telekommunikation Kabel Deutschland
- Telekommunikation Telekom
- Wasserleitung Stadtwerke Kaiserlautern
- Steuerkabel Stadtwerke Kaiserlautern
- Lichtwellenleiter NGN Fiber Network KG
- Hochspannungsleitung Pfalzwerke Netz AG
- Gasleitung Pfalzgas GmbH

ENTWURFS - UND GENEHMIGUNGSPLANUNG

Index	Datum	Änderung	bearb.	gepr.

Projekt: **Gewerbegebiet "Auf dem Immel I und II" in Weilerbach**

Plan: **Lageplan Regenrückhaltebecken I + II + III**

Maßstab: **1 : 500** Anlage Nr.: **2**

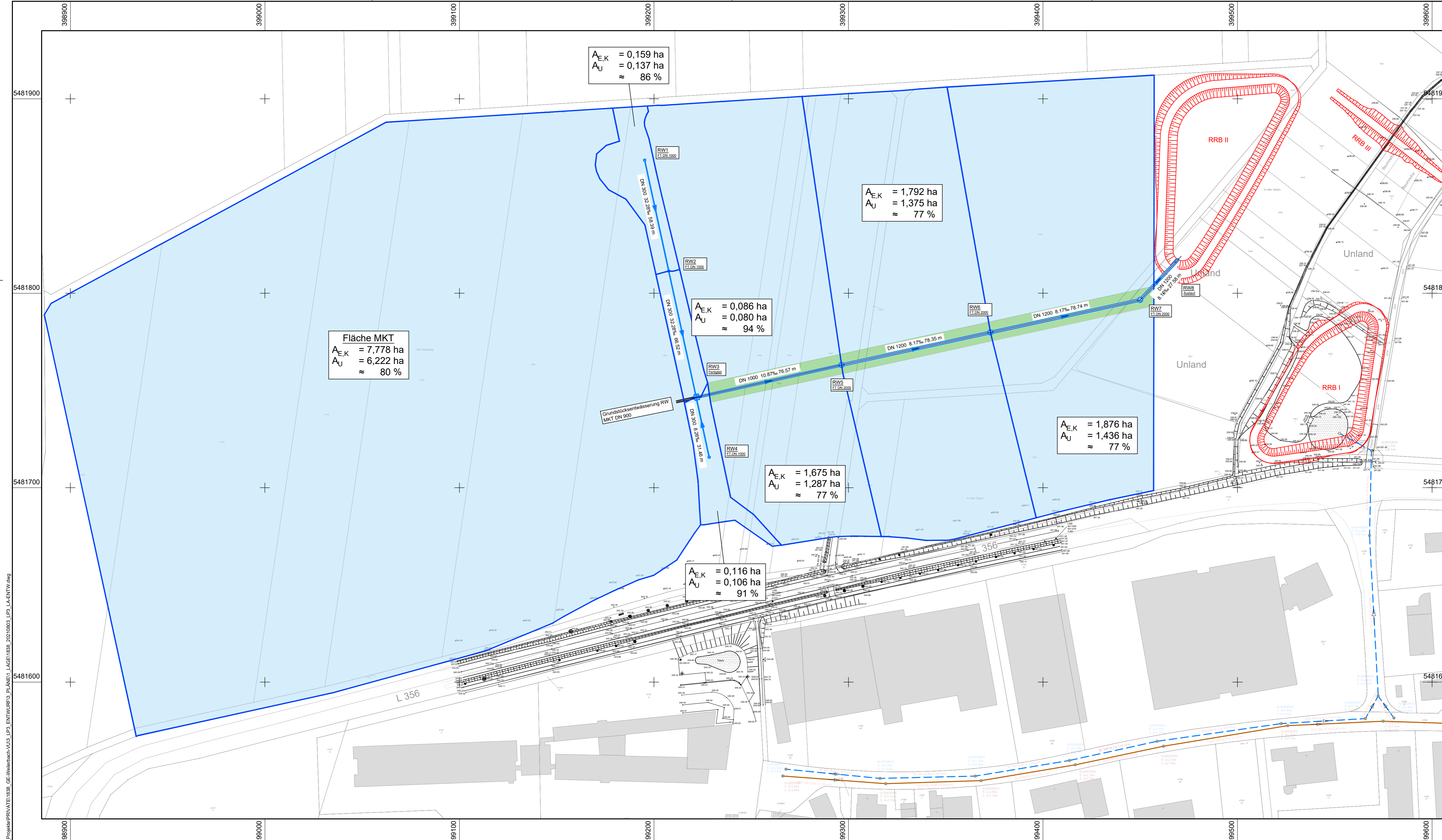
Projekt Nr.: 1838	Datum	Name
Grundlage: VT-DATA Vermessungsbüro Ottostraße 5 66877 Ramstein	bearb.: 07.12.2021	Kafer
	gez.: 07.12.2021	Kiesgen
	gepr.: 16.12.2021	Herrmann

Plan Nr.: **4**

Auftraggeber: **Verbandsgemeinde Weilerbach**
Rummelstraße 15
67685 Weilerbach

Aufgestellt: **SI schweitzer|ingenieure**
Schweitzer GmbH - Beratende Ingenieure
Am Staden 27
66121 Saarbrücken
Tel. 06 81 / 9 67 30-0 Fax 06 81 / 9 67 30-30

I:\Projekte\PRIVATE\1838_GE>Weilerbach\1\03_LP3_ENTWURFSPLANET_LAGEPLAN1.dwg



Legende

Planung

- Einzugsgebietsfläche
- Grünfläche [Information]
- Regenwasserkanal
- - - Regenrückhaltebecken I, II, III

ENTWURFS - UND GENEHMIGUNGSPLANUNG

Index	Datum	Änderung	bearb.	gepr.

Projekt: **Gewerbegebiet "Auf dem Immel I und II" in Weilerbach**

Plan: **Gebiets - und Rechnetzplan "Auf dem Immel II"**

Maßstab: **1 : 1.000** Anlage Nr.: **2**

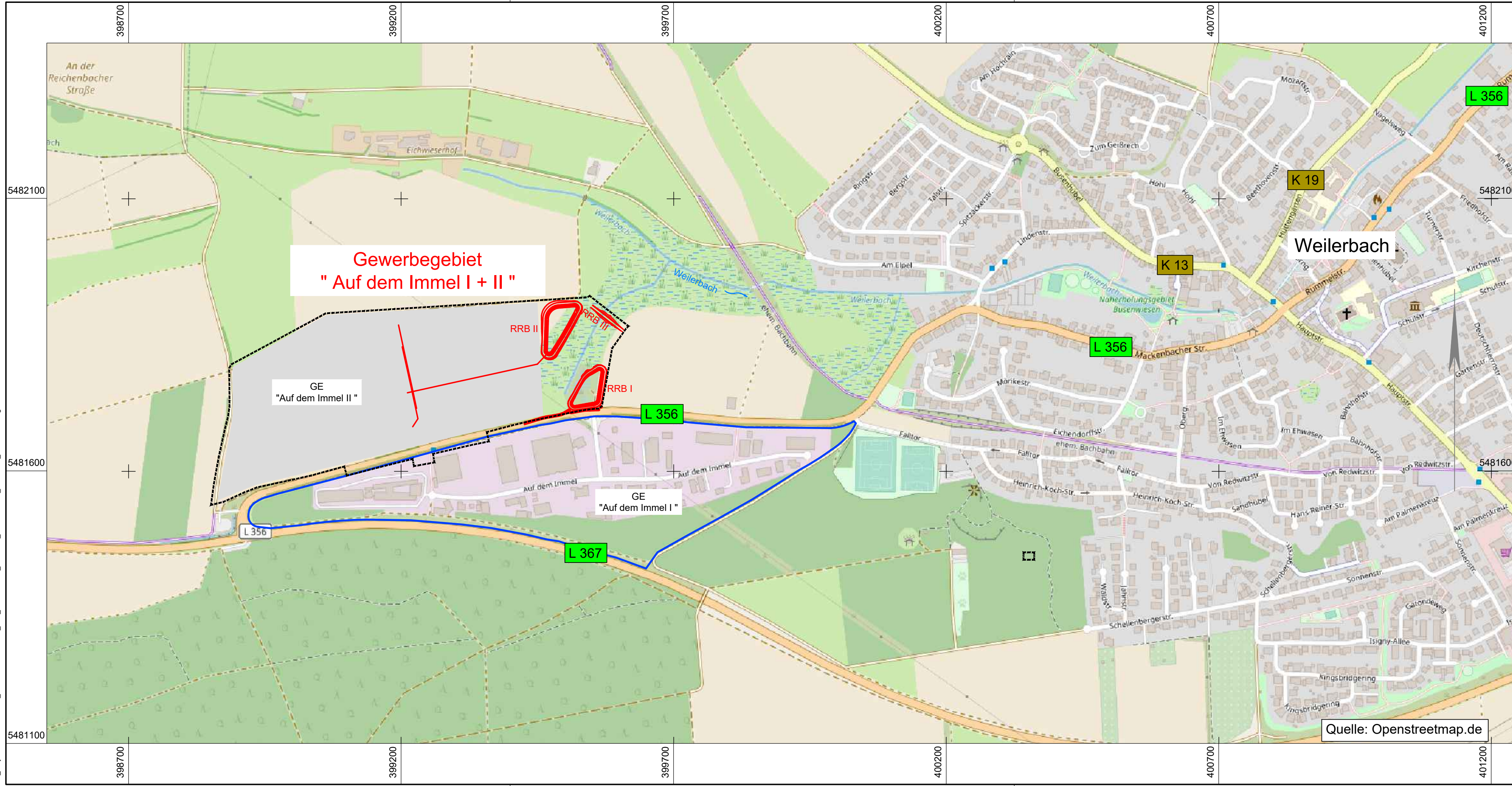
Projekt Nr.: 1838	Datum	Name	
	07.12.2021	Käfer	
Grundlage: VT-Data Vermessungsbüro Ottostraße 5 66877 Ramstein	gez.:	07.12.2021	Kiesgen
	gepr.:	16.12.2021	Herrmann

Auftraggeber: **Verbandsgemeinde Weilerbach**
Rummelstraße 15
67685 Weilerbach

Aufgestellt: **SI schweitzer|ingenieure**
Schweitzer GmbH - Beratende Ingenieure
Am Staden 27 66121 Saarbrücken
Tel. 06 81 / 9 67 30-0 Fax 06 81 / 9 67 30-30

I:\1_Projekte\PRIVATE\1838_GE>Weilerbach\U03_LP3_ENTWURF\3_PLANET_LAGE\1838_20210803_LP3_LA-ENTW.dwg

I:\1_Projekte\PRIVATE\1838_GE>Weilerbach-VU3_LP3_ENTWURF3_PL\NEO_UESLAI1838_20210801_ÜL-ENTW.dwg



Legende

- Bebauungsplangrenze "Auf dem Immel II"
- Gewerbegebiet "Auf dem Immel I"
- Planung

ENTWURFS - UND GENEHMIGUNGSPLANUNG

Index	Datum	Änderung	bearb.	gepr.

Projekt: **Gewerbegebiet "Auf dem Immel I und II" in Weilerbach**

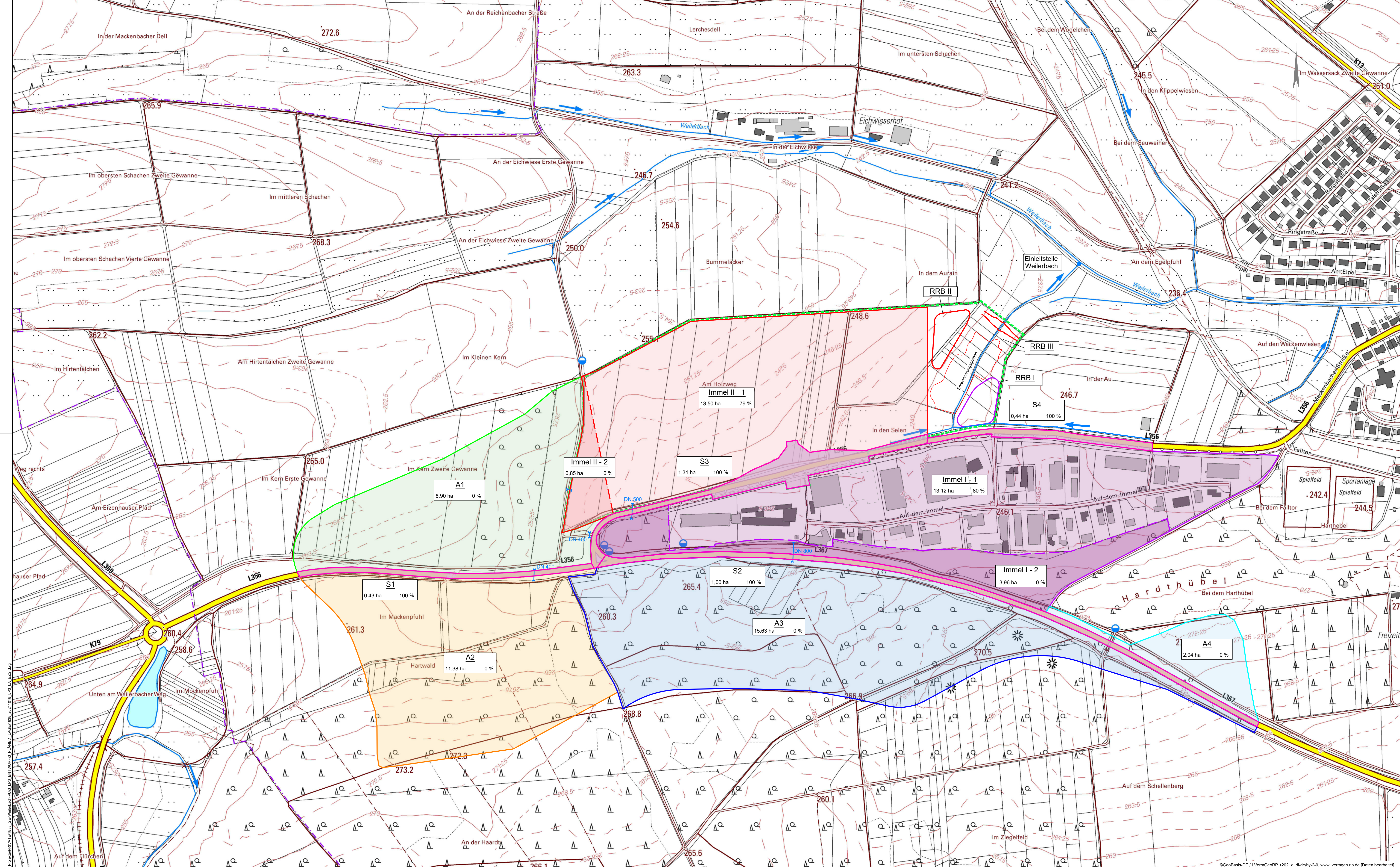
Plan: **Übersichtslageplan**

Maßstab: 1 : 5.000	Anlage Nr.: 2								
Projekt Nr.: 1838	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">Datum</th> <th style="width: 90%;">Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bearb.: 07.12.2021</td> <td>Käfer</td> </tr> <tr> <td>gez.: 07.12.2021</td> <td>Kiesgen</td> </tr> <tr> <td>gepr.: 16.12.2021</td> <td>Herrmann</td> </tr> </tbody> </table>	Datum	Name	bearb.: 07.12.2021	Käfer	gez.: 07.12.2021	Kiesgen	gepr.: 16.12.2021	Herrmann
Datum		Name							
bearb.: 07.12.2021		Käfer							
gez.: 07.12.2021	Kiesgen								
gepr.: 16.12.2021	Herrmann								
Grundlage: VT-Data Vermessungsbüro Ottostraße 5 66877 Ramstein	Plan Nr.: 1								

Auftraggeber: Verbandsgemeinde Weilerbach
Rummelstraße 15
67685 Weilerbach

Aufgestellt: **SI schweitzer | ingenieure**

Schweitzer GmbH - Beratende Ingenieure
Am Staden 27 66121 Saarbrücken
Tel. 06 81 / 9 67 30-0 Fax 06 81 / 9 67 30-30



Legende

- Teileinzugsgebiete
- vorhandene Durchlässe
- Bebauungsgrenze "Auf dem Immel II"

A1	Flächenbezeichnung
8,90 ha	Gesamtfläche
0 %	Befestigungsgrad

ENTWURFS - UND GENEHMIGUNGSPLANUNG

Index	Datum	Änderung	bearb.	gepr.

Projekt: **Gewerbegebiet "Auf dem Immel I und II" in Weilerbach**

Plan: **Einzugsgebietsplan**

Maßstab: 1 : 2.500	Anlage Nr.: 2								
Projekt Nr.: 1838	Plan Nr.: 2								
Grundlage: VT-Data Vermessungsbüro Ottostraße 5 66877 Ramstein	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>07.12.2021</td> <td>Käfer</td> </tr> <tr> <td>07.12.2021</td> <td>Kiesgen</td> </tr> <tr> <td>16.12.2021</td> <td>Herrmann</td> </tr> </table>	Datum	Name	07.12.2021	Käfer	07.12.2021	Kiesgen	16.12.2021	Herrmann
Datum	Name								
07.12.2021	Käfer								
07.12.2021	Kiesgen								
16.12.2021	Herrmann								

Auftraggeber: **Verbandsgemeinde Weilerbach**
Rummelstraße 15
67685 Weilerbach

Aufgestellt: **SI schweitzer|ingenieure**
Schweitzer GmbH - Beratende Ingenieure
Am Staden 37
66121 Saarbrücken
Tel. 06 81 / 9 67 30-0 Fax 06 81 / 9 67 30-30

LT: Projekt Nr. 1838 GE: Weilerbach-VULP: Entwurfs- und Genehmigungsplanung: 2021/10/18 LPS: LA: 22/2020