

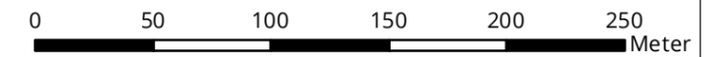


Blattübersicht



Legende

- | | |
|---------------------|-------------------|
| WASSERTIEFEN | GEBÄUDE |
| [m] | |
| 0.0 - 0.2 | 2D-Modell |
| 0.2 - 0.4 | |
| 0.4 - 0.6 | GEWÄSSER |
| 0.6 - 0.8 | allgemein |
| 0.8 - 1.0 | Wiesengr. |
| 1.0 - 1.2 | Wiesengr. verdolt |
| 1.2 - 1.4 | |
| 1.4 - 1.6 | |
| 1.6 - 1.8 | |
| 1.8 - 2.0 | |



Dettingen
unter Teck

Aktualisierung und Erweiterung der Flussgebietsuntersuchung Lindach / Lauter im Bereich Dettingen unter Teck

Überflutungstiefen HQ50

PLANINHALT		1:3,000	PROJEKTSTAND	
BEARBEITET	26.09.2023			gda
GEPRÜFT	26.09.2023			ber

AUFTRAGNEHMER		ANLAGE B.3-1
PROJEKTNR.	101.18.184	
LAGESYSTEM	ETRS89_UTM_32N	
HÖHENSYSTEM	DHHN2016 [m+NHN]	

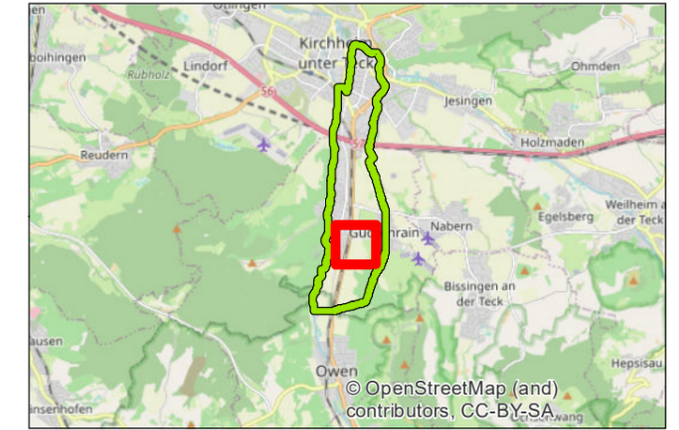
WALD + CORBE Consulting GmbH

Hügelheim
 Stuttgart
 Haslach
 Speyer
 Am Hecklehamm 18 Tel: 0 7229 / 1876-00
 76549 Hügelsheim Fax: 0 7229 / 1876-777
www.wald-corbe.de

LEIDENSCHAFT FÜR DAS PROJEKT

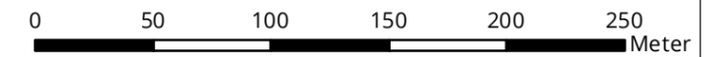


Blattübersicht



Legende

- | | |
|---------------------|-------------------|
| WASSERTIEFEN | GEBÄUDE |
| [m] | Gebäude |
| 0.0 - 0.2 | 2D-Modell |
| 0.2 - 0.4 | GEWÄSSER |
| 0.4 - 0.6 | allgemein |
| 0.6 - 0.8 | Wiesengr. |
| 0.8 - 1.0 | Wiesengr. verdolt |
| 1.0 - 1.2 | |
| 1.2 - 1.4 | |
| 1.4 - 1.6 | |
| 1.6 - 1.8 | |
| 1.8 - 2.0 | |



Dettingen
unter Teck

**Aktualisierung und Erweiterung der
Flussgebietsuntersuchung Lindach / Lauter
im Bereich Dettingen unter Teck**

Überflutungstiefen HQ50

PLANINHALT		1:3,000	PROJEKTSTAND	
BEARBEITET	26.09.2023			gda
GEPRÜFT	26.09.2023			ber

WALD + CORBE Consulting GmbH

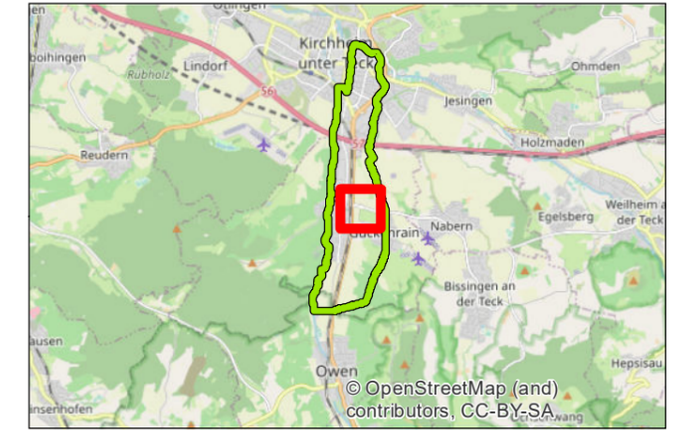
Hügelheim
 Stuttgart
 Haslach
 Speyer
 Am Hecklehamm 18
 Tel: 0 7229 / 1876-00
 76549 Hügelheim
 Fax: 0 7229 / 1876-777
www.wald-corbe.de

WALD+CORBE
LEIDENSCHAFT FÜR DAS PROJEKT

AUFTRAGNEHMER		ANLAGE B.3-2
PROJEKTNR.	101.18.184	
LAGESYSTEM	ETRS89_UTM_32N	
HÖHENSYSTEM	DHHN2016 [m+NHN]	

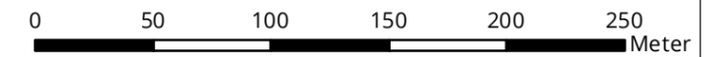


Blattübersicht



Legende

WASSERTIEFEN	GEBÄUDE
[m]	
	2D-Modell
	GEWÄSSER
0.0 - 0.2	allgemein
0.2 - 0.4	Wiesengr.
0.4 - 0.6	Wiesengr. verdolt
0.6 - 0.8	
0.8 - 1.0	
1.0 - 1.2	
1.2 - 1.4	
1.4 - 1.6	
1.6 - 1.8	
1.8 - 2.0	



Dettingen
unter Teck

Aktualisierung und Erweiterung der Flussgebietsuntersuchung Lindach / Lauter im Bereich Dettingen unter Teck

Überflutungstiefen HQ50

PLANINHALT		1:3,000	PROJEKTSTAND	
BEARBEITET	26.09.2023			gda
GEPRÜFT	26.09.2023			ber

WALD + CORBE Consulting GmbH

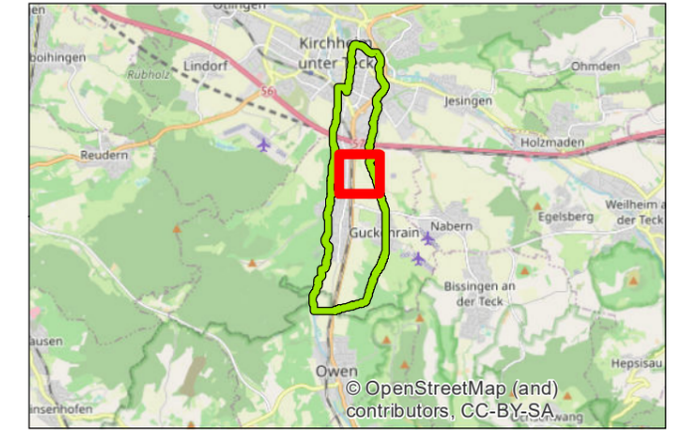
■ Hügelsheim ■ Stuttgart ■ Haslach ■ Speyer
Am Hecklehamm 18 Tel: 07229 / 1876-00
76549 Hügelsheim Fax: 07229 / 1876-777
www.wald-corbe.de

LEIDENSCHAFT FÜR DAS PROJEKT

AUFTRAGNEHMER		ANLAGE
PROJEKTNR.	101.18.184	
LAGESYSTEM	ETRS89_UTM_32N	
HÖHENSYSTEM	DHHN2016 [m+NHN]	B.3-3

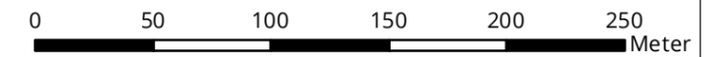


Blattübersicht



Legende

- | | |
|---------------------|-------------------|
| WASSERTIEFEN | GEBÄUDE |
| [m] | Gebäude |
| 0.0 - 0.2 | 2D-Modell |
| 0.2 - 0.4 | 2D-Modell |
| 0.4 - 0.6 | GEWÄSSER |
| 0.6 - 0.8 | allgemein |
| 0.8 - 1.0 | Wiesengr. |
| 1.0 - 1.2 | Wiesengr. verdolt |
| 1.2 - 1.4 | |
| 1.4 - 1.6 | |
| 1.6 - 1.8 | |
| 1.8 - 2.0 | |



Dettingen
unter Teck

Aktualisierung und Erweiterung der Flussgebietsuntersuchung Lindach / Lauter im Bereich Dettingen unter Teck

Überflutungstiefen HQ50

PLANINHALT		1:3,000	PROJEKTSTAND	
BEARBEITET	26.09.2023			gda
GEPRÜFT	26.09.2023			ber

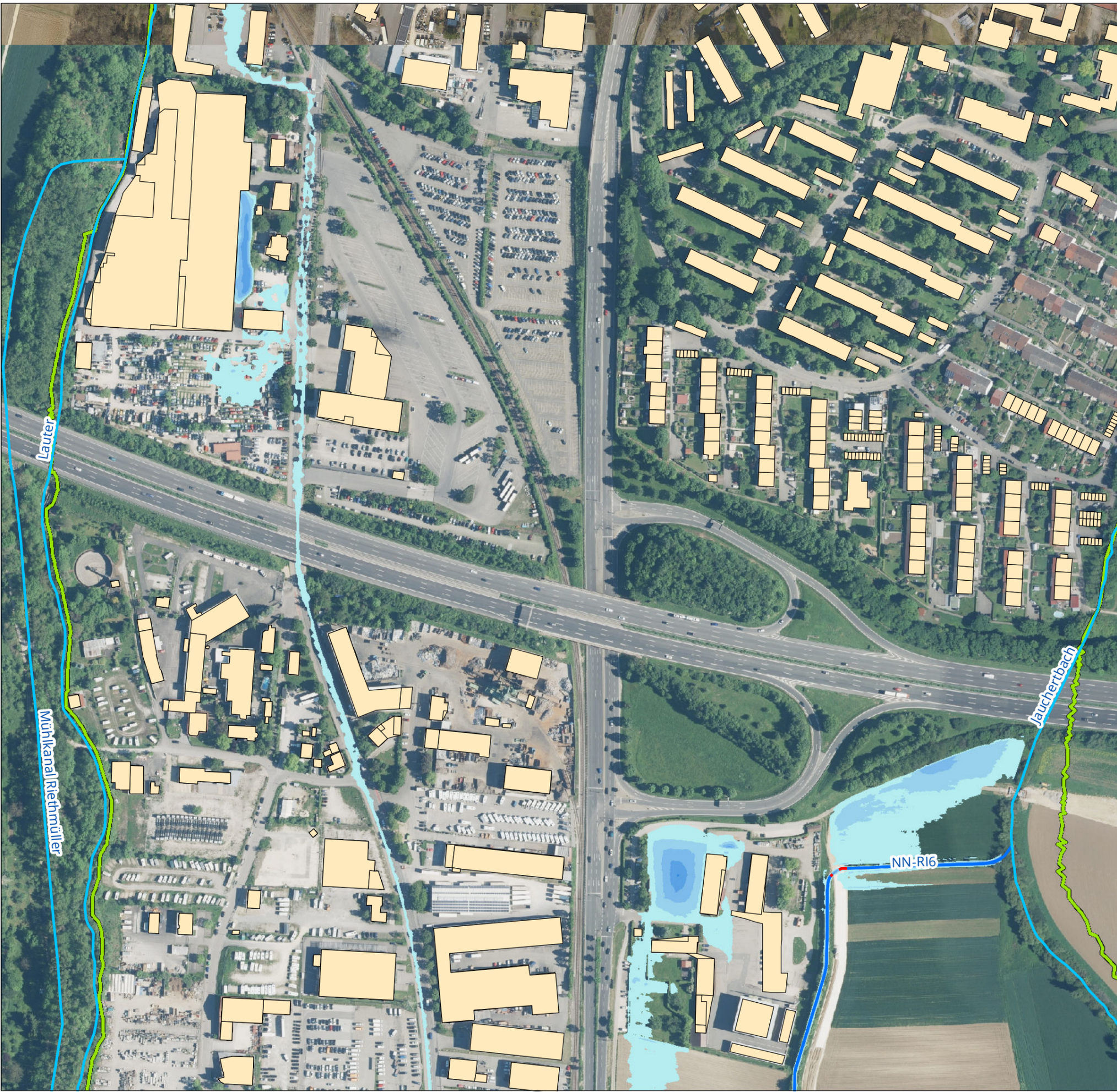
WALD + CORBE Consulting GmbH

■ Hügelsheim ■ Stuttgart ■ Haslach ■ Speyer
Am Hecklehamm 18 Tel: 07229 / 1876-00
76549 Hügelsheim Fax: 07229 / 1876-777
www.wald-corbe.de

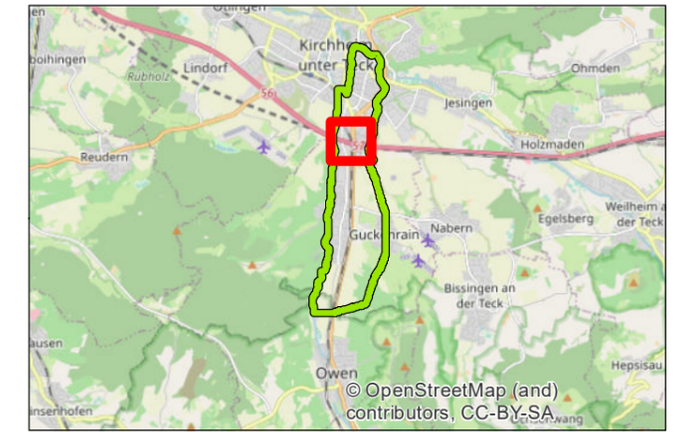
LEIDENSCHAFT
FÜR DAS PROJEKT

AUFTRAGNEHMER		B.3-4
PROJEKTNR.	101.18.184	
LAGESYSTEM	ETRS89_UTM_32N	
HÖHENSYSTEM	DHHN2016 [m+NHN]	

ANLAGE

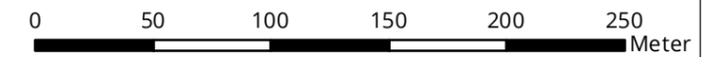


Blattübersicht



Legende

- | | |
|---------------------|-------------------|
| WASSERTIEFEN | GEBÄUDE |
| [m] | 2D-Modell |
| 0.0 - 0.2 | GEWÄSSER |
| 0.2 - 0.4 | allgemein |
| 0.4 - 0.6 | Wiesengr. |
| 0.6 - 0.8 | Wiesengr. verdolt |
| 0.8 - 1.0 | |
| 1.0 - 1.2 | |
| 1.2 - 1.4 | |
| 1.4 - 1.6 | |
| 1.6 - 1.8 | |
| 1.8 - 2.0 | |



Dettingen
unter Teck

AUFTRAGGEBER

Aktualisierung und Erweiterung der Flussgebietsuntersuchung Lindach / Lauter im Bereich Dettingen unter Teck

Überflutungstiefen HQ50

PLANINHALT		1:3,000	PROJEKTSTAND
BEARBEITET	26.09.2023		
GEPRÜFT	26.09.2023	ber	MASSTAB

WALD + CORBE Consulting GmbH

Hügelheim
 Stuttgart
 Haslach
 Speyer
 Am Hecklehamm 18
 Tel: 0 7229 / 1876-00
 76549 Hügelheim
 Fax: 0 7229 / 1876-777
www.wald-corbe.de

LEIDENSCHAFT
FÜR DAS PROJEKT

AUFTRAGNEHMER		ANLAGE
PROJEKTRN	101.18.184	
LAGESYSTEM	ETRS89_UTM_32N	B.3-5
HÖHENSYSTEM	DHHN2016 [m+NHN]	

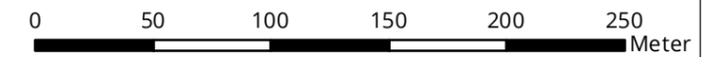


Blattübersicht



Legende

WASSERTIEFEN	GEBÄUDE
[m]	2D-Modell
0.0 - 0.2	GEWÄSSER
0.2 - 0.4	allgemein
0.4 - 0.6	Wiesengr.
0.6 - 0.8	Wiesengr. verdolt
0.8 - 1.0	
1.0 - 1.2	
1.2 - 1.4	
1.4 - 1.6	
1.6 - 1.8	
1.8 - 2.0	



Dettingen
unter Teck

Aktualisierung und Erweiterung der Flussgebietsuntersuchung Lindach / Lauter im Bereich Dettingen unter Teck

Überflutungstiefen HQ50

PLANINHALT	DATUM	NAME	1:3,000	PROJEKTSTAND
BEARBEITET	26.09.2023	gda		
GEPRÜFT	26.09.2023	ber		

WALD + CORBE Consulting GmbH

Hügelheim
 Stuttgart
 Haslach
 Speyer
 Am Hecklehamm 18 Tel: 0 7229 / 1876-00
 76549 Hügelheim Fax: 0 7229 / 1876-777
www.wald-corbe.de

LEIDENSCHAFT FÜR DAS PROJEKT

AUFTRAGNEHMER	ANLAGE		B.3-6
PROJEKTR	101.18.184		
LAGESYSTEM	ETRS89_UTM_32N		
HÖHENSYSTEM	DHHN2016 [m+NHN]		