












-  Modellgebiet
-  Untersuchungsgebiet - TEZG2
-  Untersuchungsgebiet - TEZG1
-  Gemarkung Kirchheim unter Teck
-  Planschnitte
-  Gebäude
-  NBG



HWGK Gewässer

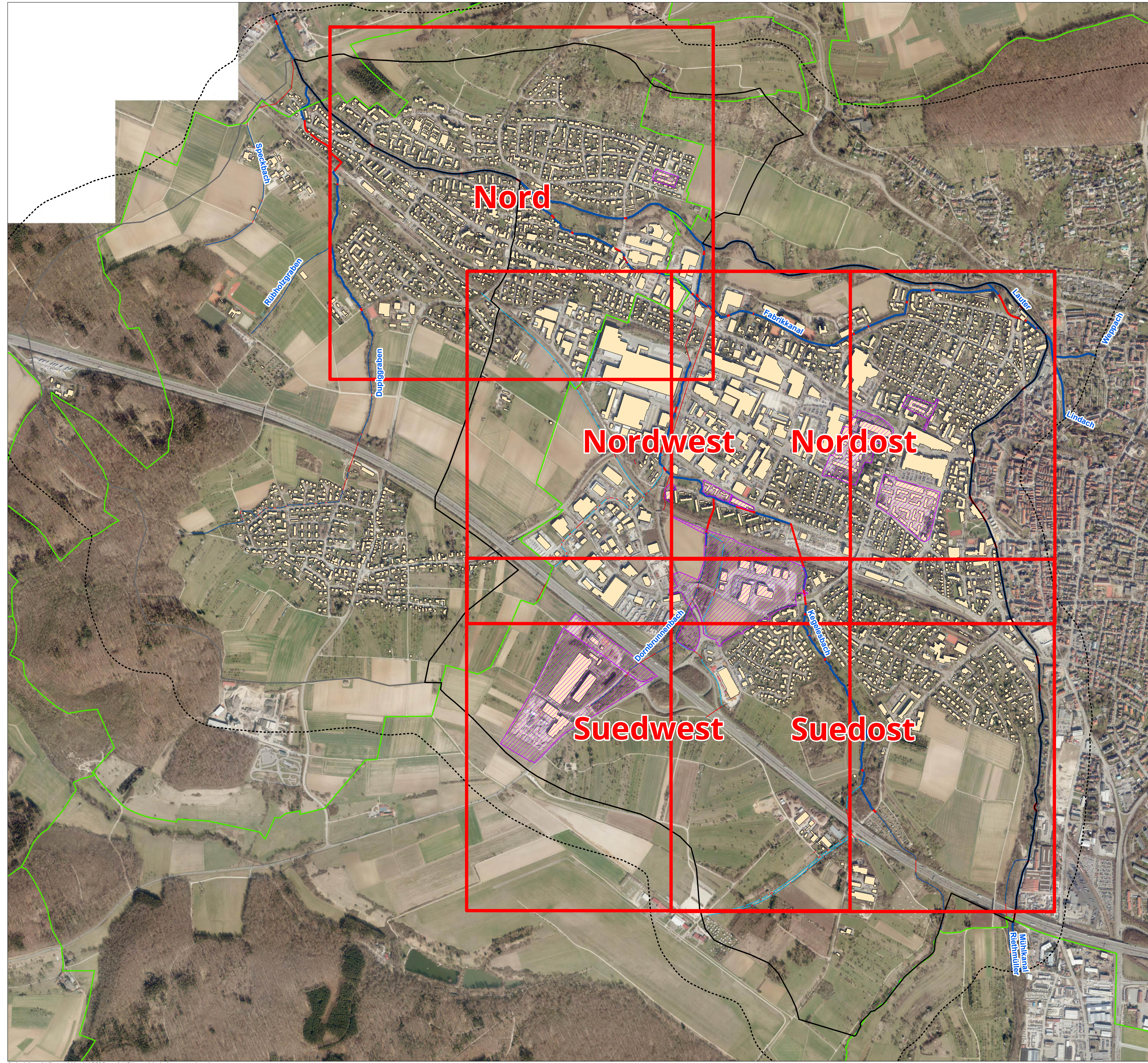
-  offen
-  verdolt

Nicht-HWGK Gewässer

-  offen
-  verdolt

Sonstige Gräben

-  offen
-  verdolt



- Hinweise:
- 1.) Modellgebiet: Die mit dargestellten 2D-Berechnungsergebnisse innerhalb des TEZG1 wurden in einer vorherigen Untersuchung plausibilisiert.
 - 2.) Die HWGK-Gewässer Fabrikkanal, Kegelesbach und Dornbrunnbach wurden in Abstimmung mit der Kommune und dem Landratsamt realgetreu in das 2D-Modell eingebaut (abweichend vom SR-Leitfaden). Die HWGK-Überflutungsflächen behalten ihre rechtliche Gültigkeit und sind auch für die Maßnahmenbemessung maßgebend.
 - 3.) Die Szenarien der drei Abflussereignisse können wie folgt eingeordnet werden, wobei ein extremes Abflussereignis durch ein extremes Niederschlagsereignis (128 mm in 1 Stunde) generiert wird: selten < außergewöhnlich < extrem



AUFTRAGGEBER

SRRM Kirchheim unter Teck - TEZG2

Planschnitte Übersichtskarte

PLANINHALT		1:7.500		Abschließender Rechenlauf	
BEARBEITET	21.08.2023	NAME	lla	PROJEKTSTAND	Rechenlauf
GEPRÜFT	21.08.2023	MABSTAB	JaA		

WALD + CORBE Consulting GmbH

■ Hügelsheim ■ Stuttgart
 Am Hecklehamm 18
 76549 Hügelsheim
www.wald-corbe.de

 ■ Haslach ■ Schwetzingen
 Tel: 07229 / 1876-00
 Fax: 07229 / 1876-777

AUFTRAGNEHMER	101.21.097	ANLAGE
PROJEKTNR	ETRS89_UTM_32N	
LAGESYSTEM	DHHN2016 (m+NHN)	