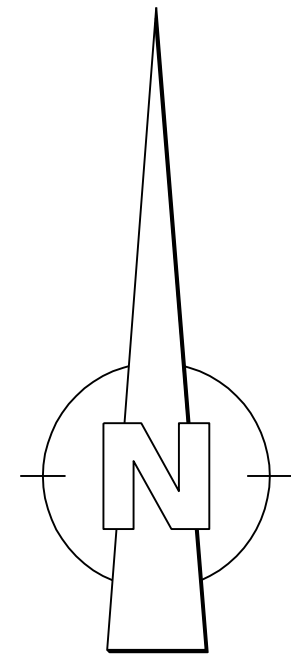
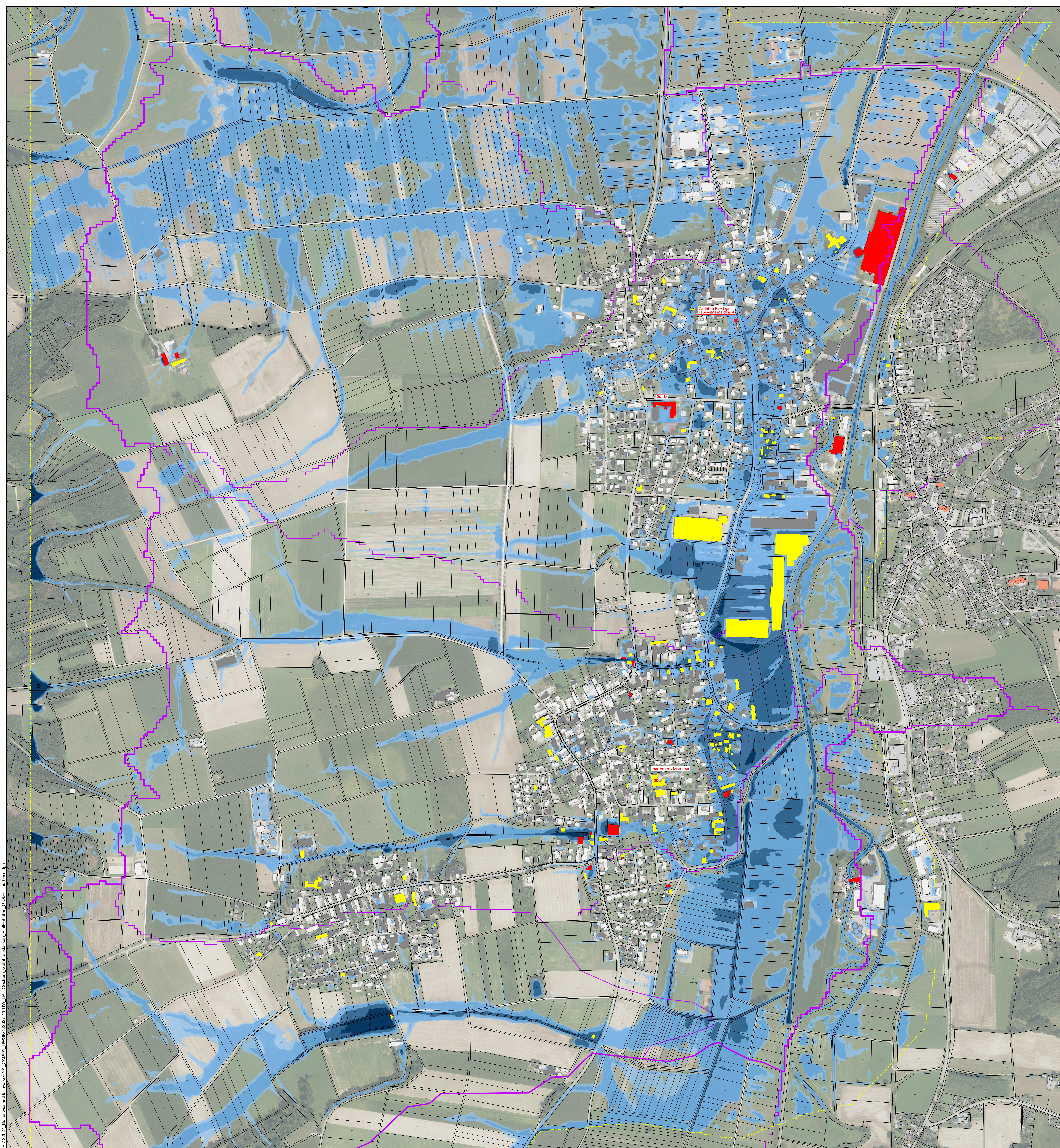
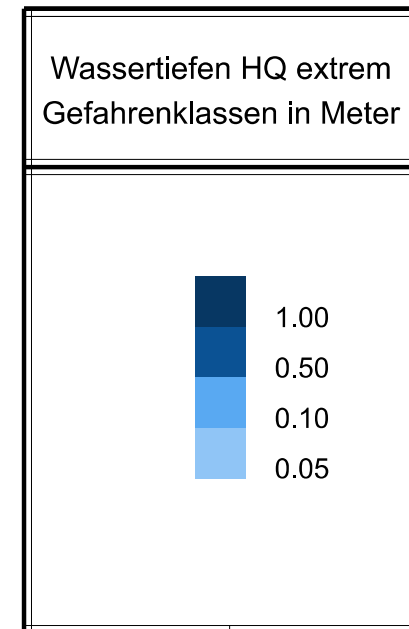


PL122627_ButtenwiesenHochwasser01_CAD01_HWSR122627-41-HW_LP-Deckung_Gefahrenklassen_Pflanzhöhen_Luftbild



Gefahrenklassen Gebäude:

1	Betroffenes Hauptgebäude / Nebengebäude Gefahrenklasse 1: Überflutungsfahr: gering Wasserstand: 5 - 10 cm
1	Betroffenes Hauptgebäude / Nebengebäude Gefahrenklasse 2: Überflutungsfahr: mäßig Wasserstand: 10 - 50 cm
1	Betroffenes Hauptgebäude / Nebengebäude Gefahrenklasse 3: Überflutungsfahr: hoch Wasserstand: 50 - 100 cm
1	Betroffenes Hauptgebäude / Nebengebäude Gefahrenklasse 4: Überflutungsfahr: sehr hoch Wasserstand: > 100 cm



Plangrundlagen:

Höhenstatus	HS170 DHHN16 NNH-Höhen in Meter	
Lagestatus	LS489 ETRS89 UTM 32	
DFK	Kartengrundlage Geobasisdaten © Landesamt für Vermessung u. GeoInformation	Stand: 2023
Luftbild	Kartengrundlage Luftbild © Landesamt für Vermessung u. GeoInformation	Stand: 2024

Legende:

-----	Modellgrenze	-----	Einzugsgebiet Grenze (EZG)
-------	--------------	-------	----------------------------

Gemeinde
Buttenwiesen



Der Bauherr: /			
Projekt: Sturzflut-Risikomanagement			
Plan: Lageplan OT Pfaffenhofen, Unter-Oberflurheim Überschwemmungsflächen HQextrem Wassertiefen Gefahrenklassen Schadenspotential		Konzept Proj.Nr.: 122 627 Datum: Neusaß, den 11.11.2025	
Vermessen:	Bestand gezeichnet:	Maßstab:	Plangröße:
Entworfen:	Planung gezeichnet:	1:4000	0.95qm
Brozini:	Palkuh:	Plan-Nr.:	Beilage-Nr.:
Geprüft:	Bauleitung:	122627-41-HW	-
Gross			
Index	Datum	Art der Änderung	
a		Name	
b			
c			
WASSER VERKEHR RAUM VERMESSUNG GIS UMWELT TECHNIK BETRIEBUNG PLANUNG			
Richard-Wagner-Straße 6 86356 Neusaß ☎ 0821/46055-0 ✉ info@steinbacher-consult.com		Steinbacher Consult ... invent the future Ingenieurgesellschaft mbH & Co.KG www.steinbacher-consult.com info@steinbacher-consult.com	
Altenmannerstraße 19 A 86637 Wertingen ☎ 08272/9856-0 ✉ wertinge@steinbacher-consult.com		URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT VERBOD FÄLTLICHUNG UND WEITERGABE AN DRITTE UNZULÄSSIG UND STRAFBAR	