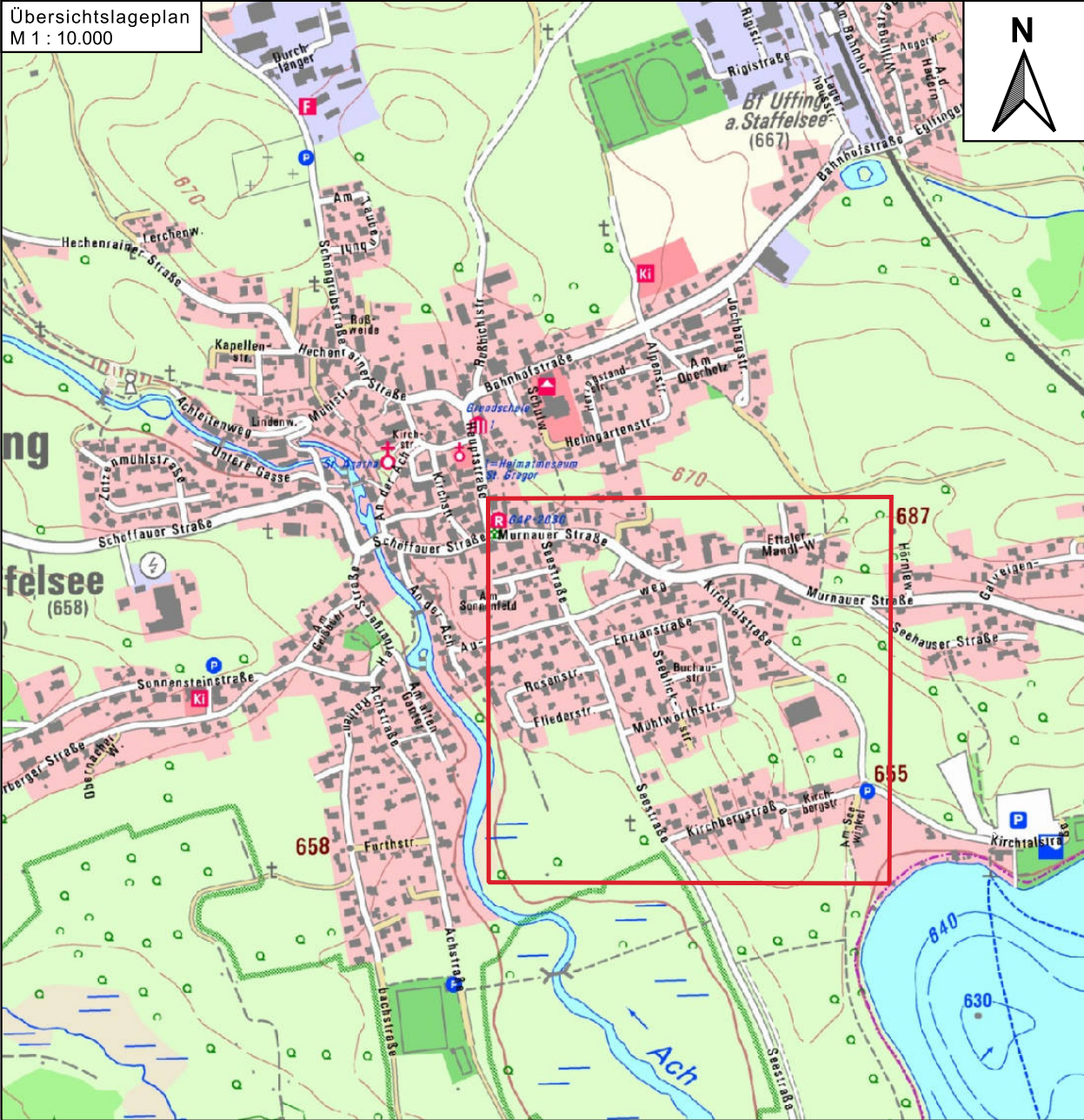
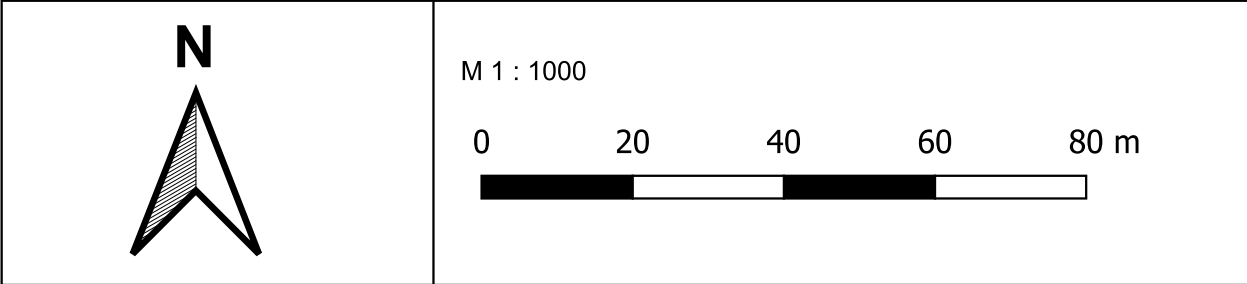


LEGENDE			
Fließtiefen		Fließrichtung	
	0,03 bis 0,05 m		Fließrichtung (dargestellt ab > 0,05 m/s)
	0,05 bis 0,1 m		Gebäude
	0,1 bis 0,5 m		Flurgrenzen
	0,5 bis 1,0 m		
	> 1,0 m		
			Umriss geplantes Baugebiet
			Umriss Untersuchungsgebiet

QUELLEN
Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)

WICHTIGE HINWEISE
Darstellung der Flurgrenze als Eigentumsnachweis nicht geeignet.

GEODATEN	
Bezugssysteme	
Koordinatensystem	UTM 32 (EPSG: 25832)
Höhensystem	DHHN2016 (mNN)
Digitales Geländemodell	
Datengrundlage	DGM 1 der bayerischen Vermessungsverwaltung Befliegungszeitraum: 2019
Orthofotos	
Befliegungsjahr	2022



Index	Datum	Art der Änderung	gez.	gepr.	
Vorhaben:		Fließweganalyse für den Bebauungsplan "Kirchberg"	Anlage:	01	
Planungsphase:		KONZEPT	Plan-Nr.:	01_LP-FVA	
Vorhabenträger:		Gemeinde Uffing	Plangröße:	A1	
Landkreis:		Garmisch-Partenkirchen	Ausgabe vom:	04.11.2024	
Gemeinde:		Uffing			
Maßstab:		Lageplan Fließtiefen und Fließrichtungen T = 100 a, IST-Zustand	entw.	Benkert	
1 : 1000			gez.	Benkert	
			gepr.	Weiß	
Entwurfsverfasser: Ingenieurbüro Kokai GmbH			Vorhabenträger: Gemeinde Uffing		
Datum: _____ Unterschrift: Weiß			Datum: _____ Unterschrift: _____		