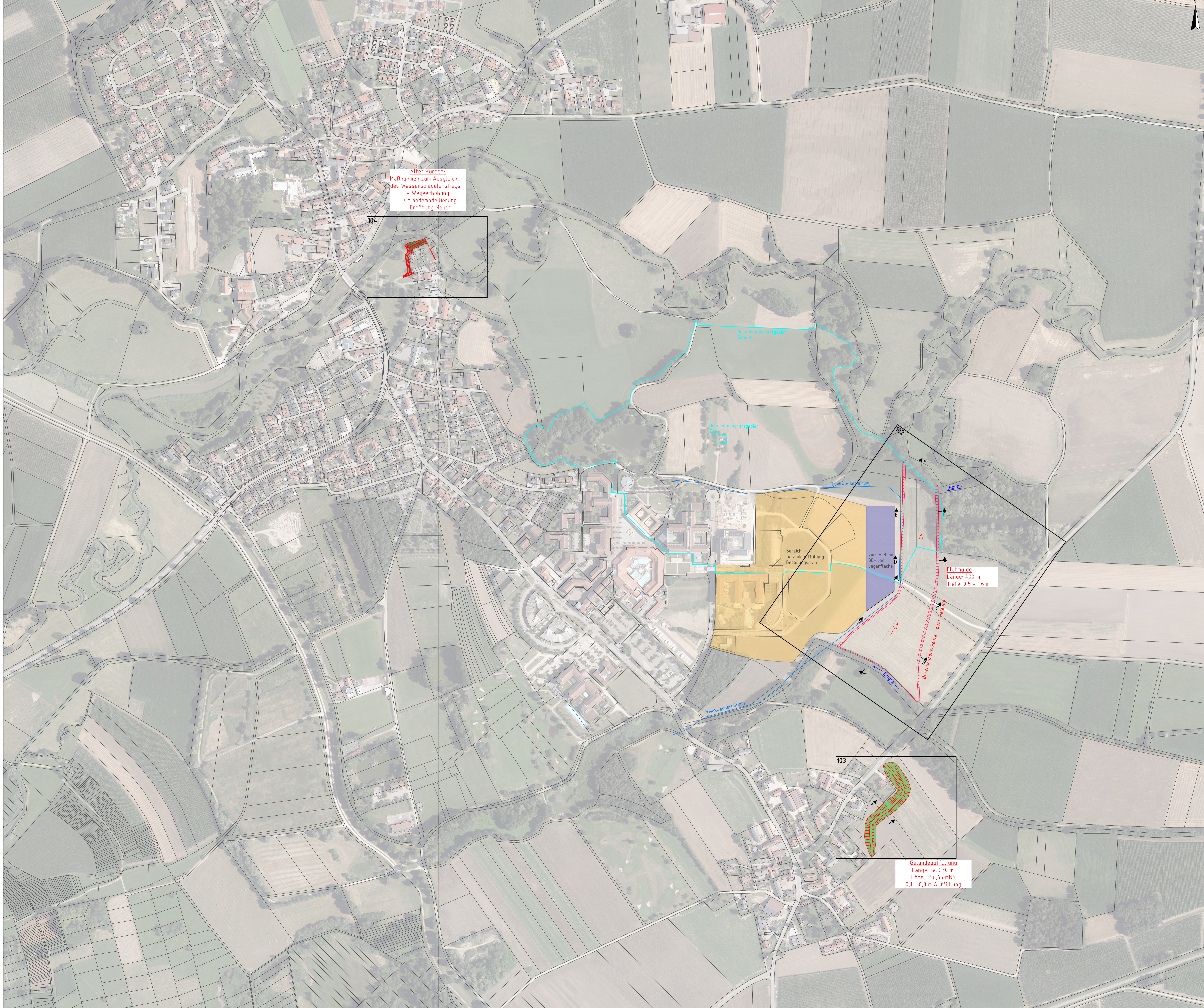
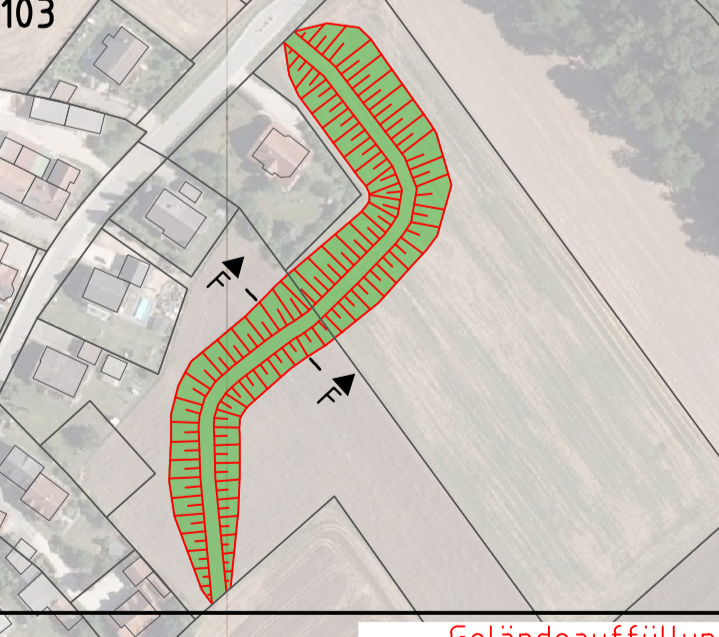
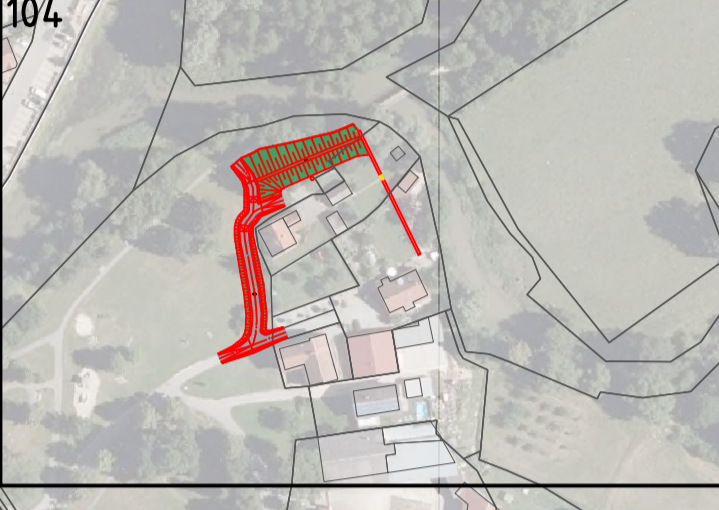


Legende:

- geplante Maßnahmen
- Trinkwasserleitung
- Heilquellenschutzgebiet
- Bereich Geländeauffüllung Bebauungsplan Deckblatt Nr. 9
- vorgesehene Baustelleneinrichtungsfäche



Alter Kurpark  
Maßnahmen zum Ausgleich  
des Wasserspiegelanstiegs:  
- Wegeerhöhung  
- Geländemodellierung  
- Erhöhung Mauer



Geländeauffüllung  
Länge: ca. 230 m;  
Höhe: 356,65 mNN  
0,1 - 0,8 m Auffüllung

Anlage A zur allgemeinen Vorprüfung gem. §7 UVPG  
Hochwasserschutz Bad Gögging - Südost

Lagebezugssystem:  
DHDN 3 Gauß-Krüger 3° Zone 4 (EPSG:31468)  
Höhenbezugssystem:  
DHHN12 (Status 100) (EPSG: 7699)  
Kartengrundlage:  
Digitale Flurkarte, Orthofotos: WWA Landnutz 2020

Index	Änderungen	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Projekt:	Hochwasserschutz Bad Gögging Südost Entwurfsplanung	Anlage:	3.1	Plan-Nr.:	073k1_3_101
Maßstab:	1:2.500	Planinhalt:	Lageplan HWS-Maßnahmen	entw.:	09.12.2021 Kartes
				gepr.:	04.03.2022 Kartes
				gepr.:	07.03.2022 Barner/oi