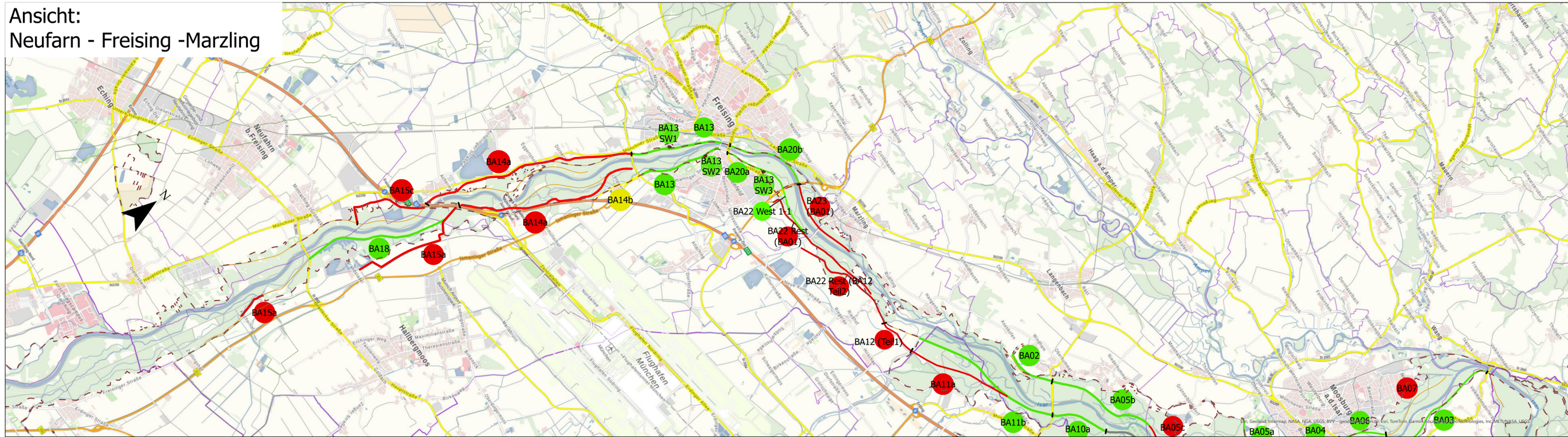
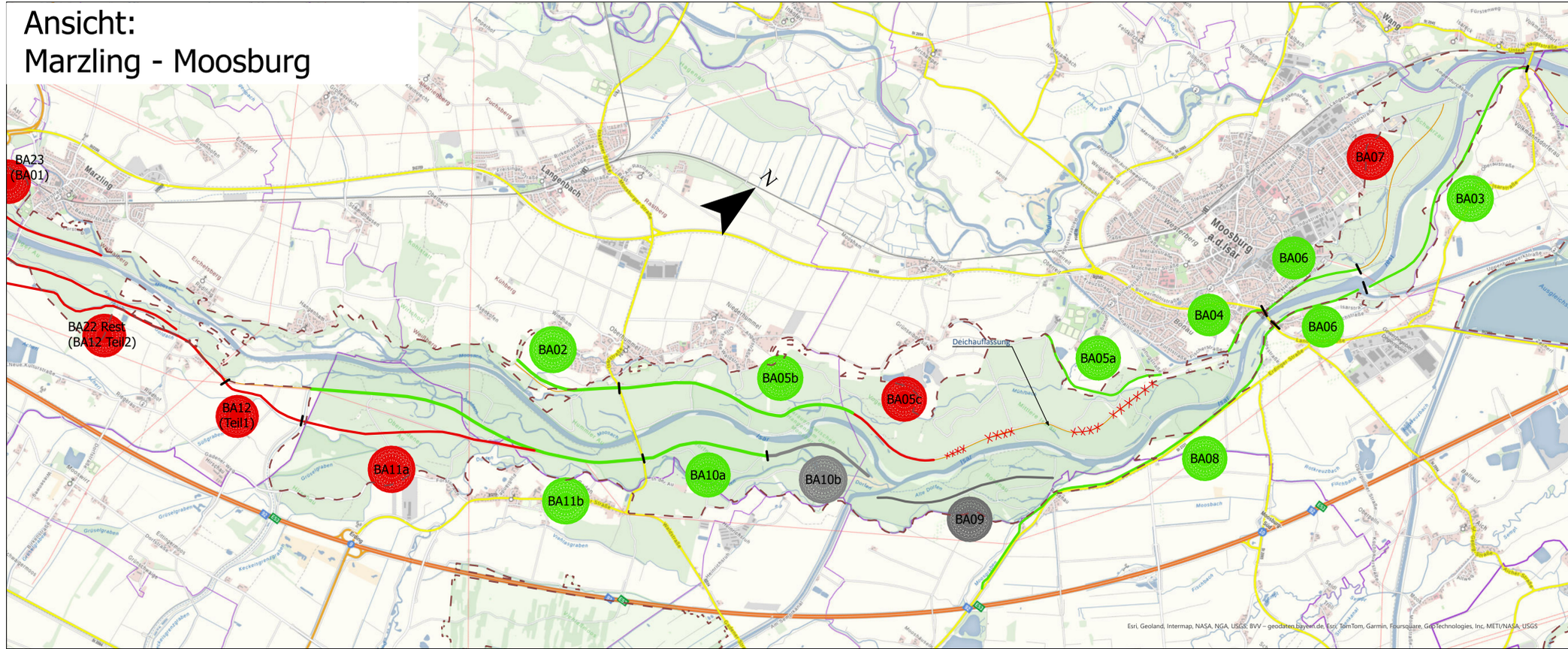


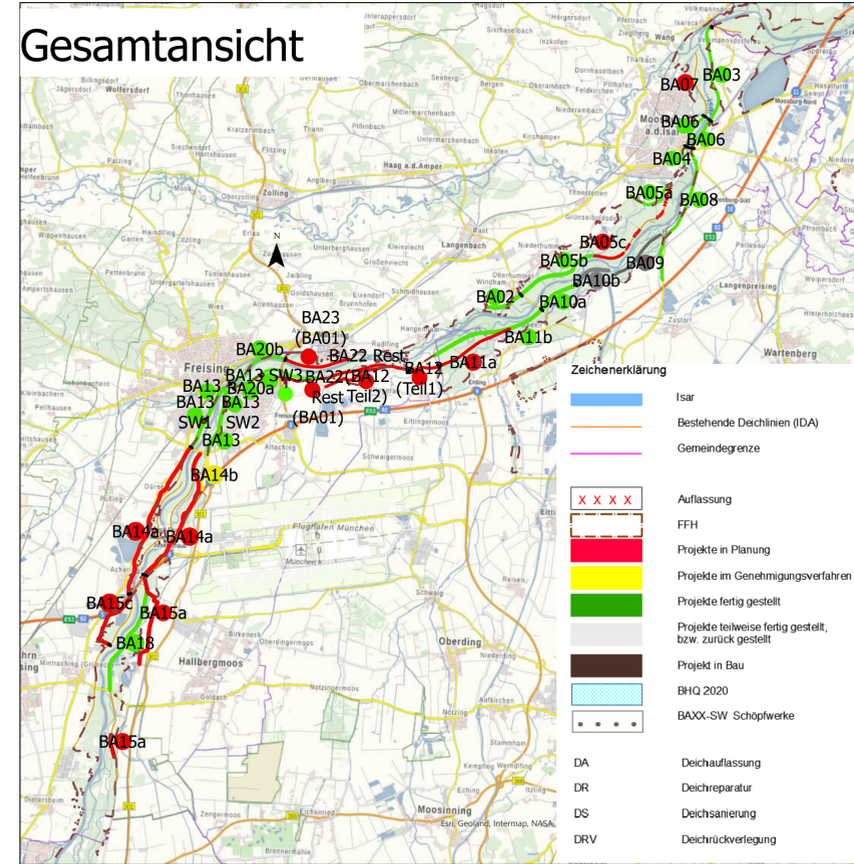
Ansicht: Neufarn - Freising -Marzling



Ansicht: Marzling - Moosburg



Gesamtansicht



Baub Abschnitt	BENENNUNG von Zustand	Retentionsraum	Projektleiter
BA 01	Freising - Marzling Flum 113.500 - 109.200 beidseitig fertig gestellt 1986 DS	keine Sanierung unzureichend! keine BA 22	
BA 02	Oberrunnen Flum 104.800 - 103.000 links DS fertig gestellt 2006	10 ha ca. 150.000 m³	Thomas Atzenhofer
BA 03	Vollmannsdorferau Flum 91.000 - 94.110 rechts DS fertig gestellt 1985	Mängel bei der Steuerung	Thomas Atzenhofer
BA 04	Moosburg - Bonau Flum 95.280 - 96.000 links DS fertig gestellt 2001		Marianne Glanzer Thomas Atzenhofer
BA 05a	Moosburg Flum 96.000 - 98.000 links Deichneubau fertig gestellt 2008		Thomas Atzenhofer
BA 05b	Niederunnen Flum 101.500 - 103.000 links DS fertig gestellt 2012 - 2014		Thomas Atzenhofer
BA 05c	Niederunnen - Grossenbaldorf Flum 96.00 - 101.500 links DRV NHWS in Planung	Beginn Projekt voraus. 2029 Deichauflassung vor Moosburg	Thomas Atzenhofer
BA 06	Moosburg Flum 94.110 - 95.280 beidseitig DS fertig gestellt 2006		Robert Hartmann Marianne Glanzer
BA 07	Moosburg - Neustadt Flum 91.900 - 94.110 links DS in Planung		Thomas Atzenhofer
BA 08	Rosenau Flum 95.280 - 99.400 rechts DS + DRV fertig gestellt 2004	300.000 m³ 20 ha	Marianne Glanzer Thomas Atzenhofer
BA 09	Rosenau Flum 96.150 - 99.980 rechts DA zurück gestellt	1.200.000 m³ 83,37 ha BA 05c + 09 + 10	Thomas Atzenhofer
BA 10a	Heinrichshaus Flum 102.00 - 103.050 rechts DR fertig gestellt 2006	Vollsanierung mit Dichtung Deichverdrängungs- weg	Thomas Atzenhofer
BA 10b	Heinrichshaus Flum 103.100 - 102.00 rechts DA EON-verpflichtet zurück gestellt	nicht saniert. Event Auflassungsstrecke	Thomas Atzenhofer
BA 11a	Gaden Flum 102.900 - 106.700 rechts DRV EON-verpflichtet in Planung	siehe BA11b Käbung od Deich- sanierung ausreicht oder Rückverlegung hochwassers	NN
BA 11b	Gaden Flum 102.900 - 106.700 rechts DS fertig gestellt 2006	Vollsanierung mit Dichtung Deichverdrängungs- weg	NN
BA 12 Teil 1	Riesgraben Flum 106.800 - 107.830 rechts DRV EON-verpflichtet in Planung	380.000 m³	Thomas Atzenhofer
BA 12 Teil 2	Riesgraben Flum 106.800 - 107.830 rechts zurück gestellt		
BA 13	Freising Schloßpark 1 - Sailerbrüchl Schloßpark 2 - Savoyer Au Schloßpark 3 - Schwabenau fertig gestellt 2004		Thomas Atzenhofer
BA 13	Freising Flum 113.700 - 115.750 beidseitig DS fertig gestellt 2001		Thomas Atzenhofer
BA 13	Freising Süd Flum 115.750 - 121.100 beidseitig DS + DRV NHWS in Planung	1.800.000 m³ 129 ha	Robert Hartmann Marianne Glanzer
BA 14a	Pförrerau Flum 115.750 - 117.200 rechts DS im Genehmigungsverfahren seit Februar 2012		Robert Hartmann Marianne Glanzer
BA 14b	Pförrerau Flum 120.600 - 126.800 beidseitig DS + DRV NHWS in Planung	2.100.000 m³ 189 ha	Robert Hartmann
BA 15a	Münchtraching Flum 120.600 - 121.500 links DRV NHWS in Planung	800.000 m³ 66 ha	Robert Hartmann
BA 15c	Münchtraching Flum 121.500 - 121.500 links DS fertig gestellt 2011		Alexandra Hofmeier
BA 18	Freising - Marzling Flum 117.45 - 110.830 rechts DS fertig gestellt 2011		Thomas Atzenhofer
BA 20a	Schwabenau Flum 112.400 - 113.400 rechts DS fertig gestellt 2011		Thomas Atzenhofer
BA 20b	Neustadt Flum 111.500 - 113.400 links DS fertig gestellt 2014		Thomas Atzenhofer
BA 21	Moosburg Flum 94.110 - 95.280 rechts Binnenentwässerung zurück gestellt		Thomas Atzenhofer
BA 22 1-1	Freising - Marzling Flum 111.45 - 110.830 rechts DS fertig gestellt 2012		Thomas Atzenhofer
BA 22 Rest	Freising - Marzling Flum 111.300 - 107,4 rechts DS in Planung		Thomas Atzenhofer
BA 23	Freising - Marzling Flum 113.500 - 110.830 beidseitig DS in Planung	nicht standesicher - hier wird derzeit die Finanzierung bearbeitet	Atzenhofer/Dunzl

Wasserwirtschaftsamt München

Vorhaben:	Isar 2020 Vorbeugender Hochwasserschutz	Anlage:	1	
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt München	Plan-Nr.:	7	
Landkreis:	Freising / Erding	Schutzvermerk/ Dateiname:	Bitte ausfüllen	
Gemeinde:		Ausgabe vom:	Oktober 2023	
Vorhaben Kennzeichen:		Ersatz für:	März 2019	
Maßstab:	1:30000	Übersichtsplan	Ursprung:	Feb. 2020
Bitte ausfüllen Entwurfverfasser:		entw.:	April 2024	
07.02.2024		gepr.:	07.02.2024	
		Hecker	Schennach	
		Hecker	Hecker	