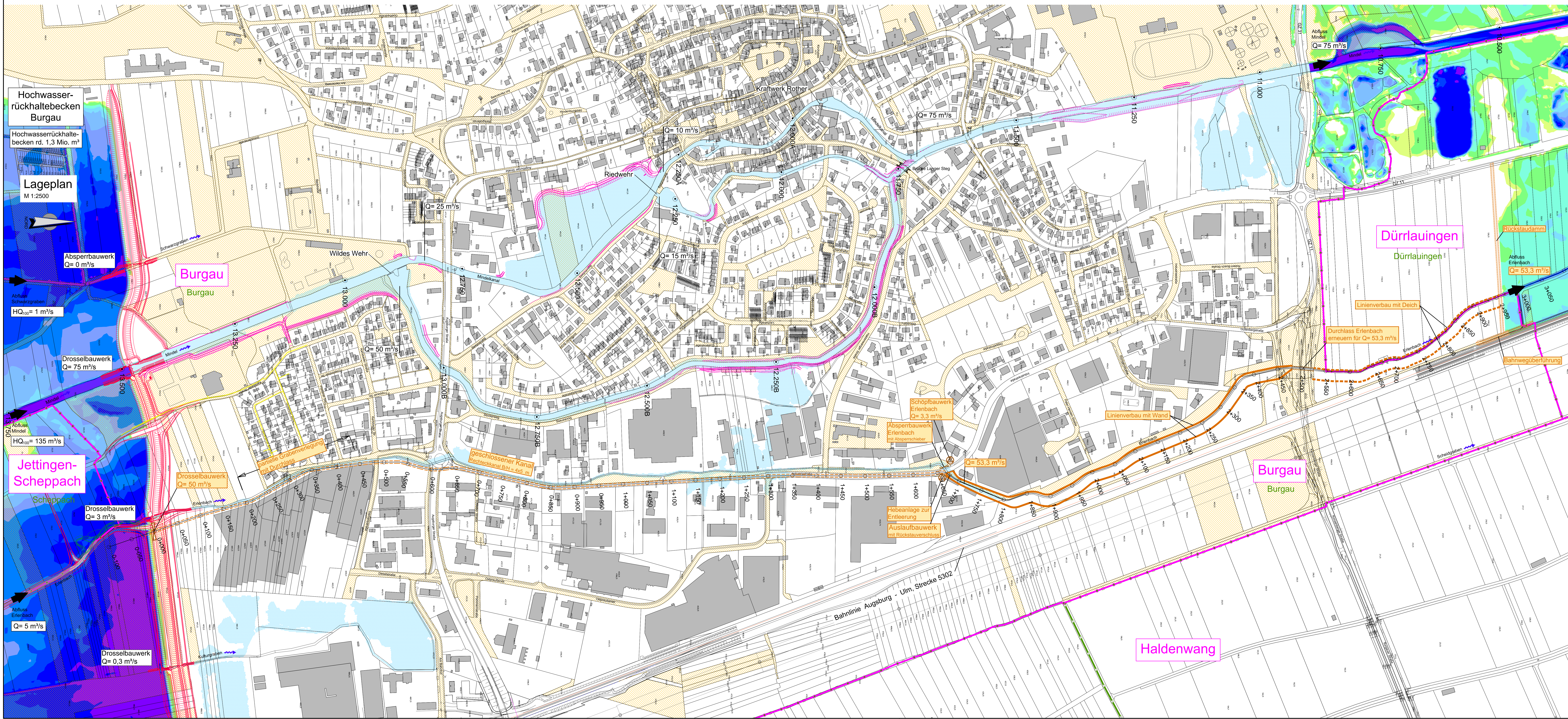
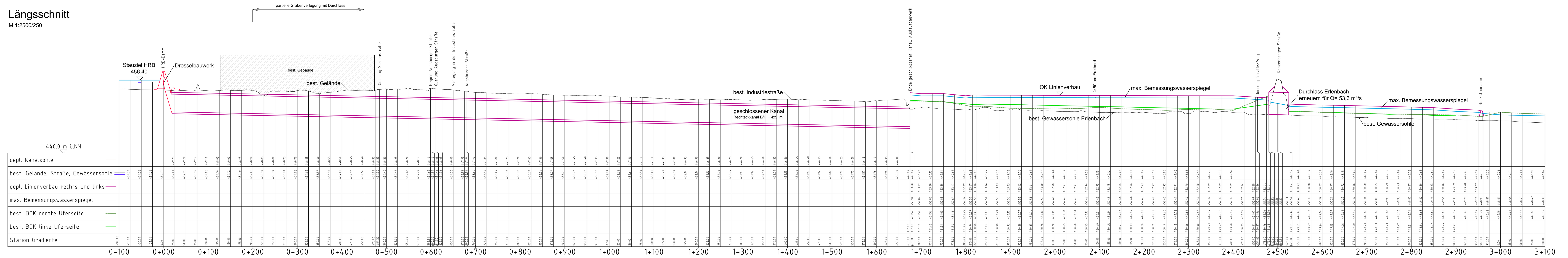
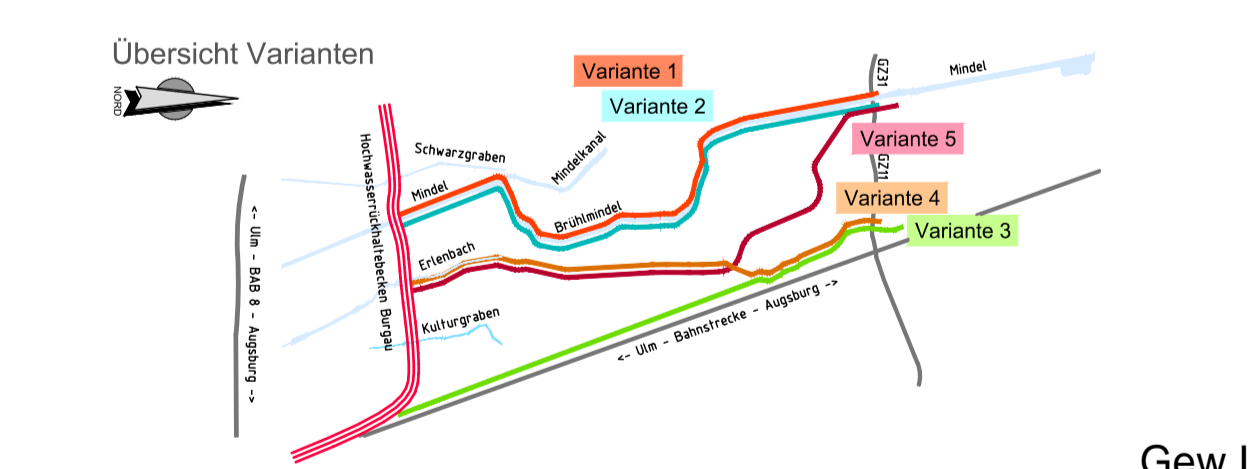


Längsschnitt
M 1:2500/250



Legende

- Allgemeine Angaben**
- Gemeindegrenzen mit Gemeindefarben
 - Gemarkungsgrenze mit Gemarkungsnamen
 - Flurstücksgrenze
 - Bestand Bahnlinie Augsburg-Ulm Strecke 5302 - nachrichtlich Quelle: DB Netz AG, Regionalbereich Süd, Juli 2014
 - Flusskilometer
 - Flächen im Eigentum der Stadt Burgau
 - Planung Hochwasserrückhaltebecken Burgau
 - Planung innerstädtische Maßnahmen
 - Achse der Variante 4
 - geschlossener Kanal
 - Linienverbau mit Wand
 - Linienverbau mit Deich
 - Maßnahmen zur Hochwasserverteilung und Rücksicherung nördlich von Burgau
 - inveränderte Überflutungsfächen ohne Wasserentfernung
- Wassertiefen**
- 2,00
 - 1,75
 - 1,50
 - 1,25
 - 1,00
 - 0,75
 - 0,50
 - 0,25
 - 0,05
 - 0,01



Nachdruck oder Vervielfältigung, auch auszugsweise, für die Genehmigung des Auftraggebers. Geodaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2010

Vorbereitet von:	Gew. I, Mindel Hochwasserrückhaltebecken Burgau Machbarkeitsstudie	Anlage:	3.4
Vorbereitender:	Freistaat Bayern Vermessungsamt Wasserwirtschaftsamt Donauwörth Fogstraße 23, 86608 Donauwörth, Tel. 09067099-0, Fax 09067099-136	Page - Nr.:	LP_04-1
Standort:	Gaiburg	entw.:	20.10.2016
Gemeinde:	Burgau	gepr.:	03.04.2018
Kennzeichen:	G16 774 000 1002	Ort:	27.04.2018
Maßstab:	Lageplan und Längsschnitt	gepr.:	03.04.2018
Entwurfsnummer:	Variante 4, Kanal Industriestraße / Erlenbach	gepr.:	27.04.2018
1:2500		gepr.:	27.04.2018
27.04.2018	04.06.2018	gepr.:	27.04.2018
Datum:	Überschub:	Datum:	Ralph Neumeier, Lfd. Bauleiter

OBERMEYER
PLANEN + GESTALTEN