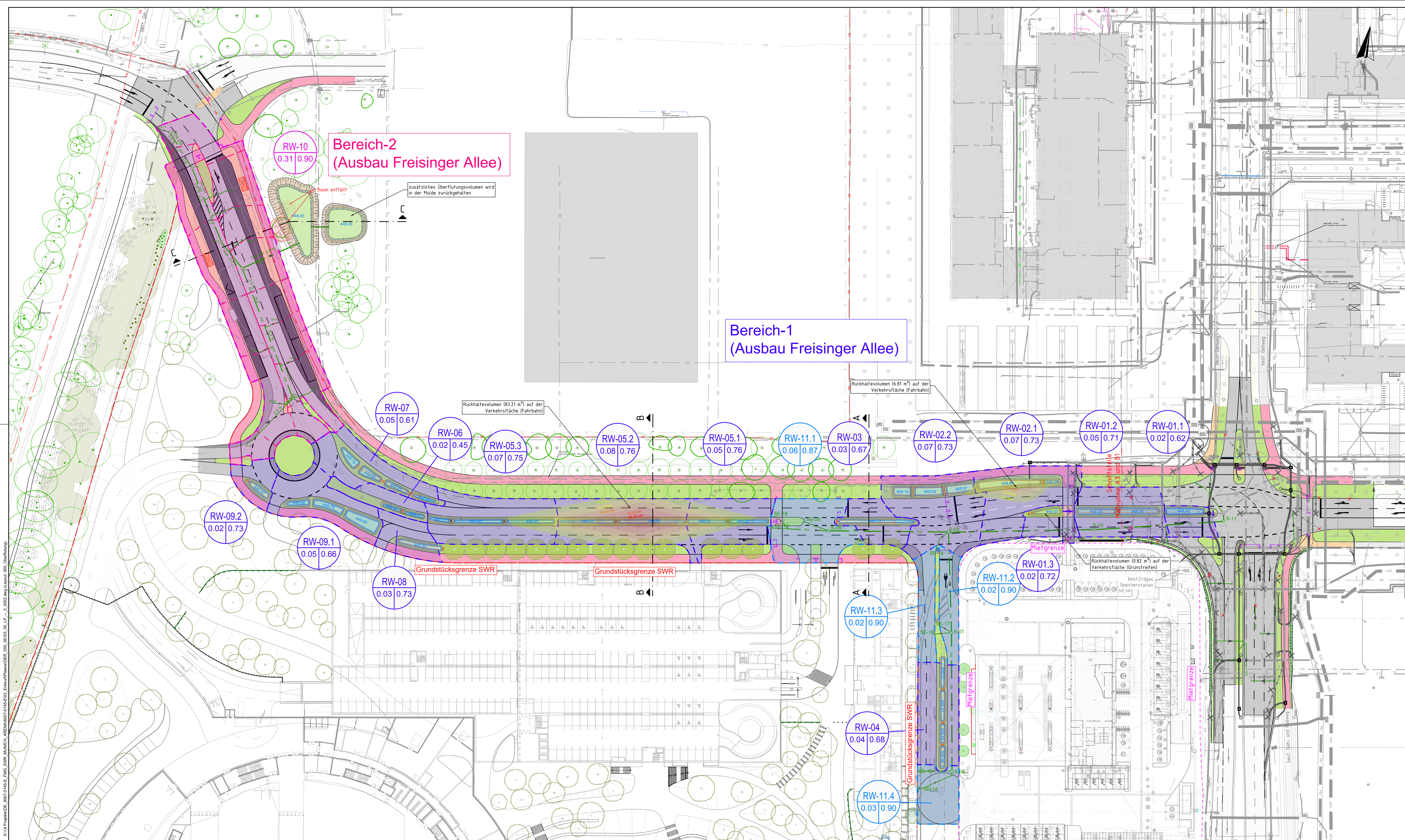
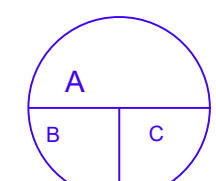


X:\14 Projekte\DE 8007-0144-E-FMG-SWR_MUNCH_ARENA\8007-0144-E03_ErwarPlan\GER_360_36103_00_LP--S_0002.dwg (Layout: 000 Überflutg)



Legende

- gepl. Fahrbahn (Asphaltdecke)
 - Innenring-Kreisverkehr (gepflastert)
 - gepl. Wartebereich Bushaltestelle, Sicherheitsstreifen (gepflastert)
 - gepl. Geh- und Radweg
 - gepl. Bankett
 - gepl. Grünbereich
 - best. Baum
 - gepl. Versickerungsmulde
 - gepl. Kiesgrube mit Notüberlauf M-R-E (Rückhaltevolumen Überflutung)
 - gepl. Straßenlauf
 - gepl. Regenwasserkanal
 - Regeneinzugsgebiet
 - gepl. Querneigung
 - Hochpunkt
 - Tiefpunkt
 - gepl. Bordlinie aus Gussasphalt Breite = 30 cm QN = 4.0 %
- Vorhandene Anlagen:**
Bestehendes Flughafengelände:
- Leitplanke
 - Geländer
 - Zaun
 - Geh-/ Radweg (Pflaster)
 - Grünstreifen
 - Asphaltfläche
 - Grünstreifen
 - Geh-/ Radweg (Asphalt)



Bezeichnung der Einzugsflächen

- A = Flächenbezeichnung
- B = Fläche in ha
- C = Mittlerer Befestigungsgrad in %

Unterirdische Trassen und Bauwerke

- Grundwasserführende Leitung
- Drainage
- Versickerungsleitung
- Oberflächengewässerverrohrung
- Farmkabel
- Mess-, Steuer-, Regeltechnik
- MSR
- Befeuerung
- Befeuerung in Fuge
- Hochspannung
- Mittelspannung
- Niederspannung
- Mischwasser
- Schmutzwasser
- Schlitzrinne
- Regenwasser
- KSE
- EW
- Flugbetriebsstoff
- Fernwärme
- Fernkälte
- Gas
- Trinkwasser
- Löschwasser
- Kabelzugrohrtrasse
- EM
- Schutzrohr
- Leitung unterird. allg.
- Leitung stillgelegt für alle Gewerke hier z.B. Gas
- Erdungsband (Blitzschutzband)
- nicht messbar, unsicher erfasst, aus Planunterlagen
- Bauwerksbegrenzung
- Bauwerksbegrenzung unterirdisch
- Sauberkeitsschicht
- Schlitz-, Schmalwand
- Stahlsplundwand

GER	550	361.03	00	LP	--	3	0003	000
Plannercode	Gewerk	Zonenbauwerk	Ebene	Projektion	Bauabschnitt / Variante	Lph	Reg. Plan-Nr. / Blattzeichen-Nr.	Index

RE/21-0702	ING	31	GERI	2123382	08.10.2025
Projektnummer	Anspruchcode	Planart	Verfasserskurzname	Registriernummer	Datum

Änderung	Name	Datum	Index
----------	------	-------	-------

Projekt: Infrastrukturmaßnahmen Südwind
Zonen-Bauwerksbez.: Freisinger Allee (Maßnahme B1), Bushaltestelle Briefzentrum (Maßnahme A2)
Planinhalt: Verlegung Bushaltestelle, 4-streifiger Ausbau Freisinger Allee mit KV BOH (baulich) Überflutungsnachweis

Projektion: Lageplan
Format: 1189 x 594 mm
Maßstab: 1 : 500

Verfasser: GAUFF GmbH & Co. Engineering KG
Passauer Str. 7
90480 Nürnberg
gezeichnet: A. Azeem
geprüft: P. Göricke
freigegeben: --

