

**Legende Flächenerfassung:**

	Dachflächen		Verkehrsflächen
	Grünflächen		Stellplätze, etc.
	Sonstige Flächen		Grenze Einzugsgebiet Niederschlagswasser

**Plangrundlagen:**

Höhenstatus	HS170 DHHN16 NHN-Höhen in Meter	
Lagestatus	LS489 ETRS89 UTM 32	
DFK	Gemeinde Karlsfeld	Stand: 01.01.2023
Bebauungsplan	OPLA Büro für Ortsplanung und Stadtentwicklung Otto-Lindemeyer-Str. 15, 86153 Augsburg	Stand: 03.04.2024

**Gemeinde Karlsfeld**

Der Bauherr: .....

Projekt: Niederschlagswasserbeseitigungskonzept  
Bebauungsplan Nr. 114

Plan: <b>Lageplan</b> Flächenerfassung	Niederschlagswasserbeseitigungskonzept		
	Proj.Nr.:	123 621	
	Datum:	Neusäß, den 17.04.2025	

Vermessen:	Bestand gezeichnet:	Maßstab:	Plangröße:
Entworfen: Plabst	Planung gezeichnet: Plabst	1:250	0.48qm
Geprüft: Hanke	Bauleitung:	Plan-Nr.:	Beilage-Nr.:
		123621-01-KP	2.1

Index	Datum	Art der Änderung	Name
a			
b			
c			

WASSER | VERKEHR | RAUM | VERMESSUNG | GIS | UMWELT | TECHNIK | BETREUUNG | PLANUNG

Richard-Wagner-Straße 6 86356 Neusäß ☎ 0821/46059-0 ✉ info@steinbacher-consult.com	<b>Steinbacher Consult</b> ... invent the future Ingenieurgesellschaft mbH & Co.KG www.steinbacher-consult.com   info@steinbacher-consult.com	Alemannenstraße 19 A 86637 Wertingen ☎ 08272/9956-0 ✉ wertingen@steinbacher-consult.com
---	--	--

URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT VERVIelfÄLTIGUNG UND WEITERGABE AN DRITTE UNZULÄSSIG UND STRAFBAR

P:\123621\_Karlsfeld\Kanal+Wasser\01\_CAD\01\_Niederschlagswasserbeseitigungskonzept\123621-01-03-KP-Lageplan.dgn



**Legende Niederschlagswasserbeseitigung:**

	Versickerungsmulde		Ableitungsrinne
	Rückhaltevorrichtung		Ableitungskanal

**Plangrundlagen:**

Höhenstatus	HS170 DHHN16 NHN-Höhen in Meter	
Lagestatus	LS489 ETRS89 UTM 32	
DFK	Gemeinde Karlsfeld	Stand: 01.01.2023
Bebauungsplan	OPLA Büro für Ortsplanung und Stadtentwicklung Otto-Lindenmeyer-Str. 15, 86153 Augsburg	Stand: 03.04.2024

**Gemeinde Karlsfeld**

Der Bauherr: .....

Projekt: **Niederschlagswasserbeseitigungskonzept**  
Bebauungsplan Nr. 114

Plan:	<b>Lageplan</b> Niederschlagswasserversickerung	Niederschlagswasserbeseitigungskonzept	
		Proj.Nr.: 123 621	Datum: Neusäß, den 17.04.2025

Vermessen:	Bestand gezeichnet:	Maßstab:	Plangröße:
Entworfen: Plabst	Planung gezeichnet: Plabst	1:250	0.48qm
Geprüft: Hanke	Bauleitung:	Plan-Nr.: 123621-02-KP	Beilage-Nr.: 2.2

Index	Datum	Art der Änderung	Name
a			
b			
c			

WASSER | VERKEHR | RAUM | VERMESSUNG | GIS | UMWELT | TECHNIK | BETREUUNG | PLANUNG

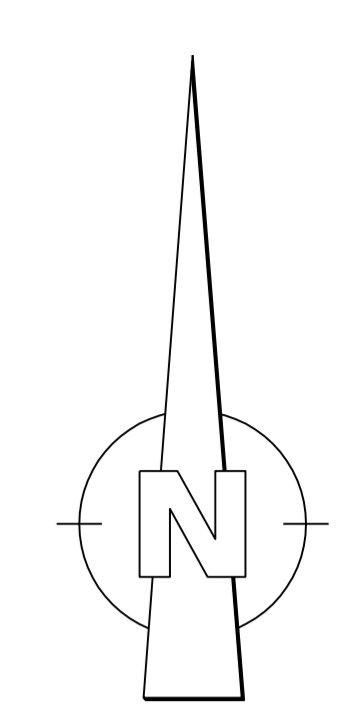
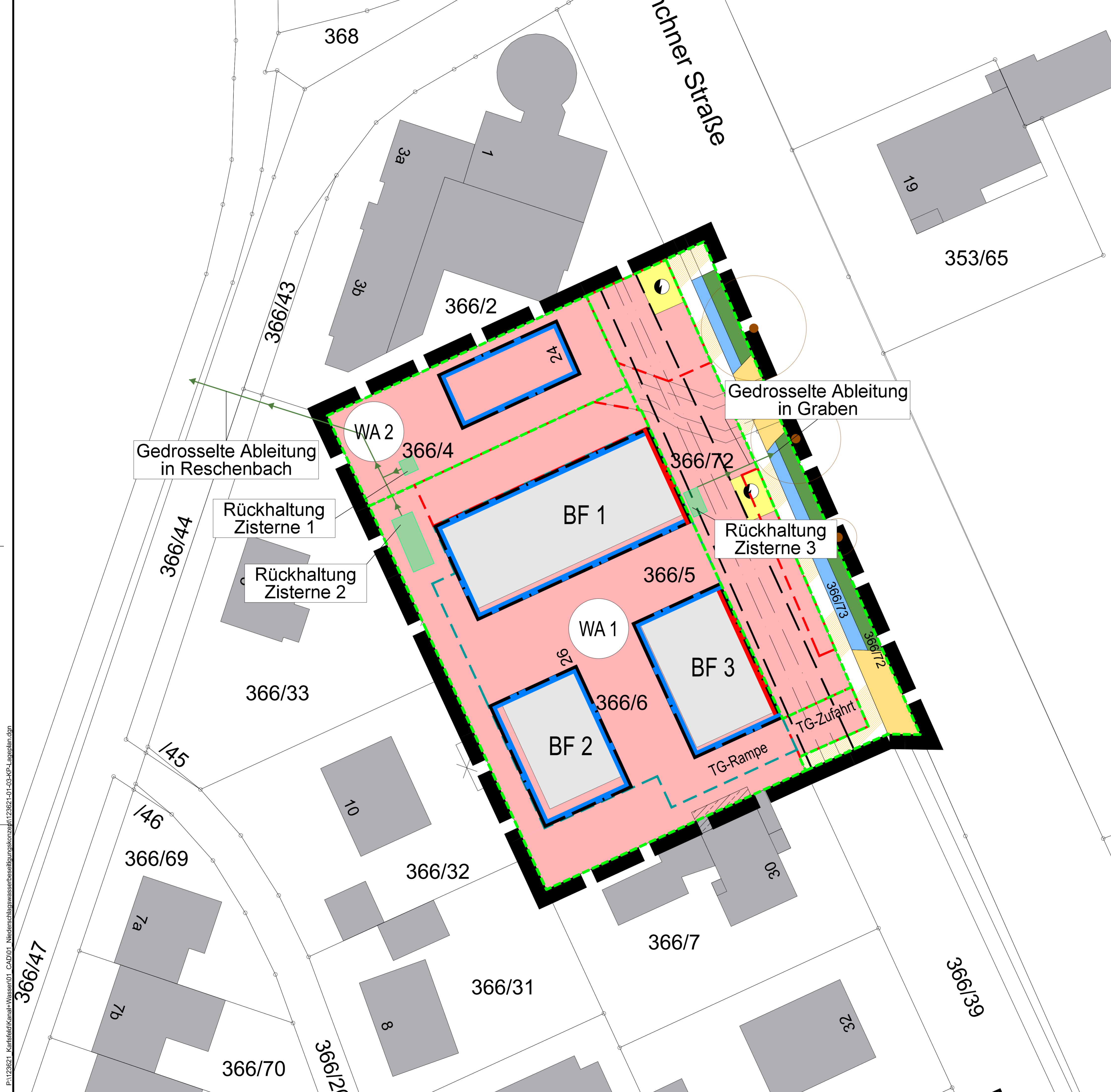
Richard-Wagner-Straße 6  
86356 Neusäß  
0821/46059-0  
info@steinbacher-consult.com

**Steinbacher Consult**  
... invent the future  
Ingenieurgesellschaft mbH & Co.KG  
www.steinbacher-consult.com | info@steinbacher-consult.com

Alemannenstraße 19 A  
86637 Wertingen  
08272/9956-0  
wertingen@steinbacher-consult.com

URheberrechtlich geschützt Vervielfältigung und Weitergabe an Dritte unzulässig und strafbar

P:\123621\_Karlsfeld\Kanal+Wasser\01\_CAD\01\_Niederschlagswasserbeseitigungskonzept\123621-01-03-KP-Lageplan.dgn



**Legende Niederschlagswasserbeseitigung:**

	Versickerungsmulde		Ableitungsrinne
	Rückhaltevorrichtung		Ableitungskanal

**Plangrundlagen:**

Höhenstatus	HS170 DHHN16 NHN-Höhen in Meter	
Lagestatus	LS489 ETRS89 UTM 32	
DFK	Gemeinde Karlsfeld	Stand: 01.01.2023
Bebauungsplan	OPLA Büro für Ortsplanung und Stadtentwicklung Otto-Lindemeyer-Str. 15, 86153 Augsburg	Stand: 03.04.2024

**Gemeinde Karlsfeld**

Der Bauherr: .....

Projekt: **Niederschlagswasserbeseitigungskonzept  
Bebauungsplan Nr. 114**

Plan: <b>Lageplan</b> Niederschlagswasserableitung	Niederschlagswasserbeseitigungskonzept		
	Proj.Nr.:	123 621	
	Datum:	Neusäß, den 17.04.2025	
Vermessen:	Bestand gezeichnet:	Maßstab:	Plangröße:
Entworfen: Plabst	Planung gezeichnet: Plabst	1:250	0.48qm
Geprüft: Hanke	Bauleitung:	Plan-Nr.:	Beilage-Nr.:
		123621-03-KP	2.3

Index	Datum	Art der Änderung	Name
a			
b			
c			

WASSER | VERKEHR | RAUM | VERMESSUNG | GIS | UMWELT | TECHNIK | BETREUUNG | PLANUNG

Richard-Wagner-Straße 6  
86356 Neusäß  
☎ 0821/46059-0  
✉ info@steinbacher-consult.com

**Steinbacher Consult**  
... invent the future  
Ingenieurgesellschaft mbH & Co.KG  
www.steinbacher-consult.com | info@steinbacher-consult.com

Alemannenstraße 19 A  
86637 Wertingen  
☎ 08272/9956-0  
✉ wertingen@steinbacher-consult.com

URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT VERVIelfÄLTIGUNG UND WEITERGABE AN DRITTE UNZULÄSSIG UND STRAFBAR

P:\123621\_Karlsfeld\Kanal+Wasser\01\_CAD\01\_Niederschlagswasserbeseitigungskonzept\123621-01-03-KP-Lageplan.dgn