

LEGENDE:

- DN300 SB -12,34m -2,43% -343,87
- DN250 STZ -18,59m -4,13% -343,87
- DN 300 SB -12,34m -5,93% -343,87
- DN300 SB -12,34m -5,93% -343,87
- PE100 DA...

Entfallender Kanal 226/22 amtl. Flurstücksgrenze mit Flurstücksnummer

Bestehender Schmutzwasserkanal mit Angabe von Schachtbezeichnung, Nennweite, Material, Schachtabstand, Sohlfälle, Rohrschöhe und Fließrichtung

Bestehender Regenwasserkanal mit Angabe von Schachtbezeichnung, Nennweite, Material, Schachtabstand, Sohlfälle, Rohrschöhe und Fließrichtung

Bestehender Mischwasserkanal mit Angabe von Schachtbezeichnung, Nennweite, Material, Schachtabstand, Sohlfälle, Rohrschöhe und Fließrichtung

Bestehende Druckleitung Schmutzwasser mit Angabe von Material und Außendurchmesser

Bestand

Einzugsgebiet Mischsystem Bestand Einzugsgebiet Mischsystem Prognose

Einzugsgebiet Trennsystem Bestand Einzugsgebiet Trennsystem Prognose

Mischsystem Flächenbilanz Dachfläche

Trennsystem Flächenbilanz Straßenfläche

Bestehendes Gewässer

Flußkilometrierung der Entlastungs-Einleitungsstellen

Einleitstelle mit Angabe Flurnummer und Gemarkung

Einzugsgebiet Mischsystem / Teilgebiet mit Angabe Zugehörigkeit zum Gesamteinzugsgebiet Gebietsgröße (ha) und Befestigungsgrad (%)

Einzugsgebiet Trennsystem / Teilgebiet mit Angabe Zugehörigkeit zum Gesamteinzugsgebiet Gebietsgröße (ha)

SKU 533 Süd 13.47 43

SKU 583 Ost 5.99 TS

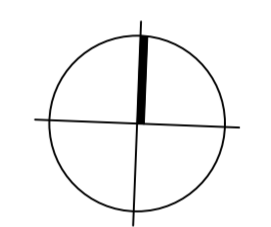
SKU 366 Rohrbach Gesamteinzugsgebiet Regenüberlauf (RUE...) bzw. Regenüberlaufbecken (SKO..., SKU...)

Bestand: A_{E,K} = 43,96ha, A_{A,12h} = 18,24ha, Trennsystem: A_{E,K} = 10,03ha

Prognose: A_{E,K} = 3,18ha, A_{A,12h} = 1,28ha, Trennsystem: A_{E,K} = 18,16ha

Angabe der Gesamteinzugsgebietsgröße (ha) im Bestand

Angabe der Gesamteinzugsgebietsgröße (ha) im Prognosezustand



Anlage: 3.4

Index:	Art der Änderung:	Datum:	gezeichnet:
--------	-------------------	--------	-------------

Projekt:	Wasserrecht Mischwasserentlastungen Abwasserzweckverband Mittleres Ilmtal		Vorhabensträger:
Planinhalt:	Gemeinde Rohrbach, Markt Wolnzach Landkreis Pfaffenhofen/Ilm		Abwasser- Zweckverband Mittleres Ilmtal
Lageplan Burgstall	GENEHMIGUNGSPLANUNG		
Plan-Nr./Index:	GP LP02	Projekt Nr.: 4009.008	Datum: 30.07.2025
Plangrundlagen:	Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung Digitale Flurkarte Wolnzach Stand 03/2024 Digitale Flurkarte Rohrbach Stand 07/2024 Bauwerkspläne: Wasserrechtsantrag von 2013	Maßstab: 1:2000	Aufgestellt: V. Diepold
Entwurfsverfasser:	WipflerPLAN Planungsgesellschaft mbH Architekten Bauingenieure Vermessungsingenieure Erschließungsträger	Lagesystem: UTM 32	gezeichnet: M. Piele
		Höhensystem: m.ü.NHN (DHHN 2016)	geprüft: K. Parth

WipflerPLAN
Planungsgesellschaft mbH
Architekten
Bauingenieure
Vermessungsingenieure
Erschließungsträger

WipflerPLAN
Planungsgesellschaft mbH
Hohenwarter Straße 124
85276 Pfaffenhofen / Ilm
Tel.: 08441 5046-0

ZV Abwasserbeseitigung
Mittleres Ilmtal
Hofmarkstr. 2
85296 Rohrbach
Tel.: 08442/9670-0
Fax: 08442/9670-34
www.rohrbach-ilm.de
gemeinde@rohrbach-ilm.de

www.wipflerplan.de
info@wipflerplan.de

Blattgröße: 0.890 x 0.594 = 0.529 m²

Wipfler PLAN