

ZEICHENERKLÄRUNG TOPOGRAFIE:

- Fahrbandrand befestigt
- - - - - Wegrand unbefestigt
- Straßeneinlauf
- Hofeinfahrt eckig
- Regenfallrohr
- Unterflurhydrant
- Wasserschieber
- Gasschieber
- E - Kasten
- ☼ Lampe
- ☼ Sitzbank
- ☼ Verkehrszeichen
- ☼ Laubbaum
- ☼ Busch / Strauch
- ☼ Hecke
- ⋯ Nutzungsgrenze
- ▬ Zaun
- ▬ Betonmauer
- ▬ Steinmauer
- ▬ Kabelschachtdeckel
- Grenzpunkt vermarkt (rechnerisch bestimmt)
- Grenzpunkt vermarkt (graphisch bestimmt)
- Grenzpunkt unvermarkt
- Findling

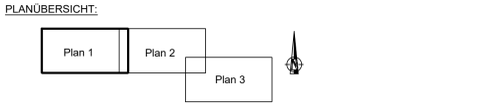
- HB Hochbord
- TB Tiefbord
- STK Stellkante
- HOM Homburgerkante
- GGPB Granitgroßpflasterbund
- GKPB Granitkleinpflasterbund
- R Rinne

ZEICHENERKLÄRUNG PLANUNG:

- Asphalt Fahrbahn
- Asphalt Gehweg- und Nebenflächen
- Wiese / Grünfläche
- Abriß / Rückbau
- Anpassung Hoffläche auf Privatgrundstück
- Anpassung Hoffläche auf Straßengrundstück

FREMDUNTERLAGEN			
PLANGRUNDLAGEN	Datenquelle	Info	Stand
Kataster	LGL, www.lgl-bw.de; URL: http://www.govdata.de/di-de/by-2-0		02 / 2024

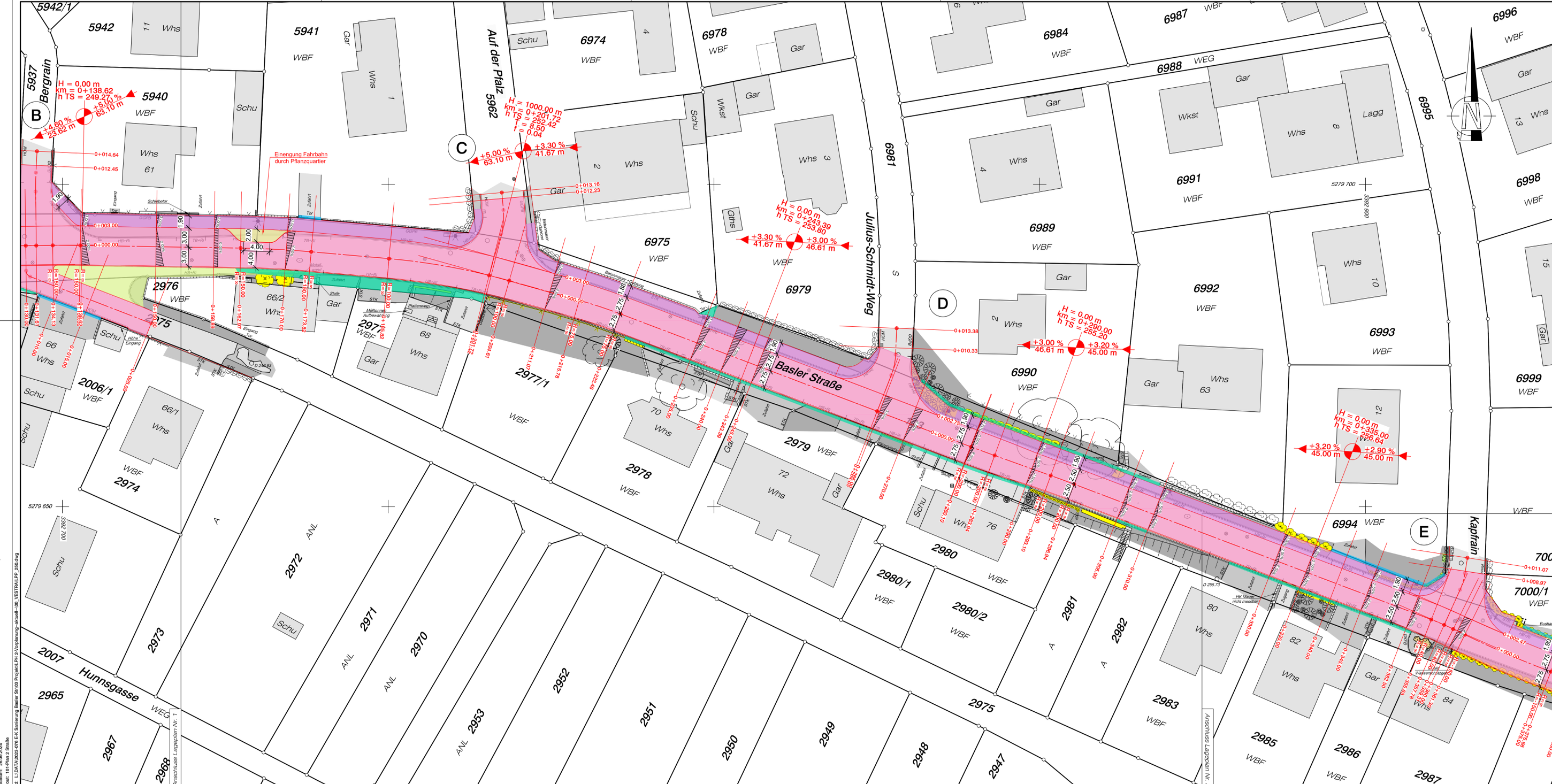
PLANINFO	
Lagebezug	Gauß-Krüger-Koordinatensystem
Höhenbezug	Höhenstatus 130 Höhenbezugs Nr. 8311900012 = 245,042 m ü NN (DHN12) 0,77 m von der Südweserkante, 0,40 m unter Sockeloberkante, 0,35 m über Boden, Inschrift 1335
Vermessung	dwd INGENIEUR GMBH
Verweise	Schutzgebiete siehe: "Lageplan Schutzgebiete" Plannr. 2023 076 005 Topografie siehe: "Lageplan Topografie" Plannr. 2023 076 001 bis 003



VORPLANUNG

GEMEINDE EFRINGEN-KIRCHEN
ORTSTEIL EFRINGEN-KIRCHEN
SANIERUNG BASLER STRASSE OST
Lageplan Projekt Straßenbau Nr. 1

 INGENIEUR GMBH DIEMER WACKENHUTH DIEWALD BERATUNDE INGENIEURE	POSTANSCHRIFT: Basler Straße 7 D-73664 Mehr-Brennet Tel. +49 (0)7761 / 998 99-50 E-Mail: brennet@dwd-ing.de Internet: dwd-ing.de
	ZWEIFBÜRO: Unterkestel 53 D-79677 Fröhnd E-Mail: froehnd@dwd-ing.de Tel. +49 (0)7673 / 889 529-0
Maßstab: 1 : 250	Datum: 30.09.2024 gezeichnet: CW geprüft: Di Index: A, B, C, D, E
Plan-Nr.: 2023 076 100 Blattgröße: 135 x 50 cm	



ZEICHNERKLÄRUNG TOPOGRAFIE:

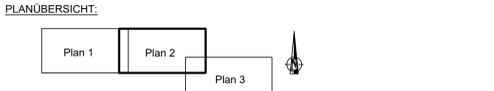
- Fahrbandrand befestigt
 - - - - - Wegrand unbefestigt
 - ▣ Straßeneinlauf
 - ▣ Hofeinfahrt eckig
 - Regenfallrohr
 - Unterflurhydrant
 - Wasserschieber
 - Gasschieber
 - E - Kasten
 - Lampe
 - Sitzbank
 - Verkehrszeichen
 - Laubbaum
 - Busch / Strauch
 - Hecke
 - Nutzungsgrenze
 - Zaun
 - Betonmauer
 - Steinmauer
 - Kabelschachtdeckel
 - Grenzpunkt vermarkt (rechnerisch bestimmt)
 - Grenzpunkt vermarkt (graphisch bestimmt)
 - Grenzpunkt unvermarkt
 - Findling
- HB Hochbord
 - TB Tiefbord
 - STK Stellkante
 - HOM Hamburgerkante
 - GKPB Granitgroßpflasterbund
 - GKPB Granitkleinpflasterbund
 - Ri Rinne

ZEICHNERKLÄRUNG PLANUNG:

- Asphalt Fahrbahn
- Asphalt Gehweg- und Nebenflächen
- Wiese / Grünfläche
- Abriß / Rückbau
- Anpassung Hoffläche auf Privatgrundstück
- Anpassung Hoffläche auf Straßengrundstück

FREMDUNTERLAGEN			
PLANGRUNDLAGEN	Datenquelle	Info	Stand
Kataster	LGL, www.lgl-bw.de; URL: http://www.govdata.de/di-de/by-2-0		02 / 2024

PLANINFO	
Lagebezug	Gauß-Krüger-Koordinatensystem
Höhenbezug	Höhenstatus 130 Höhenböden Nr. 8311900012 = 245,042 m ü NN (DHN12) Friedrich-Rotter-Straße 49, Rathaus, Nordwest- und Straßenseite: 0,77 m von der Südwestkante; 0,40 m unter Sockeloberkante; 0,35 m über Boden, Innstrich 1535
Vermessung	dwd INGENIEUR GMBH 02 / 2024
Verweise	Schutzgebiete siehe: "Lageplan Schutzgebiete" Plannr. 2023 076 005 25.03.2024 Topografie siehe: "Lageplan Topografie" Plannr. 2023 076 001 bis 003 25.03.2024



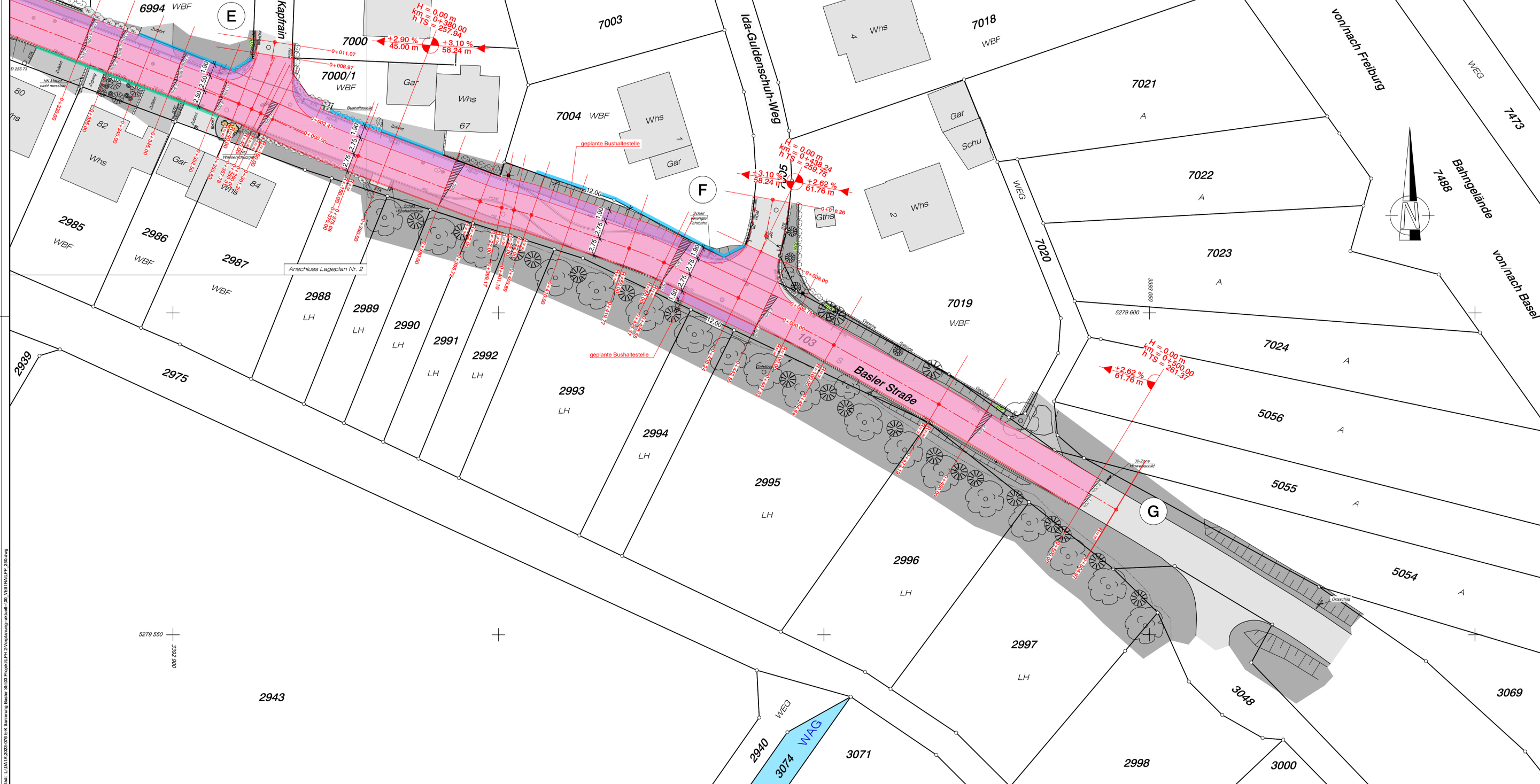
VORPLANUNG

GEMEINDE EFRINGEN-KIRCHEN
ORTSTEIL EFRINGEN-KIRCHEN
SANIERUNG BASLER STRASSE OST
Lageplan Projekt Straßenbau Nr. 2

<p>INGENIEUR GMBH DIEMER WACKENHUTH DIEWALD BERATENDE INGENIEURE</p>	<p>POSTANSCHRIFT: Basler Straße 7 D-73664 Mehr-Brennet Tel. +49 (0)7761 / 989 59-50</p>	<p>E-Mail: brennet@dwd-ing.de Internet: dwd-ing.de</p>
	<p>ZWEIGBÜRO: Unterkestel 53 D-79677 Fröhnd Tel. +49 (0)7673 / 889 529-0</p>	<p>E-Mail: froehnd@dwd-ing.de</p>

Maßstab:	1 : 250	Datum:	30.09.2024	gezeichnet:	CW	geprüft:	Di	Index:	A
Plan-Nr.:	2023 076 101								B
Blattgröße:	135 x 50 cm								C
									D
									E

Projekt: 26.09.2024
 Layout: 10-Plan 2 Straße
 Pflanzl. L:\DATA\2023\076 EK Sanierung Basler Strasse Ost\Projekt\PH 2-Vorplanung-Maßstab-00_VESTRALPP_250.dwg
 Anschließ. Lageplan Nr. 1



ZEICHENERKLÄRUNG TOPOGRAFIE:

- Fahrbahnrand befestigt
 - - - - - Wegrand unbefestigt
 - ▣ Straßeneinlauf
 - ▣ Hofeinlauf eckig
 - Regenfallrohr
 - Unterflurhydrant
 - ⊙ Wasserschleber
 - ⊙ Gasschieber
 - ⊙ E - Kasten
 - ⊙ Lampe
 - ⊙ Sitzbank
 - ⊙ Verkehrszeichen
 - ⊙ Laubbaum
 - ⊙ Busch / Strauch
 - ⊙ Hecke
 - ⊙ Nutzungsgrenze
 - ⊙ Zaun
 - ⊙ Betonmauer
 - ⊙ Steinmauer
 - ⊙ Kabelschachtdeckel
 - ⊙ Grenzpunkt vermarkt (rechnerisch bestimmt)
 - ⊙ Grenzpunkt vermarkt (graphisch bestimmt)
 - ⊙ Grenzpunkt unvermarkt
 - ⊙ Findling
- HB Hochbord
 - TB Tiefbord
 - STK Stellkante
 - HOM Hamburgerkante
 - GKPB Granitgroßpflasterbund
 - GKPB Granitkleinpflasterbund
 - RI Rinne

ZEICHENERKLÄRUNG PLANUNG:

- Asphalt Fahrbahn
- Asphalt Gehweg- und Nebenflächen
- Wiese / Grünfläche
- Abriss / Rückbau
- Anpassung Hoffläche auf Privatgrundstück
- Anpassung Hoffläche auf Straßengrundstück

FREMDUNTERLAGEN

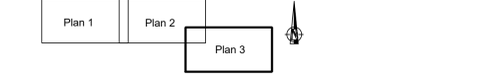
PLANGRUNDLAGEN	Datenquelle	Info	Stand
Kataster	LGL, www.lgl.bw.de; URL: http://www.govdata.de/dl-de/by-2-0		02 / 2024

Anlage: 13
Gehört zum Antrag vom: 30.09.2024

PLANINFO

Lagebezug	Gauß-Krüger-Koordinatensystem
Höhenbezug	Höhenstatus 130 Höhenböden Nr. 8311900012 = 245,042 m ü NN (DHN12) Friedrich-Rotta-Straße 49, Rathaus, Nordwest- und Straßenseite: 0,77 m von der Südweskkante; 0,40 m unter Sockeloberkante; 0,35 m über Boden, Inschrift 1535
Vermessung	dwd INGENIEUR GMBH 02 / 2024
Verweise	Schutzgebiete siehe: "Lageplan Schutzgebiete" Plan Nr. 2023 076 005 25.03.2024 Topografie siehe: "Lageplan Topografie" Plan Nr. 2023 076 001 bis 003 25.03.2024

PLANÜBERSICHT:



VORPLANUNG

GEMEINDE EFRINGEN-KIRCHEN
ORTSTEIL EFRINGEN-KIRCHEN
SANIERUNG BASLER STRASSE OST
Lageplan Projekt Straßenbau Nr. 3

dwd
INGENIEUR GMBH
DIEMER WACKENHUTH DIEWALD
BERATENDE INGENIEURE

POSTANSCHRIFT:
Basler Straße 7
D-73664 Mehr-Brennet
Tel. +49 (0)7761 / 998 99-50

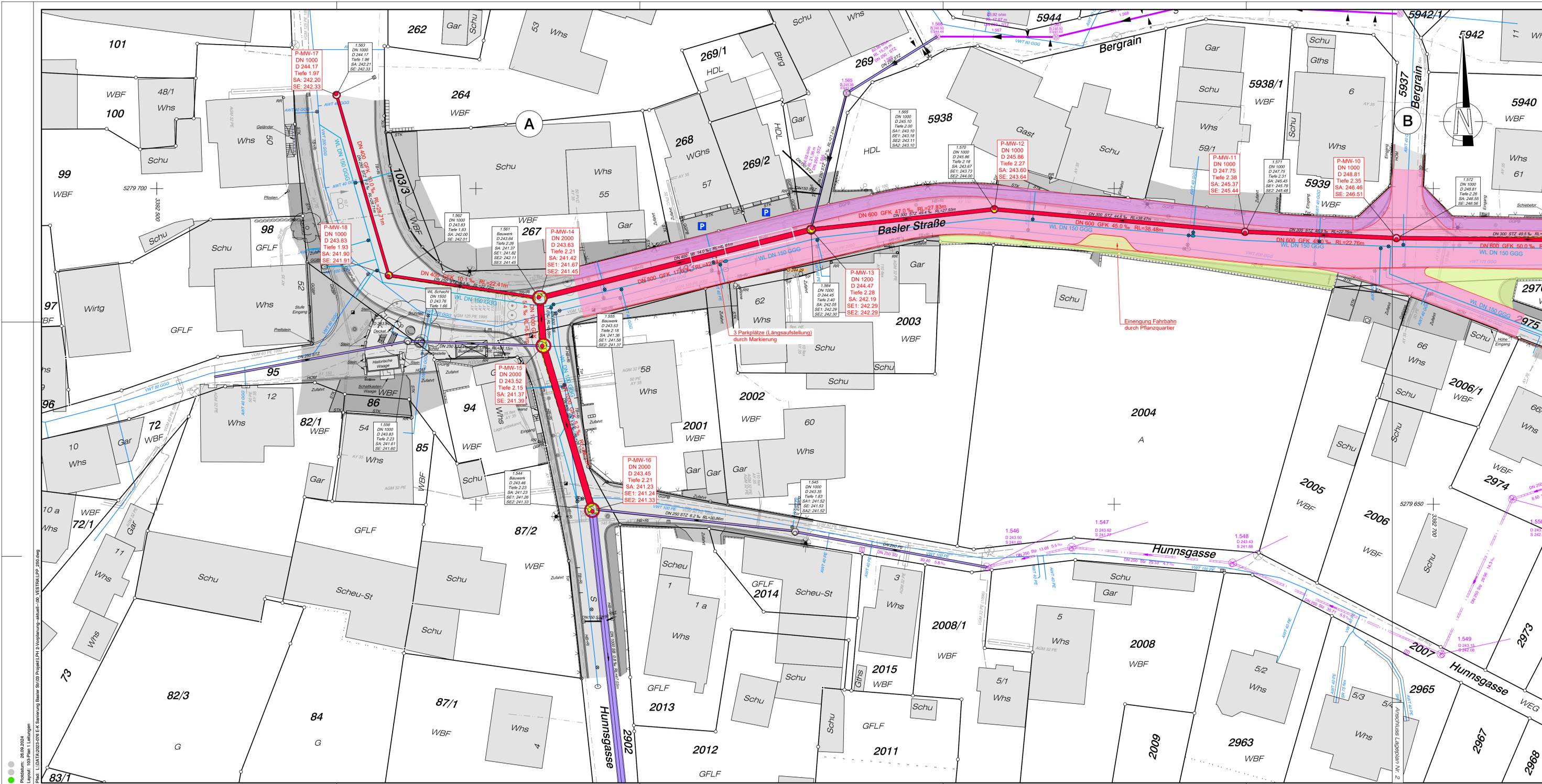
E-Mail: brennet@dwd-ing.de
Internet: dwd-ing.de

ZWEIGBÜRO:
Unterkestel 53
D-79677 Fröhnd
Tel. +49 (0)7673 / 889 529-0

E-Mail: froehnd@dwd-ing.de

Maßstab:	Datum	gezeichnet	geprüft	Index
1 : 250	30.09.2024	CW	Di	A
Plan-Nr.:	2023 076 102			B
Blattgröße:	135 x 50 cm			C
				D
				E

Projekt: 26.09.2024
 Layout: 102-Plan 3 Straße
 Pflanzl.: L:\DATA\2023-076-E-K Sanierung Basler Strasse\03-Vorplanung-Maßstab-00_VBSTPLP_250.dwg



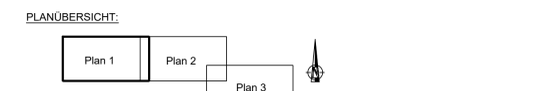
PROJEKTINFO			
PLANUNG	Datenquelle	Info	Stand
Kanal	dwd INGENIEUR GMBH		08.08.2024
Wasser	dwd INGENIEUR GMBH		08.08.2024
Breitband	dwd INGENIEUR GMBH	noch ausstehend	08.08.2024
Straßenbeleuchtung	dwd INGENIEUR GMBH	noch ausstehend	08.08.2024

FREMDUNTERLAGEN			
PLANGRUNDLAGEN	Datenquelle	Info	Stand
Kataster	LGL, www.lgl-bw.de, URL: http://www.govdata.de/dlt-deby-2-0		02 / 2024
LEITUNGEN	Datenquelle	Info	Stand
Kanal	dwd INGENIEUR GMBH	gemessen	02 / 2024
Wasser	Ingenieurbüro Bölk und Ganther GmbH		08.11.2023
Nahwärme Fernwärme		nicht vorhanden	31.01.2024
Gas Erdgas Ferngas	badensNETZE GmbH		31.01.2024
Strom LWL Steuerkabel	ED Netze		31.01.2024
Straßenbeleuchtung	Ingenieurbüro Bölk und Ganther GmbH		09.02.2024
Telekom	Telekom Deutschland GmbH		31.01.2024
Vodafone	Vodafone GmbH	nicht vorhanden	01.02.2024
Kabelfernsehen	Tele Columbus AG	nicht vorhanden	31.01.2024
Breitband	Zweckverband Breitband Landkreis Lorrach	nicht vorhanden	31.01.2024
Soleleitung		nicht vorhanden	31.01.2024
Wasserstoffleitung	BIL eG Leitungsauskunft	nicht vorhanden	05.02.2024
Hochspannungsfreileitungen	ED Netze	nicht vorhanden	31.01.2024
SCHUTZGEBIETE			
Datenquelle	Info	Stand	
Naturschutzgebiet	Umweltinformationssystem (UIS) der LUBW		02 / 2024
Wasserschutzgebiet	Umweltinformationssystem (UIS) der LUBW		02 / 2024
Hochwasser	Umweltinformationssystem (UIS) der LUBW		02 / 2024
SONSTIGES			
Datenquelle	Info	Stand	
Kampfmittel		nicht erhoben	31.01.2024
Deutsche Bahn		nicht erhoben	31.01.2024
Holzpfähle		nicht erhoben	31.01.2024
Alltlasten		nicht erhoben	31.01.2024

- ZEICHNERKLÄRUNG TOPOGRAFIE:
- Fahrbandrand befestigt
 - Wegrand unbefestigt
 - Regenwasserkanal
 - Mischwasserkanal
 - Schachtnummer
 - Höhe OK Deckelmitte
 - Schachthöhe von OK Deckel bis tiefster Punkt Schacht
 - Höhe Sohle Schachtmittel
 - Höhe Sohle Einlauf
 - Höhe Sohle Auslauf
 - Schachtdurchmesser (innen)
 - Rohrdurchmesser (Innen) und Material
 - Rohrfälle (über 2D-Länge gerechnet)
 - Rohrlänge (3D-Länge)
 - Fließrichtung
 - Fließrichtung Druckleitung
 - Schachtdeckel (Ø 62,5 cm)
 - Seltlicher Stützen mit Stationierung aus Kanalbefahrung (3D-Länge)
 - Lage der Stützen zeichnerisch proportional auf 2D-Leitungslänge eingepasst
 - Stützen im Scheitel mit Stationierung aus Kanalbefahrung (3D-Länge)
 - Lage der Stützen zeichnerisch proportional auf 2D-Leitungslänge eingepasst

- ZEICHNERKLÄRUNG PLANUNG:
- Mischwasserkanal
 - Kanal entfällt / wird stillgelegt
 - Schachtnummer Mischwasser
 - Wasserleitung
 - Unterflurhydrant
 - Wasserschieber

PLANINFO	
Lagebezug	Gauß-Krüger-Koordinatensystem
Höhenbezug	Höhenstatus 130
Vermessung	dwd INGENIEUR GMBH
Verweise	Schutzgebiete siehe: "Lageplan Schutzgebiete" Plannr. 2023 076 005
	Topografie siehe: "Lageplan Topografie" Plannr. 2023 076 001 bis 003



Maßstab:	Datum	gezeichnet	geprüft	Index
1 : 250	30.09.2024	CW	Di	A
Plan-Nr.:	2023 076 103			B
Blattgröße:	135 x 50 cm			C
				D
				E

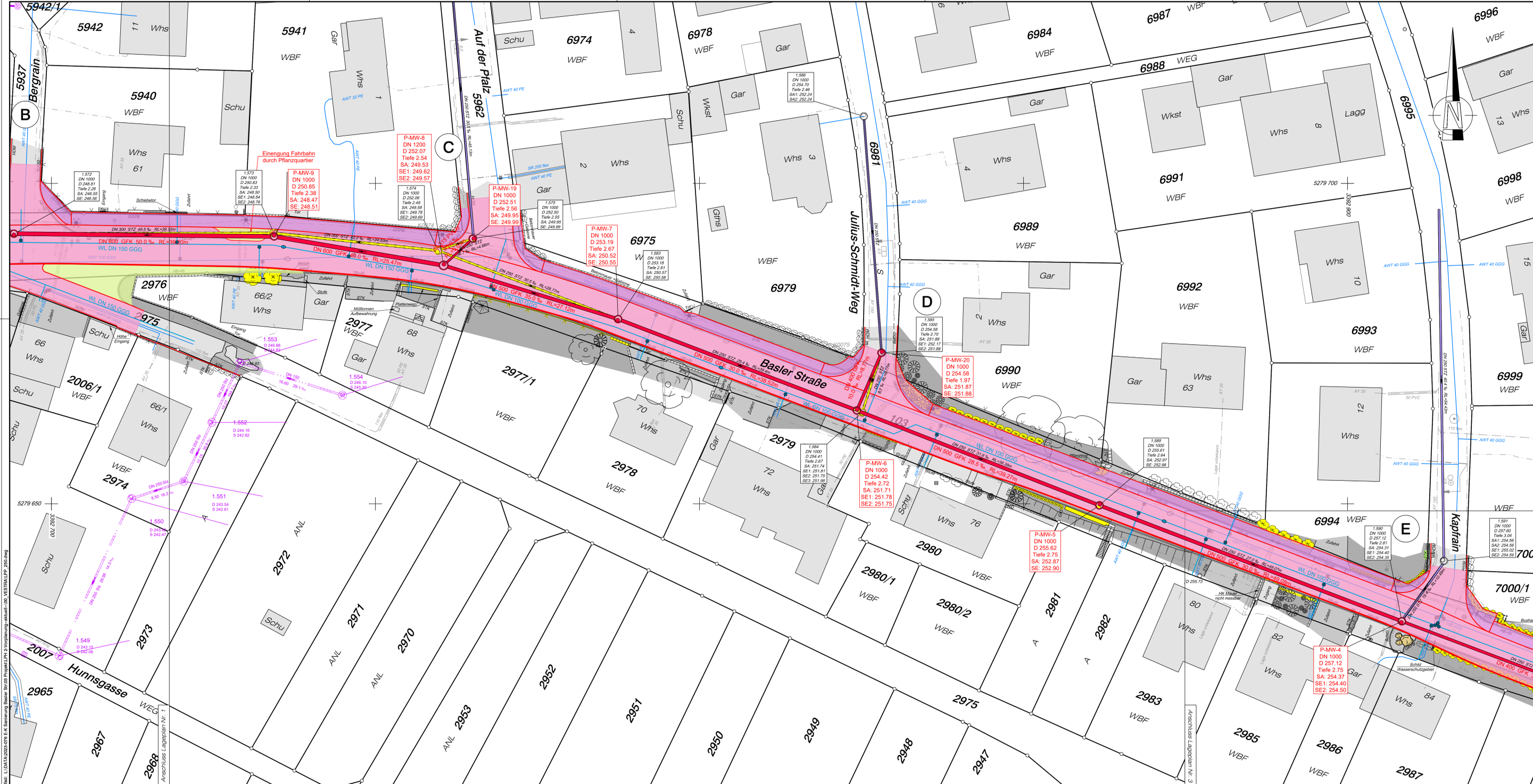
GEMEINDE EFRINGEN-KIRCHEN
 ORTSTEIL EFRINGEN-KIRCHEN
 SANIERUNG BASLER STRASSE OST
 Lageplan Projekt Leitungsbau Nr. 1

dwd
 INGENIEUR GMBH
 DIEMER WACKENHUTH DIEWALD
 BERATENDE INGENIEURE

POSTANSCHRIFT:
 Basler Straße 7
 D-73664 Mähr-Brennet
 Tel. +49 (0)7761 / 998 99-50
 E-Mail: brennet@dwd-ing.de
 Internet: dwd-ing.de

ZWEIGBÜRO:
 Unterkestel 53
 D-79677 Fröhnd
 E-Mail: froehnd@dwd-ing.de
 Tel. +49 (0)7673 / 889 529-0

Produktionsdatum: 28.09.2024
 Layout: 103-Plan 1 Leitungen
 Pfad: L:\DATA\2023-076\K-Sanierung_Basler_Straße_Vorplanung_Mähr-Brennet\00_VESTRAL\LP_250.dwg



PROJEKTINFO			
PLANUNG	Datenquelle	Info	Stand
Kanal	dwd INGENIEUR GMBH		08.08.2024
Wasser	dwd INGENIEUR GMBH		08.08.2024
Breitband	dwd INGENIEUR GMBH	noch ausstehend	08.08.2024
Straßenbeleuchtung	dwd INGENIEUR GMBH	noch ausstehend	08.08.2024

FREMUNTERLAGEN			
PLANGRUNDLAGEN	Datenquelle	Info	Stand
Kataster	LGL, www.lgl-bw.de, URL: http://www.govdata.de/dl-deby-2-0		02 / 2024
LEITUNGEN	Datenquelle	Info	Stand
Kanal	dwd INGENIEUR GMBH	gemessen	02 / 2024
Wasser	Ingenieurbüro Bölk und Ganther GmbH		08.11.2023
Nahwärme Fernwärme		nicht vorhanden	31.01.2024
Gas Erdgas Ferngas	badisNETZTE GmbH		31.01.2024
Strom LWL Steuerkabel	ED Netze		31.01.2024
Straßenbeleuchtung	Ingenieurbüro Bölk und Ganther GmbH		09.02.2024
Telekom	Telekom Deutschland GmbH		31.01.2024
Vodafone	Vodafone GmbH	nicht vorhanden	01.02.2024
Kabelfernsehen	Tele Columbus AG	nicht vorhanden	31.01.2024
Breitband	Zweckverband Breitband Landkreis Lorrach	nicht vorhanden	31.01.2024
Soleileitung		nicht vorhanden	31.01.2024
Wasserstoffleitung	BIL eG Leitungsauskunft	nicht vorhanden	05.02.2024
Hochspannungsfreileitungen	ED Netze	nicht vorhanden	31.01.2024
SCHUTZGEBIETE			
Naturschutzgebiet	Datenquelle	Info	Stand
Naturschutzgebiet	Umweltinformationssystem (UIS) der LUBW		02 / 2024
Wasserschutzgebiet	Umweltinformationssystem (UIS) der LUBW		02 / 2024
Hochwasser	Umweltinformationssystem (UIS) der LUBW		02 / 2024
SONSTIGES			
Kampfmittel	Datenquelle	Info	Stand
Kampfmittel		nicht erhoben	31.01.2024
Deutsche Bahn		nicht erhoben	31.01.2024
Notrufsäulen		nicht erhoben	31.01.2024
Alltasten		nicht erhoben	31.01.2024

- ZEICHENERKLÄRUNG TOPOGRAFIE:**
- Fahrbahnrand befestigt
 - Wegrand unbefestigt
 - Regenwasserkanal
 - Mischwasserkanal
 - Schachtnummer
 - Höhe OK Deckelmitte
 - Schachthöhe von OK Deckel bis tiefster Punkt Schacht
 - Höhe Sohle Schachtmitte
 - Höhe Sohle Einlauf
 - Höhe Sohle Auslauf
 - Schachtdurchmesser (Innen)
 - Rohrdurchmesser (Innen) und Material
 - Rohrgefälle (über 2D-Länge gerechnet)
 - Rohrlänge (3D-Länge)
 - Fließrichtung
 - Fließrichtung Druckleitung
 - Schachtdeckel (Ø 62,5 cm)
 - Seltlicher Stützen mit Stationierung aus Kanalbefahrung (3D-Länge)
 - Lage der Stützen zeichnerisch proportional auf 2D-Leitungslänge eingepasst
 - Stützen im Scheitel mit Stationierung aus Kanalbefahrung (3D-Länge)
 - Lage der Stützen zeichnerisch proportional auf 2D-Leitungslänge eingepasst
 - Straßeneinlauf
 - Hofeinlauf eckig
 - Regenfallrohr
 - Unterflurhydrant
 - Wasserschieber
 - Gasschieber
 - E - Kasten
 - Lampe
 - Sitzbank
 - Verkehrszeichen
 - Laubbaum
 - Busch / Strauch
 - Hecke
 - Nutzungsgrenze
 - Zaun
 - Betonmauer
 - Steinmauer
 - Kabelschachtdeckel
 - Grenzkpunkt vermarktet (rechnerisch bestimmt)
 - Grenzkpunkt vermarktet (graphisch bestimmt)
 - Grenzkpunkt unvermarktet
 - Findling

- ZEICHENERKLÄRUNG PLANUNG:**
- Mischwasserkanal
 - Kanal entfällt / wird stillgelegt
 - Schachtnummer Mischwasser
 - Wasserleitung
 - Unterflurhydrant
 - Wasserschieber

PLANINFO			
Lagebezug	Gauß-Krüger-Koordinatensystem	Info	Stand
Höhenbezug	Höhenstatus 130	Höhenbotten Nr. 8311900012 = 245,042 m ü NN (DHN12)	
Vermessung	Friedrich-Rotter-Straße 49, Rathaus, Nordwest- und Straßenseite, 0,35 m über Boden, Inschrift 1535		
Verweise	dwd INGENIEUR GMBH		02 / 2024
	Schutzgebiete siehe: "Lageplan Schutzgebiete" Plannr. 2023 076 005		25.03.2024
	Topografie siehe: "Lageplan Topografie" Plannr. 2023 076 001 bis 003		25.03.2024

Anlage: 15
Gehört zum Antrag vom: 30.09.2024

PLANÜBERSICHT:			
Plan	Plan	Plan	
Plan 1	Plan 2	Plan 3	

VORPLANUNG

GEMEINDE EFRINGEN-KIRCHEN

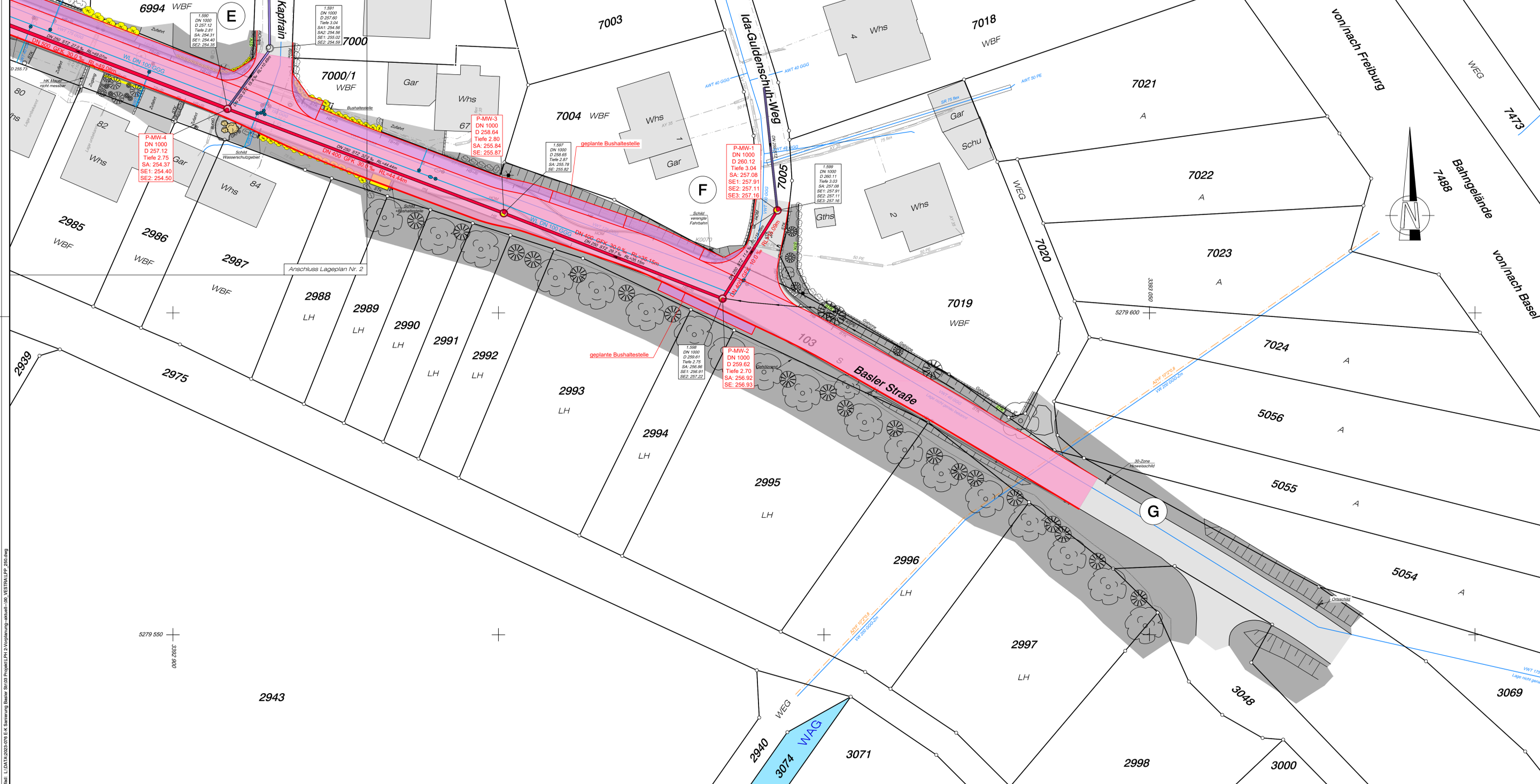
ORTSTEIL EFRINGEN-KIRCHEN

SANIERUNG BASLER STRASSE OST

Lageplan Projekt Leitungsbau Nr. 2

<p>INGENIEUR GMBH DIEMER WACKENHUTH DIEWALD BERATUNGS INGENIEURE</p>	POSTANSCHRIFT: Basler Straße 7 D-73664 Murr-Brennet Tel. +49 (0)7761 / 989 99-50	E-Mail: brennet@dwd-ing.de E-Mail: froehnd@dwd-ing.de	Internet: dwd-ing.de
	ZWISCHENBÜRO: Unterkestel 53 D-79677 Fröhnd	E-Mail: froehnd@dwd-ing.de Tel. +49 (0)7673 / 889 529-0	
Maßstab: 1 : 250	Datum: 30.09.2024	gezeichnet: CW	geprüft: Di
Plan-Nr.: 2023 076 104			
Blattgröße: 135 x 50 cm			

Produktionsdatum: 28.09.2024
Layout: 104-Plan 2 Leitungen
Pfad: L:\DATA\2023\076 E-K Sanierung Basler Strasse Ost\Projekt\PH 2-Vorplanung-Maßstab-00_VESTRAL\PP_250.dwg



PROJEKTIINFO			
PLANUNG	Datenquelle	Info	Stand
Kanal	dwd INGENIEUR GMBH		08.08.2024
Wasser	dwd INGENIEUR GMBH		08.08.2024
Breitband	dwd INGENIEUR GMBH	noch ausstehend	08.08.2024
Straßenbeleuchtung	dwd INGENIEUR GMBH	noch ausstehend	08.08.2024

FREMDSCHUTZ			
PLANGRUNDLAGEN	Datenquelle	Info	Stand
Kataster	LGL, www.lgl-bw.de, URL: http://www.govdata.de/dl-de/by-2-0		02 / 2024
LEITUNGEN	Datenquelle	Info	Stand
Kanal	dwd INGENIEUR GMBH	gemessen	02 / 2024
Wasser	Ingenieurbüro Bölk und Ganter GmbH		08.11.2023
Nahwärme Fernwärme		nicht vorhanden	31.01.2024
Gas Erdgas Ferngas	badiswäNETZE GmbH		31.01.2024
Strom LWL Steuerkabel	ED Netze		31.01.2024
Straßenbeleuchtung	Ingenieurbüro Bölk und Ganter GmbH		09.02.2024
Telekom	Telekom Deutschland GmbH		31.01.2024
Vodafone	Vodafone GmbH	nicht vorhanden	01.02.2024
Kabelfernsehen	Tele Columbus AG	nicht vorhanden	31.01.2024
Breitband	Zweckverband Breitband Landkreis Lorrach	nicht vorhanden	31.01.2024
Soleleitung		nicht vorhanden	31.01.2024
Wasserstoffleitung	BIL eG Leitungsauskunft	nicht vorhanden	05.02.2024
Hochspannungsfreileitungen	ED Netze	nicht vorhanden	31.01.2024
SCHUTZGEBIETE			
Datenquelle	Info	Stand	
Naturschutzgebiet	Umweltinformationssystem (UIS) der LUBW		02 / 2024
Wasserschutzgebiet	Umweltinformationssystem (UIS) der LUBW		02 / 2024
Hochwasser	Umweltinformationssystem (UIS) der LUBW		02 / 2024
SONSTIGES			
Datenquelle	Info	Stand	
Kampfmittel		nicht erhoben	31.01.2024
Deutsche Bahn		nicht erhoben	31.01.2024
Notrufsäulen		nicht erhoben	31.01.2024
Alltasten		nicht erhoben	31.01.2024

ZEICHENERKLÄRUNG TOPOGRAFIE:

- Fahrbahnrand befestigt
- Wegrand unbefestigt
- Regenwasserkanal
- Mischwasserkanal
- Schachtnummer
- Höhe OK Deckelmitte
- Schachthöhe von OK Deckel bis tiefster Punkt Schacht
- Höhe Sohle Schachtmittel
- Höhe Sohle Einlauf
- Höhe Sohle Auslauf
- Schachtdurchmesser (innen)
- Rohrdurchmesser (Innen) und Material
- Rohrgefälle (über 2D-Länge gerechnet)
- Rohrlänge (3D-Länge)
- Fließrichtung
- Fließrichtung Druckleitung
- Schachdeckel (Ø 62,5 cm)
- Seitlicher Stützen mit Stationierung aus Kanalbefahrung (3D-Länge)
- Lage der Stützen zeichnerisch proportional auf 2D-Leitungslänge eingepasst
- Stützen im Scheitel mit Stationierung aus Kanalbefahrung (3D-Länge)
- Lage der Stützen zeichnerisch proportional auf 2D-Leitungslänge eingepasst
- Straßeneinlauf
- Hofeinlauf eckig
- Regenfallrohr
- Unterflurhydrant
- Wasserschieber
- Gasschieber
- E - Kasten
- Lampe
- Sitzbank
- Verkehrszeichen
- Laubbaum
- Busch / Strauch
- Hecke
- Nutzungsgrenze
- Zaun
- Betonmauer
- Steinmauer
- Kabelschachtdeckel
- Grenzpunkt vermarktet (rechnerisch bestimmt)
- Grenzpunkt vermarktet (graphisch bestimmt)
- Grenzpunkt unvermarktet
- Findling

ZEICHENERKLÄRUNG PLANUNG:

- Mischwasserkanal
- Kanal entfällt / wird stillgelegt
- Schachtnummer Mischwasser
- Wasserleitung
- Unterflurhydrant
- Wasserschieber
- HB Hochbord
- TB Tiefbord
- STK Stellkante
- HOM Homburgerkante
- GGPB Granitgroßpflasterbund
- GKPB Granitkleinpflasterbund
- Ri Rinne
- Gas - Hochdruckleitung
- Gas - Schutzrohr
- Straßenbeleuchtungskabel
- Telekom Erdkabeltrasse
- Telekom Rohrtrasse
- Strom - Niederspannungskabel
- Strom - Schutzrohr
- Wasserleitung

PLANINFO			
Lagebezug	Gauß-Krüger-Koordinatensystem	Info	Stand
Höhenbezug	Höhenstatus 130	Höhenbezugs Nr. 8311900012 = 245,042 m ü NN (DHHN12) Friedrich-Rotta-Straße 49, Rathaus, Nordwest- und Straßenseite: 0,77 m von der Südwand; 0,40 m unter Sockeloberkante; 0,35 m über Boden, Inschrift 1535	
Vermessung	dwd INGENIEUR GMBH		02 / 2024
Verweise	Schutzgebiete siehe: "Lageplan Schutzgebiete" Planr. 2023 076 005 Topografie siehe: "Lageplan Topografie" Planr. 2023 076 001 bis 003		25.03.2024

PLANÜBERSICHT:

Plan 1 | Plan 2 | Plan 3

ANLAGE 16			
Gehört zum Antrag vom: 30.09.2024			
PLANINFO			
Lagebezug	Gauß-Krüger-Koordinatensystem	Info	Stand
Höhenbezug	Höhenstatus 130	Höhenbezugs Nr. 8311900012 = 245,042 m ü NN (DHHN12) Friedrich-Rotta-Straße 49, Rathaus, Nordwest- und Straßenseite: 0,77 m von der Südwand; 0,40 m unter Sockeloberkante; 0,35 m über Boden, Inschrift 1535	
Vermessung	dwd INGENIEUR GMBH		02 / 2024
Verweise	Schutzgebiete siehe: "Lageplan Schutzgebiete" Planr. 2023 076 005 Topografie siehe: "Lageplan Topografie" Planr. 2023 076 001 bis 003		25.03.2024

VORPLANUNG

GEMEINDE EFRINGEN-KIRCHEN
ORTSTEIL EFRINGEN-KIRCHEN
SANIERUNG BASLER STRASSE OST
Lageplan Projekt Leitungsbau Nr. 3

dwd
INGENIEUR GMBH
DIEMER WACKENHUTH DIEWALD
BERATENDE INGENIEURE

POSTANSCHRIFT:
Basler Straße 7
D-73664 Mehr-Brennet
Tel. +49 (0)7761 / 988 99-50
Internet: dwd-ing.de

ZWEIÖBERD:
Unterkestel 53
D-79677 Fröhnd
E-Mail: froehnd@dwd-ing.de
Tel. +49 (0)7673 / 889 529-0

Maßstab:	1 : 250	Datum:	30.09.2024	gezeichnet:	CW	geprüft:	Di	Index:	A
Plan-Nr.:	2023 076 105								B
Blattgröße:	135 x 50 cm								C
									D
									E

Projekt: 105-Plan 3 Leitungen
 Datum: 28.09.2024
 Layout: 105-Plan 3 Leitungen
 Pflanzl.: I:\DATA\2023-076-E-K-Sanierung_Basler_Straße_Vorplanung-Maßstab-00_VBSTRALEPP_250.dwg