

BP 17: Erdniedermoor-Gley

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

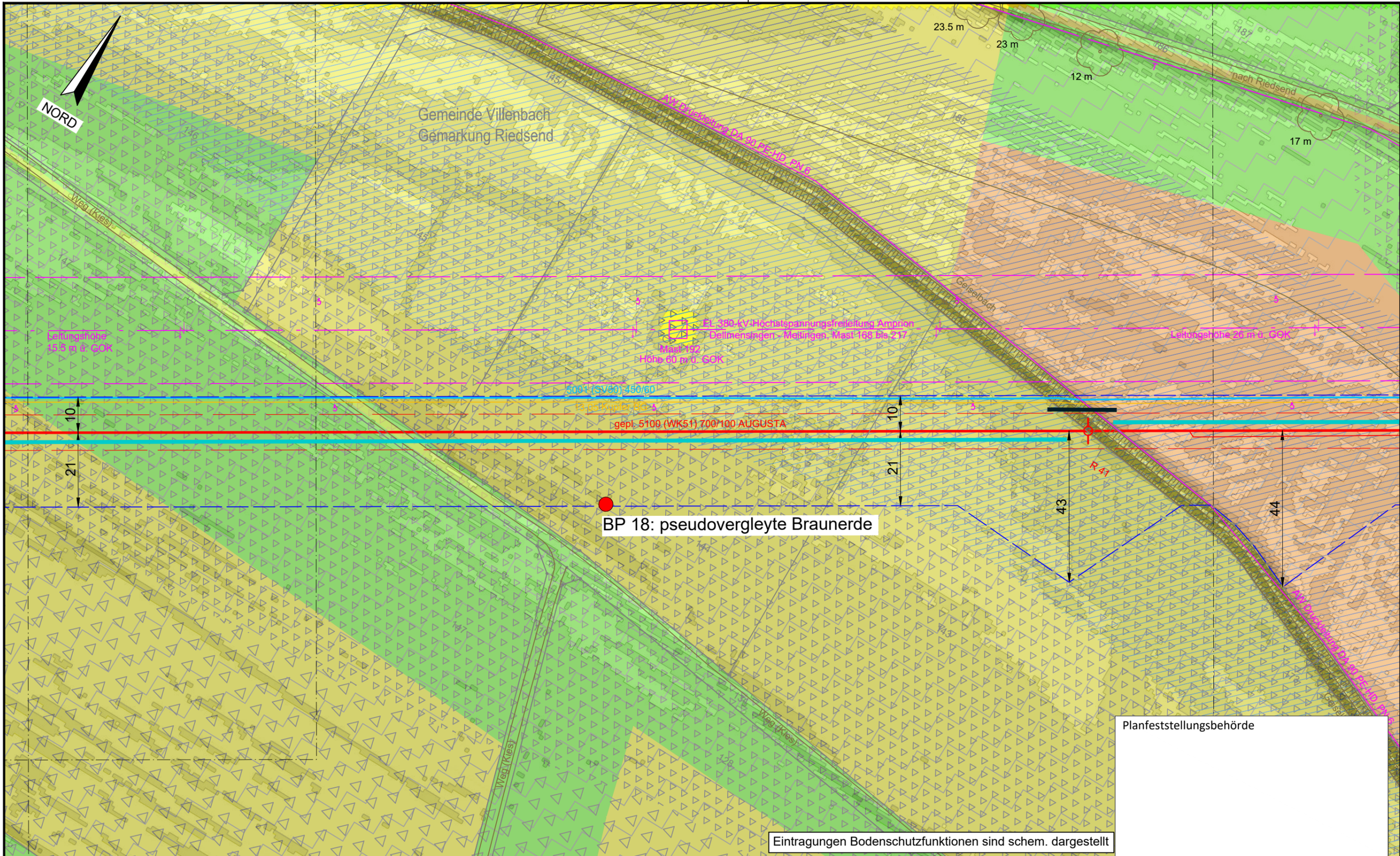
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der 	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 0		Blatt-Nr.: 0	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 30.10.2024 Geprüft: Behr		27.04.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 27.04.2023 Geprüft: Behr		27.04.2023 Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 27.04.2023 Freigegeben		27.04.2023 Ambs / bayernets		WK5100_GP_TP_TG_31	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung		Gastransportleitung geplant		Schilderpfahl (SPF)	
Flurstücks-Grenze		KKS-Anlagen geplant		Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	
Topografie		Schutzstreifen (dingliche Sicherung)		Arbeitsstreifen	
Fremdleitungen		TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate			
Bestand Gas bayernets		Kilometrierung			

0 10 20 30 40 50
Meter

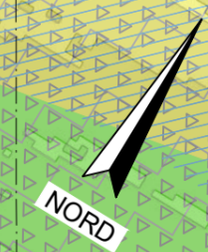
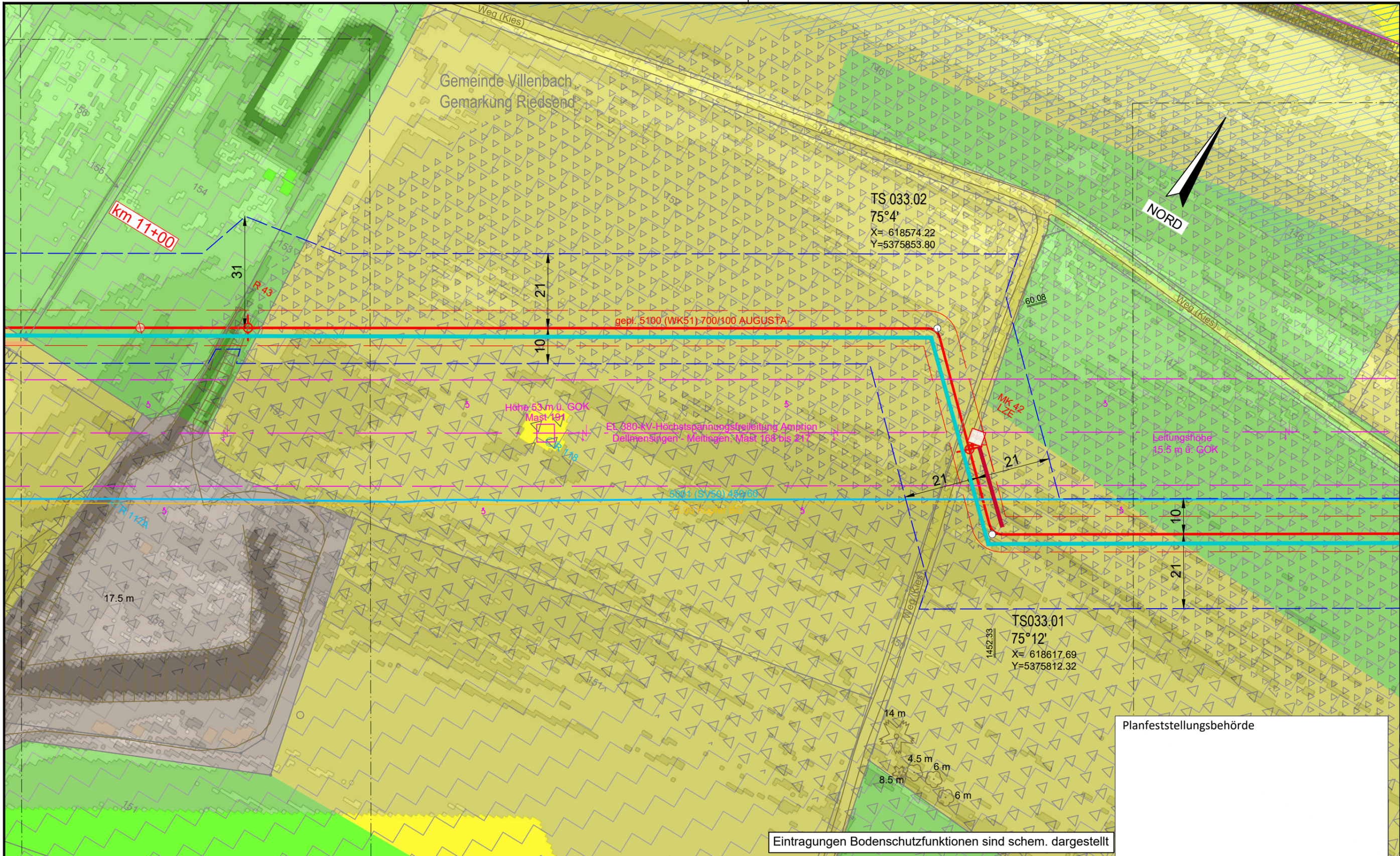
Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

 DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		 Planung und Bauüberwachung im Auftrag der 	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_0+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Dillingen a.d. Donau			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Amb; bayernets	1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_32

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Anschluss-Blatt-Nr.: 33

Anschluss-Blatt-Nr.: 31



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

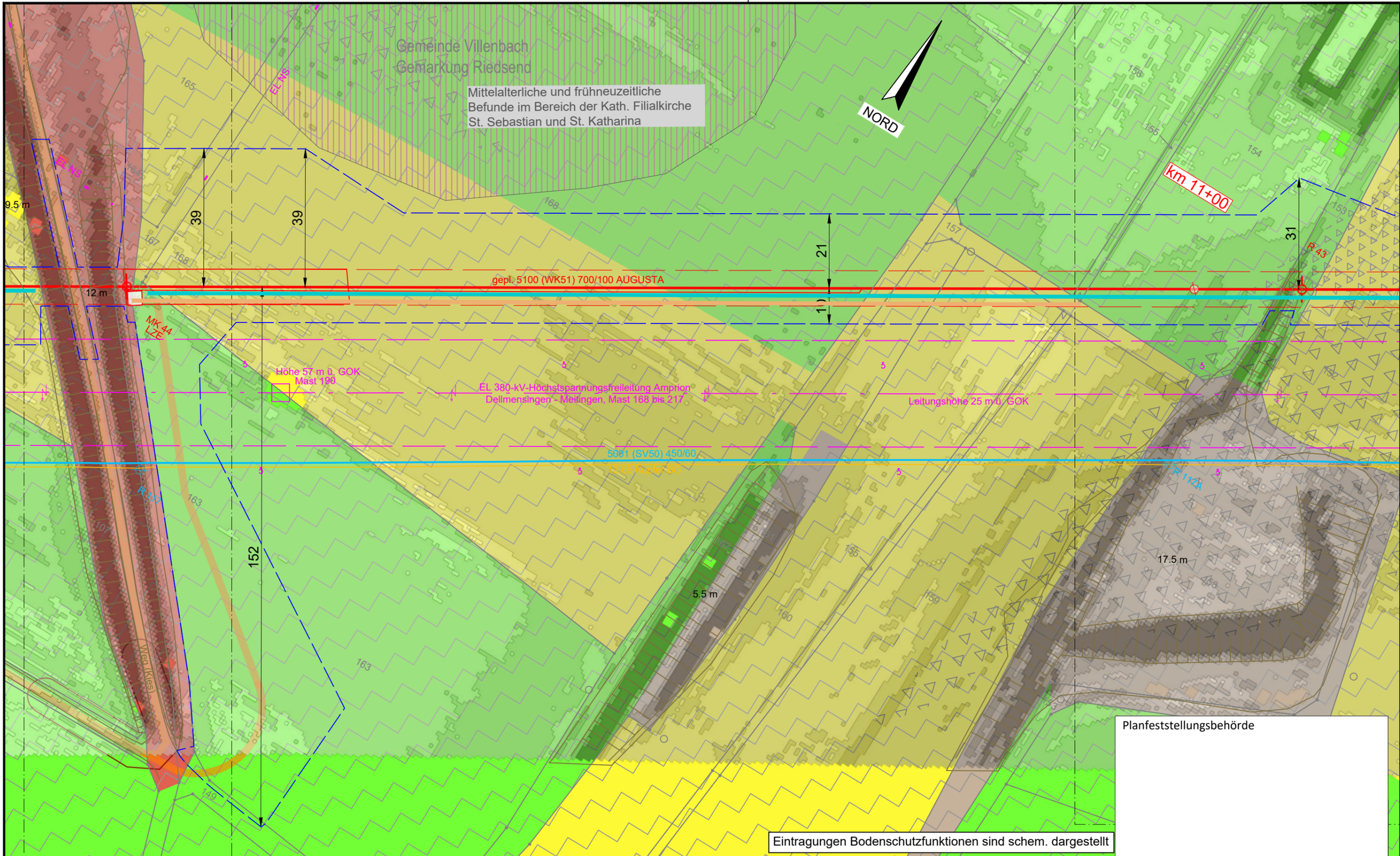
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊗ km 00+00		

0 10 20 30 40 50
Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der 	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_0+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 0		Blatt-Nr.: 0	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
Freigegeben 27.04.2023 Ambs / bayernets		27.04.2023 Thiele / WPG		WK5100_GP_TP_TG_33	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

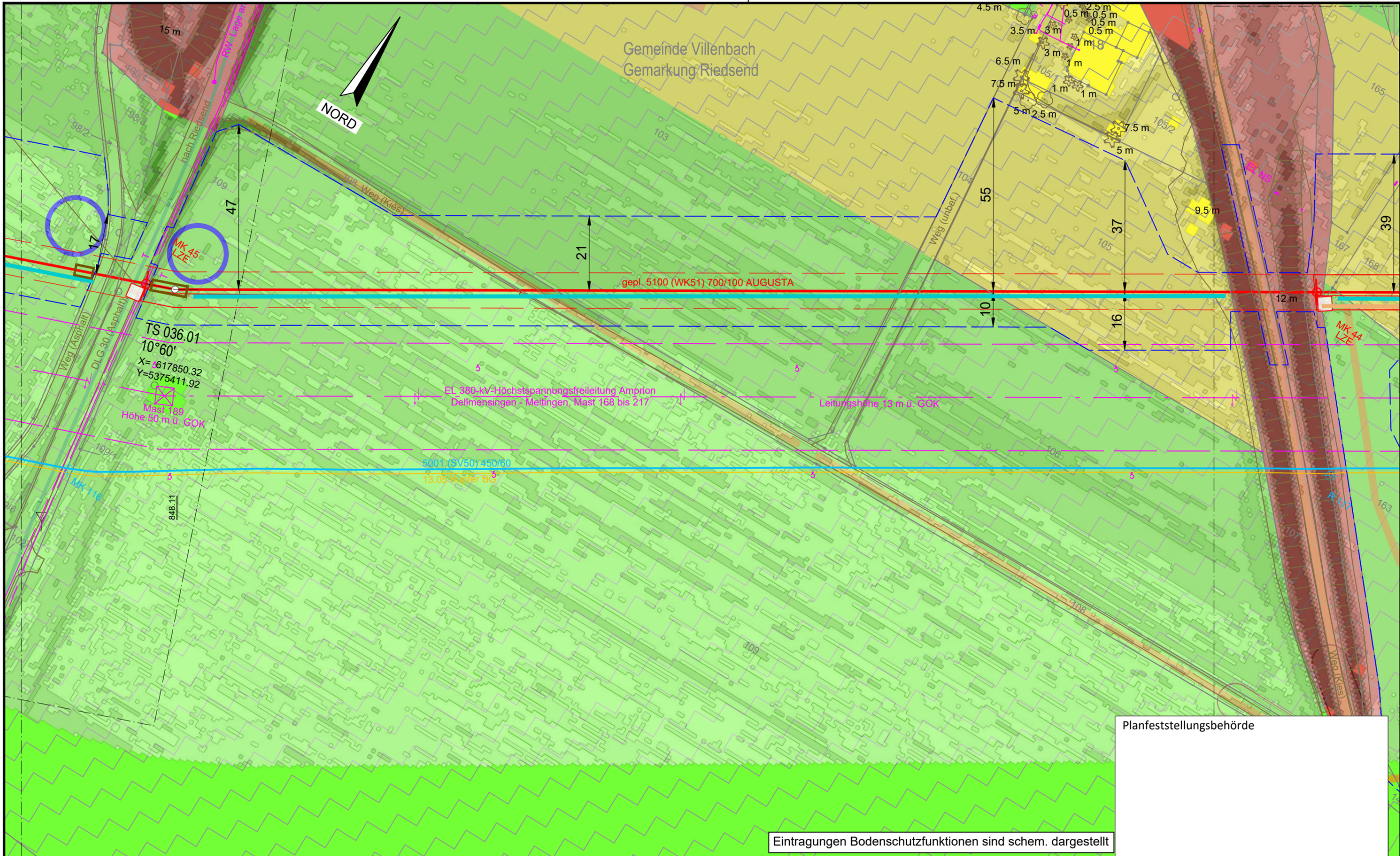
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (solid)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (blue)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umweltechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum Änderung		Name Format Maßstab Revision	
Erstellt Geprüft Freigegeben		Datum 27.04.2023 27.04.2023 27.04.2023		Name Döring; Hahn / WPG Thiele / WPG Ambs / bayernets	
Format DIN A3		Maßstab 1 : 1.000		Revision 0	
Planname WK5100_GP_TP_TG_34		Blatt-Nr.		Blatt-Nr.	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	□ (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (blue)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umweltechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen
 Bodenschutzkonzept

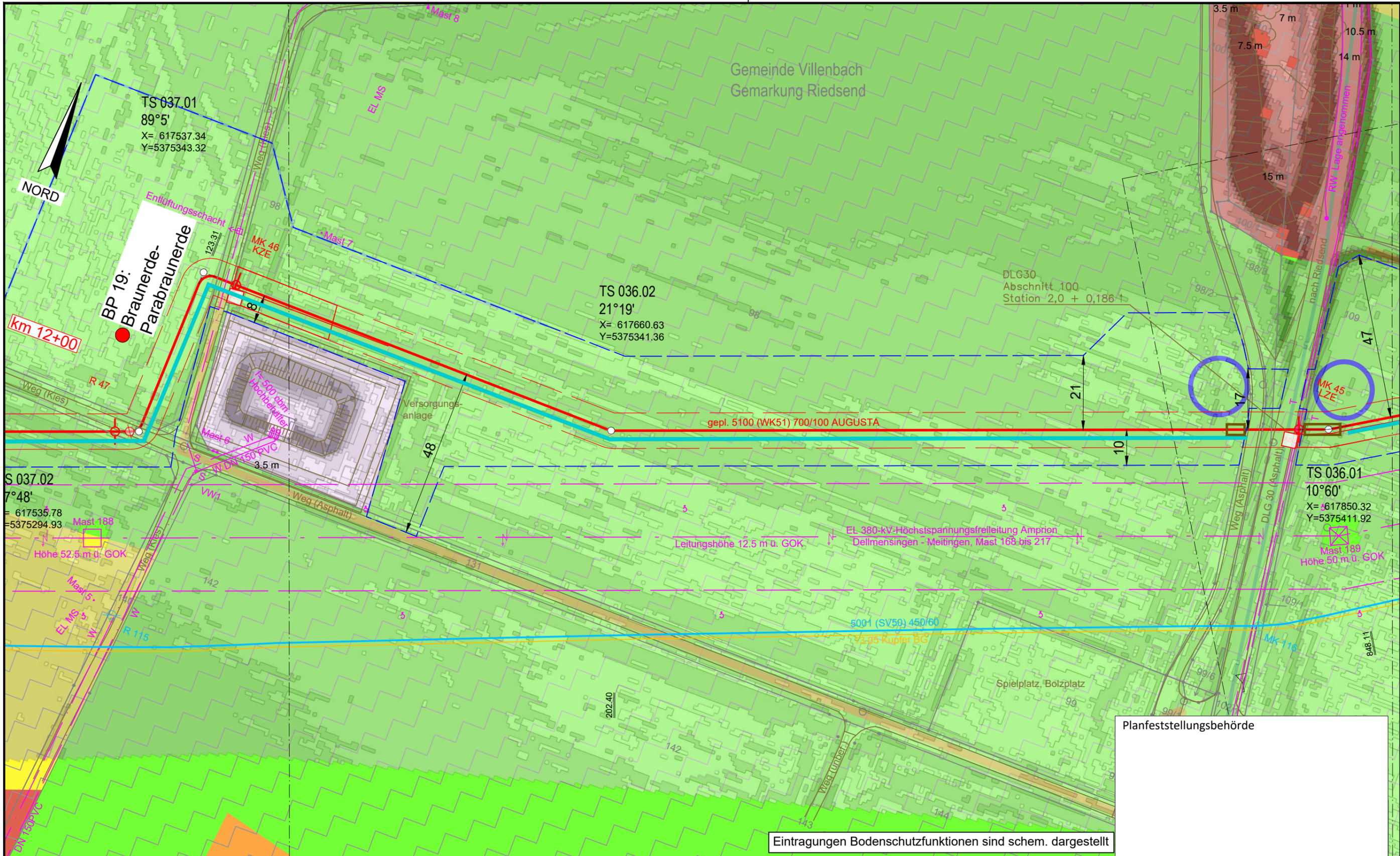
Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben	27.04.2023	Amb's / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_35		

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 Gas-Transport-Systeme

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

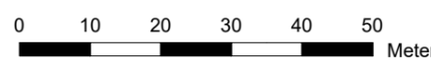


Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

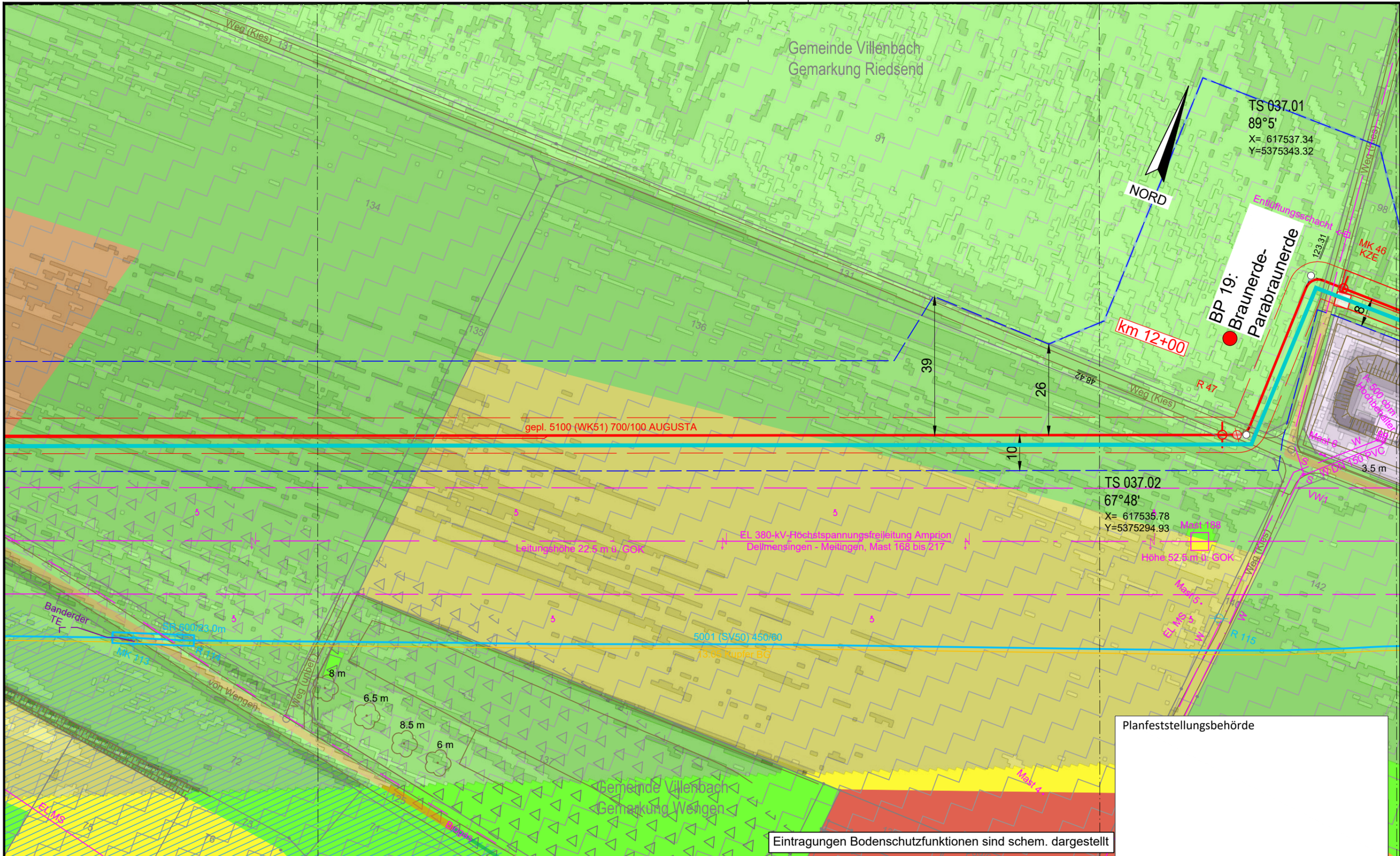


DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt (bhw)
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Plan Nr.: 42.7852/ 2.2		Gezeichnet: Dri/Bt		Datum: 30.10.2024		Geprüft: Behr		Datum: 27.04.2023		Name: Döring; Hahn / WPG		Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000		Revision: 0	
Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept				Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m				Freigegeben		27.04.2023		Ambs / bayernets		Planname: WK5100_GP_TP_TG_36		Blatt-Nr.	

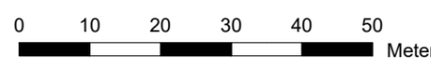


Planfeststellungsbehörde

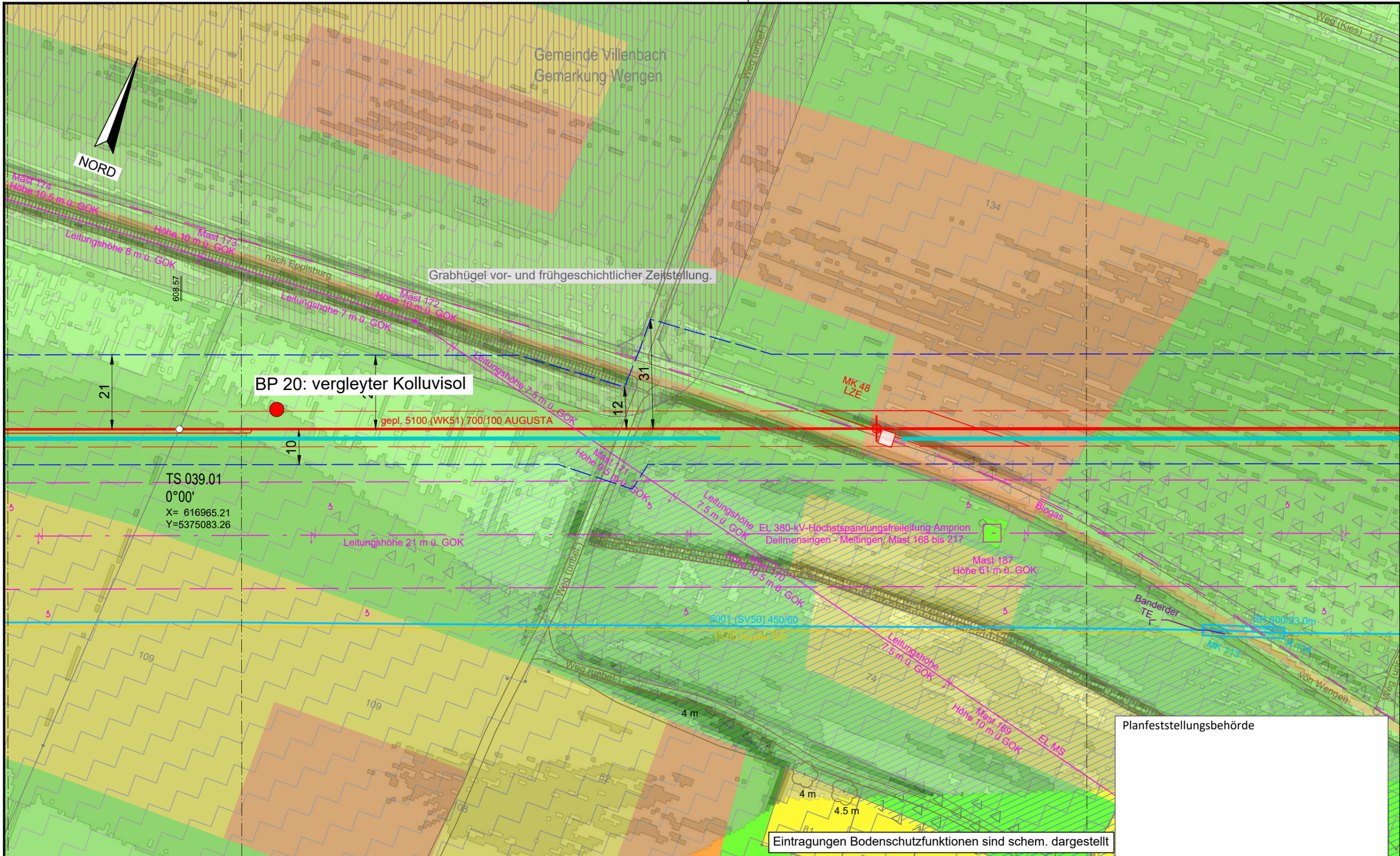
Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	□ (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊗ km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der 	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 0		Blatt-Nr.: 0	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Planname Blatt-Nr.	
1 30.10.2024 Geprüft: Behr		27.04.2023 Döring; Hahn / WPG		WK5100_GP_TP_TG_37	
2 27.04.2023 Geprüft: Behr		27.04.2023 Thiele / WPG		WK5100_GP_TP_TG_37	
3 27.04.2023 Freigegeben		27.04.2023 Ambs / bayernets		WK5100_GP_TP_TG_37	



BP 20: vergleyter Kolluvisol

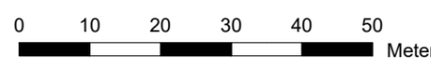
TS 039.01
 0°00'
 X= 616965.21
 Y=5375083.26

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	- - - (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen
 Bodenschutzkonzept

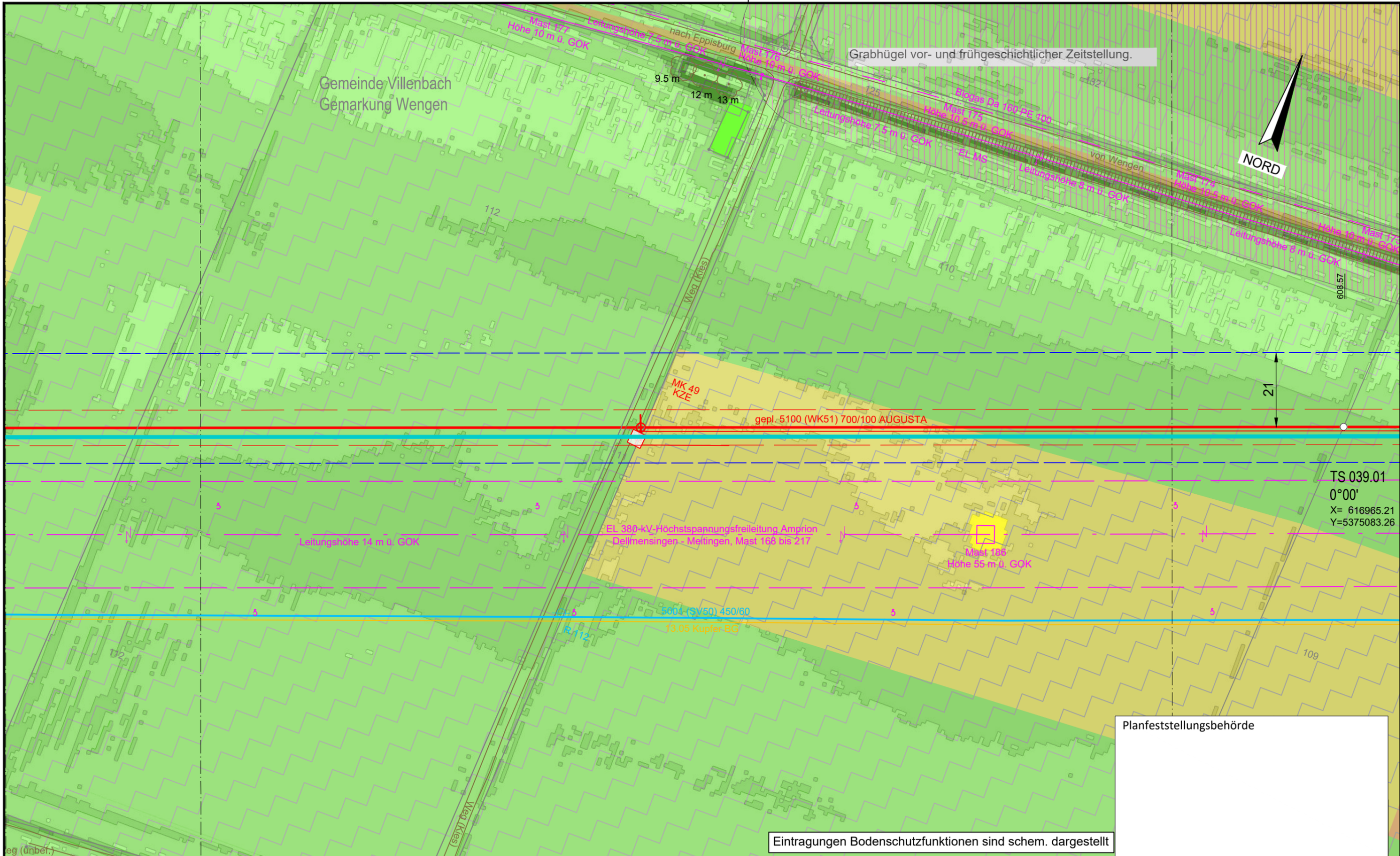
Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben	27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_38		

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 bayernets

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

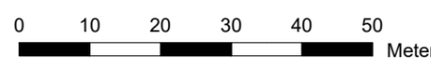


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

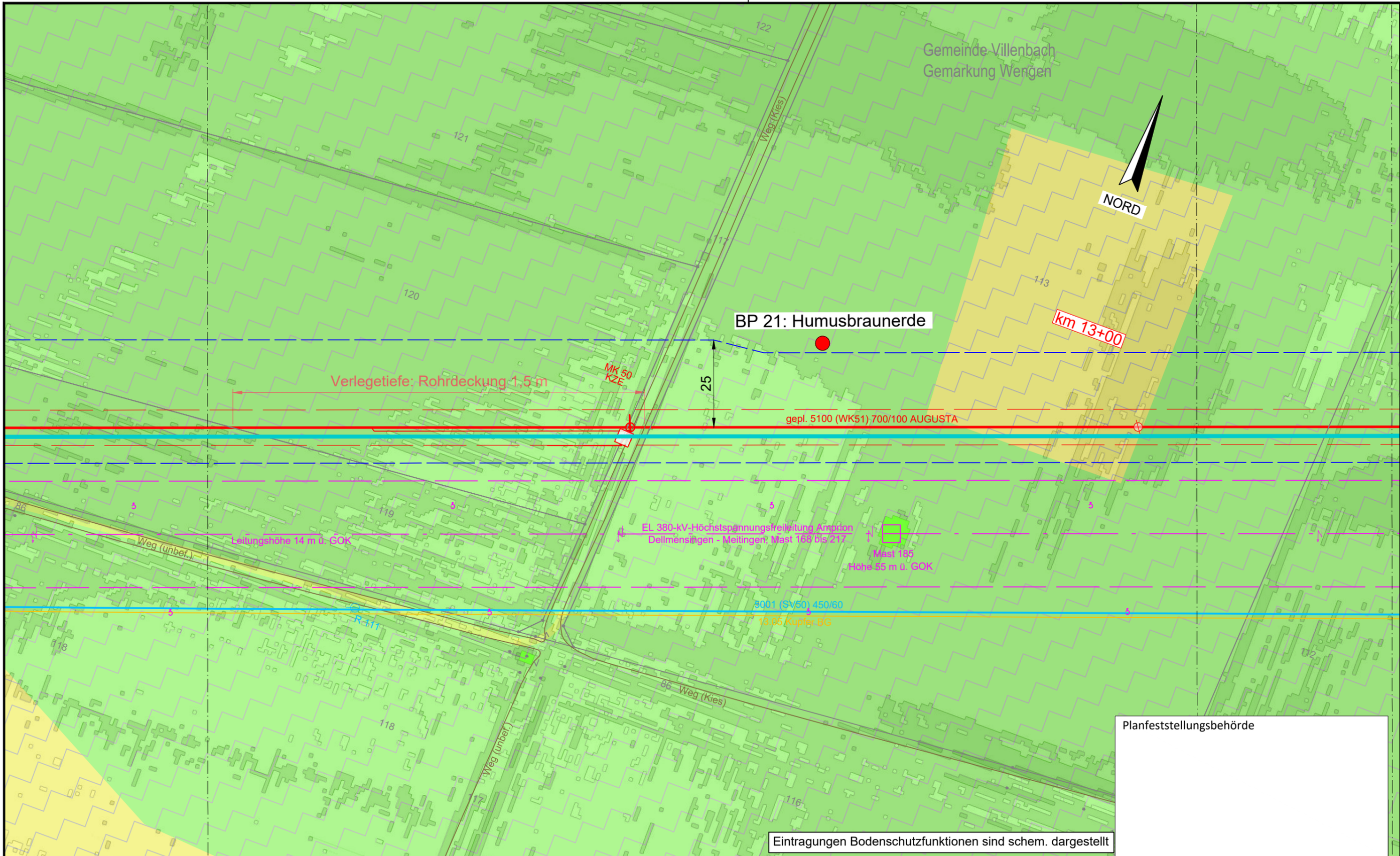


DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Plan Nr.: 42.7852/ 2.2		Gezeichnet: Dri/Bt		Datum: 30.10.2024	
Datum: 30.10.2024		Geprüft: Behr		Freigegeben: 27.04.2023	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Amb; bayernets	1 : 1.000
			Blatt-Nr.		Revision
			WK5100_GP_TP_TG_39		0



Planfeststellungsbehörde

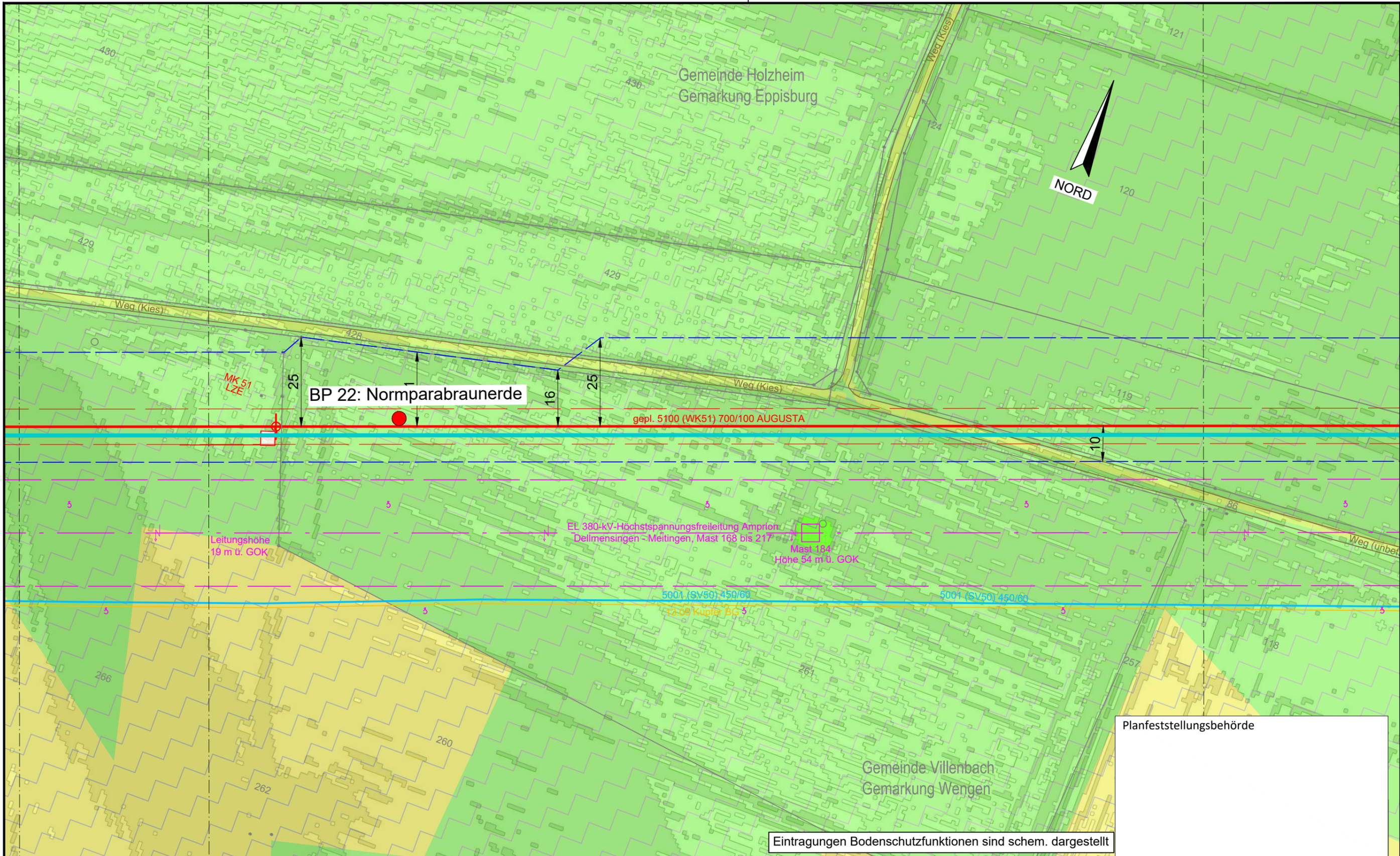
Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (black)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	□ (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (blue)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der 	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 27.04.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50		27.04.2023		Thiele / WPG	
0 10 20 30 40 50		27.04.2023		Ambs / bayernets	
0 10 20 30 40 50		27.04.2023		Format: DIN A3	
0 10 20 30 40 50		Freigegeben		Maßstab: 1 : 1.000	
0 10 20 30 40 50		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Revision: 0	
0 10 20 30 40 50		Blatt-Nr.		Blatt-Nr.	
0 10 20 30 40 50		WK5100_GP_TP_TG_40		Blatt-Nr.	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50
Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept

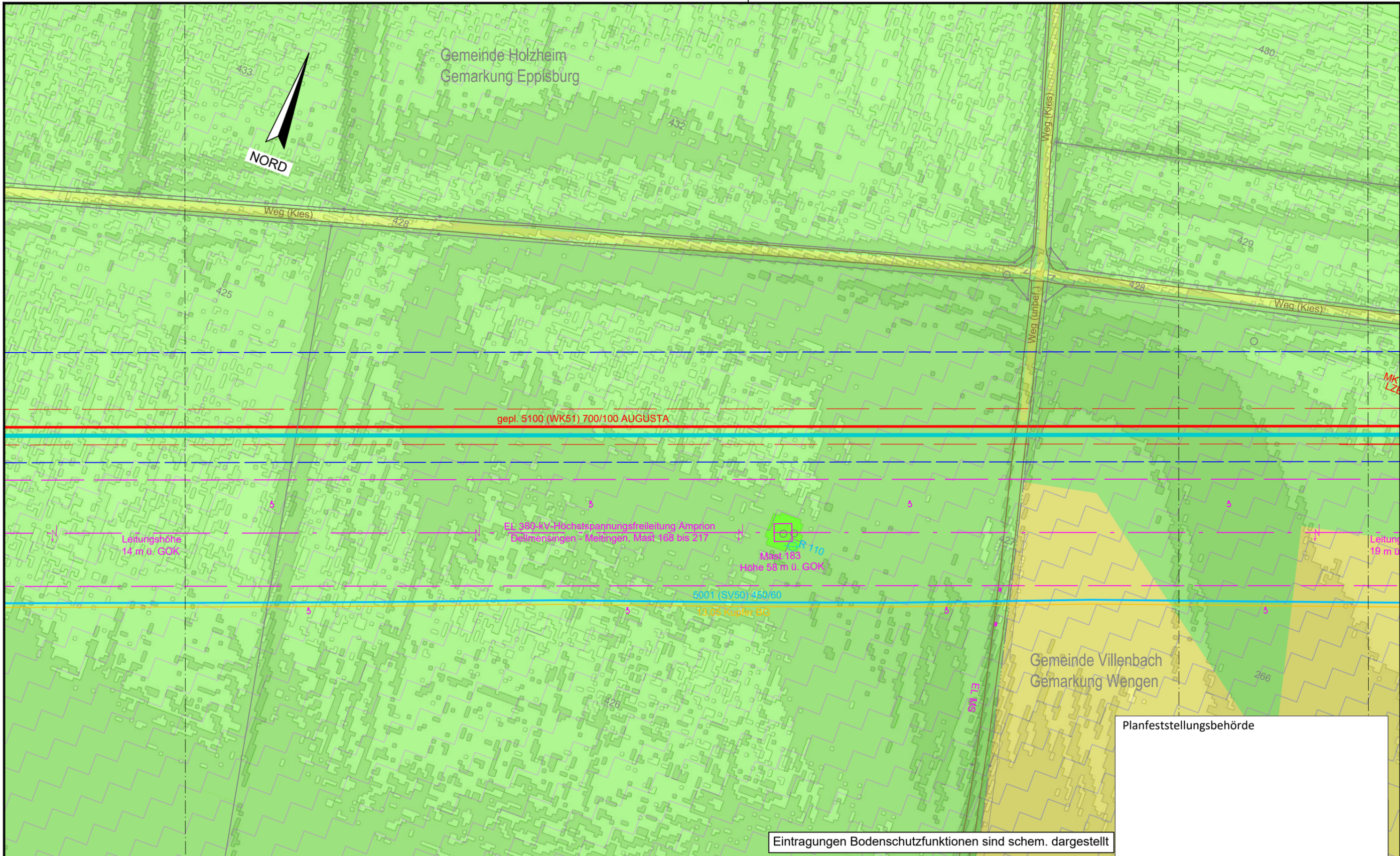
Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben	27.04.2023	Amb's / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_41		

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 Gas-Transport-Systeme

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Gemeinde Holzheim
Gemarkung Eppisburg

Gemeinde Villenbach
Gemarkung Wengen

gepl. 5100 (WK51) 700/100 AUGUSTA

EL 380-RV Höchstspannungsfreileitung Amprion
Dalmensingen - Meltingen Mast 168 bis 217

Mast 183
Höhe 58 m ü. GOK

5001 (SV50) 450/60
10,75 Kupfer SP

Leitungshöhe
14 m ü. GOK

Leitung
19 m ü. GOK

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_0+T_WPG
Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt
Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen
Bodenschutzkonzept

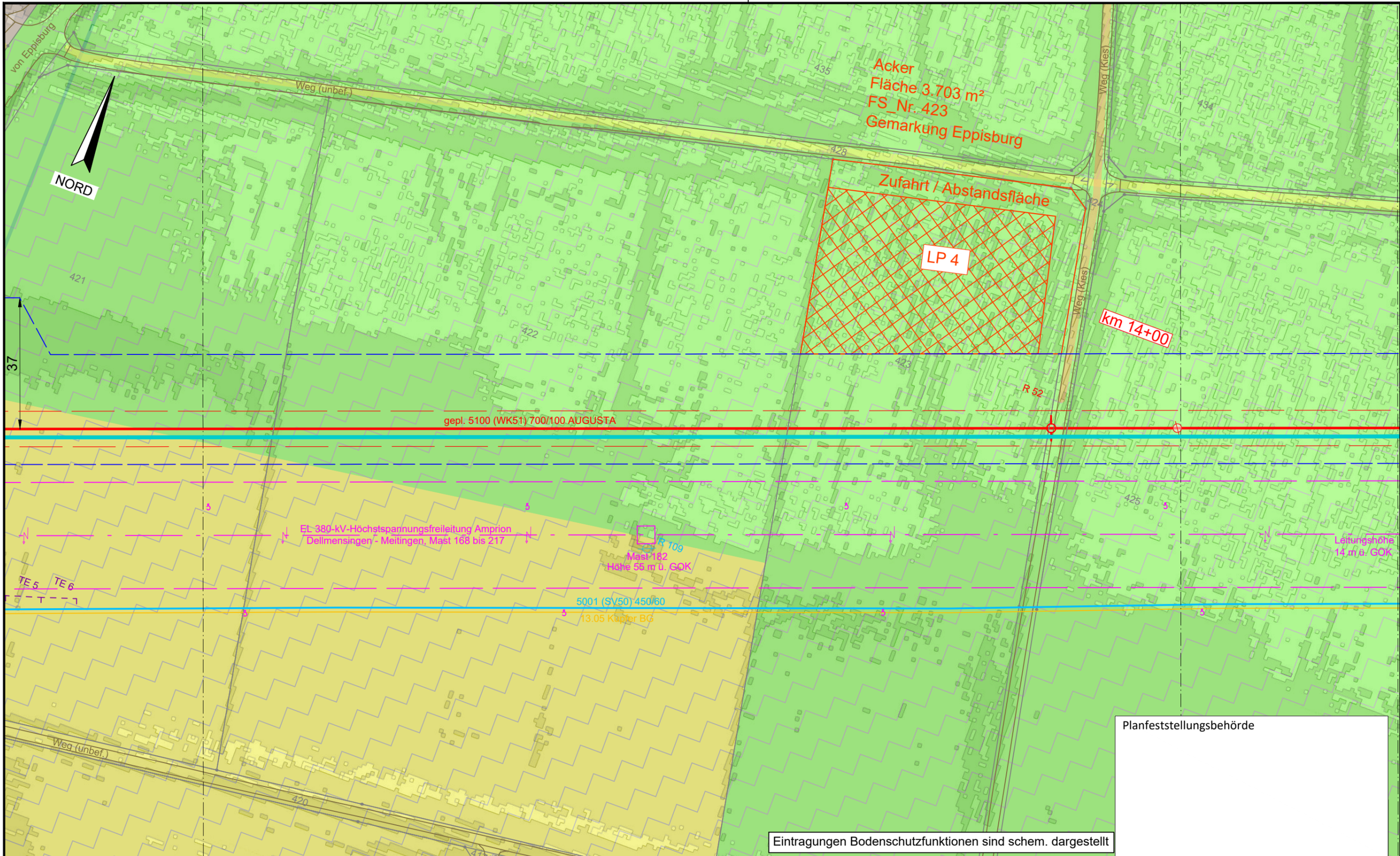
Leitung 5100 (WK51)
DN 700 MOP 100
Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben	27.04.2023	Amb / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_42		

Ingenieurbüro Weishaupt
Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
Gastransport systeme

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

- | | | | | | |
|-----------------------|-----------|--|----------|------------------------------------|---|
| Gemarkung | — · — · — | Gastransportleitung geplant | — | Schilderpfahl (SPF) | ○ |
| Flurstücks-Grenze | — | KKS-Anlagen geplant | — | Schilderpfahl mit Messkontakt (MK) | ○ |
| Topografie | — | Schutzstreifen (dingliche Sicherung) | - - - | Arbeitsstreifen | □ |
| Fremdleitungen | — | TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate | ○ | | |
| Bestand Gas bayernets | — | Kilometrierung | km 00+00 | | |



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

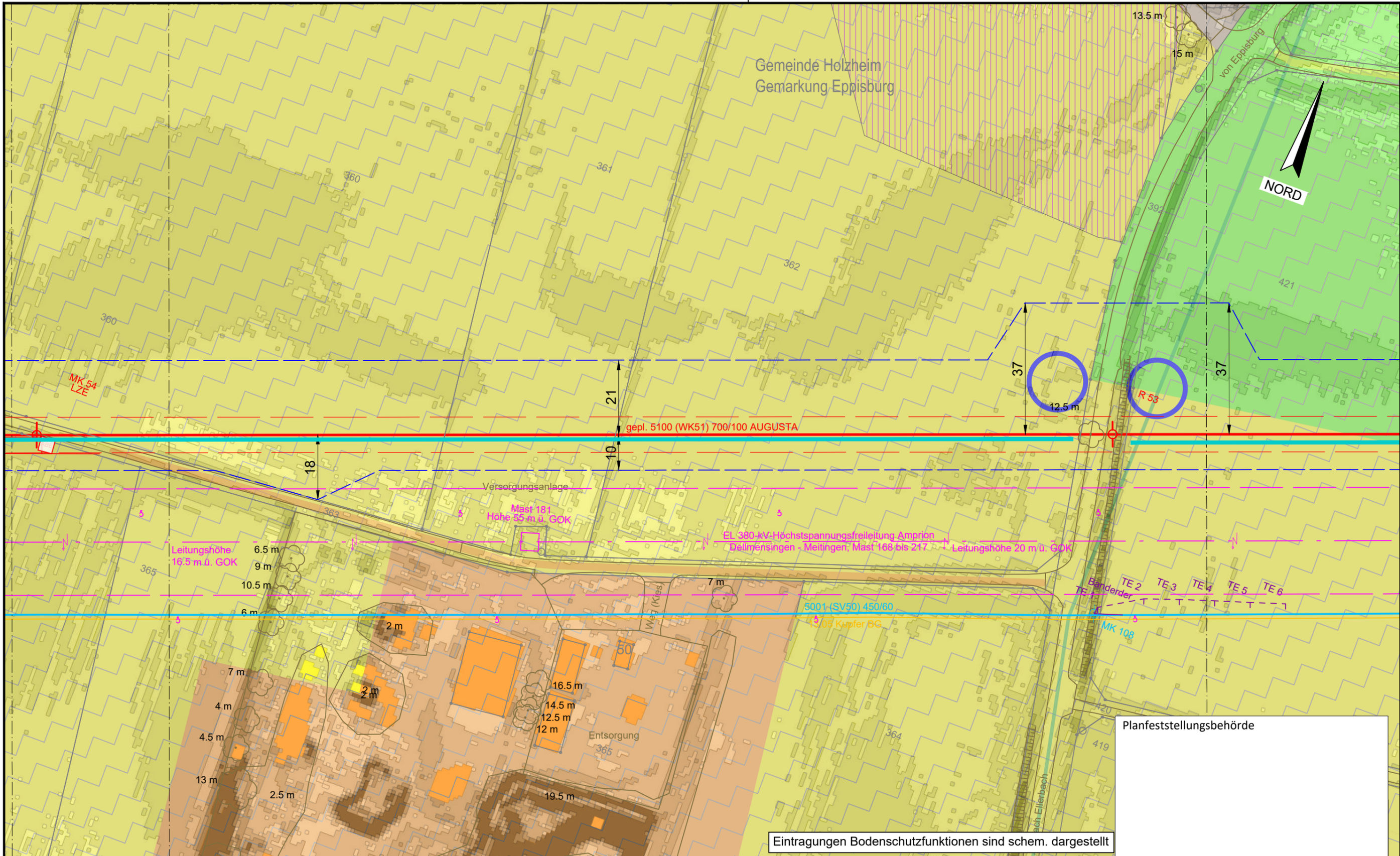
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr

Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen
 Bodenschutzkonzept

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung

Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
27.04.2023	Amb's / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_43		



Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

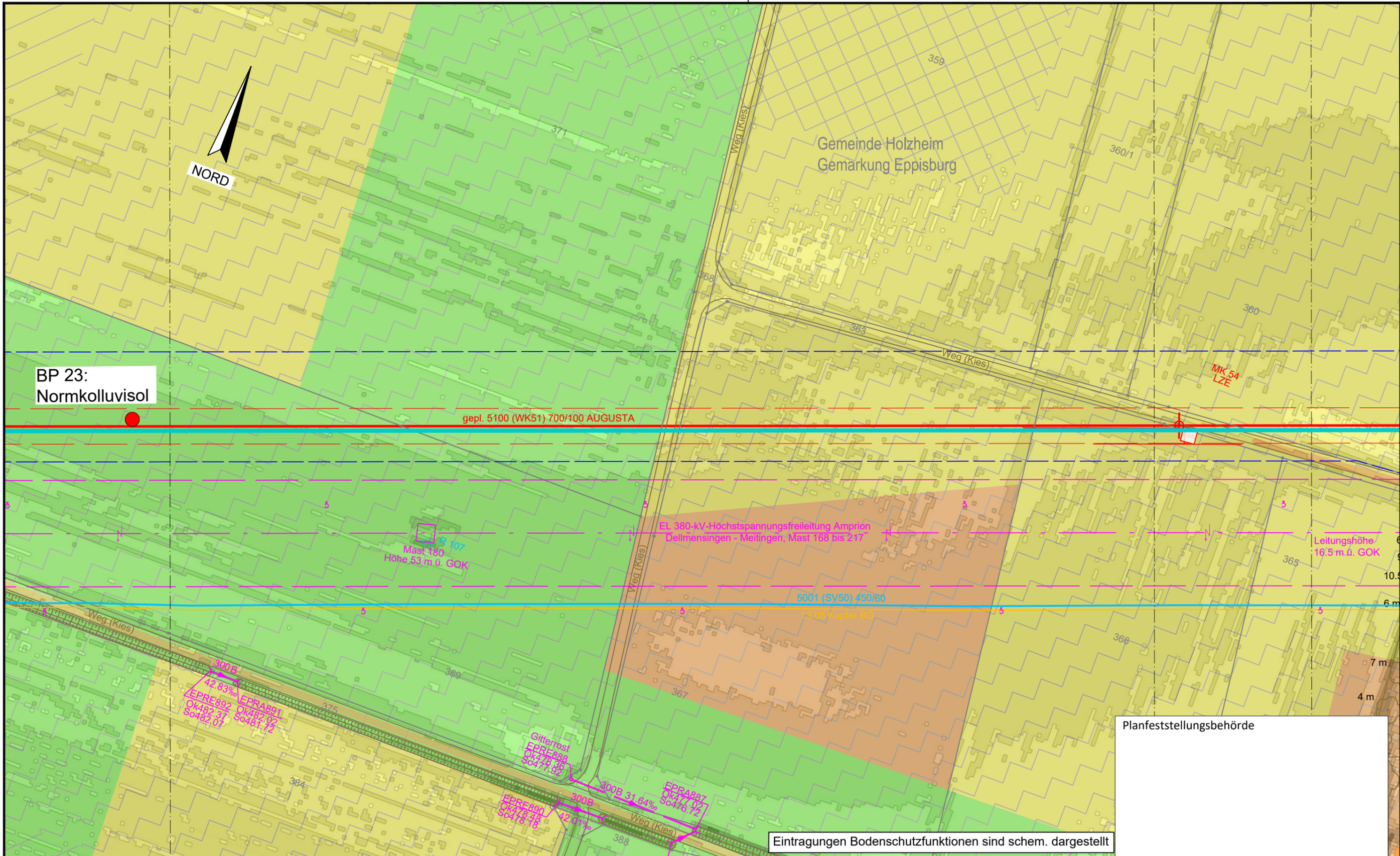
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der 	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d.Donau		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 0		Blatt-Nr.: 44	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 27.04.2023 Erstellt		27.04.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 27.04.2023 Geprüft		27.04.2023 Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 27.04.2023 Freigegeben		27.04.2023 Ambs / bayernets		WK5100_GP_TP_TG_44	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

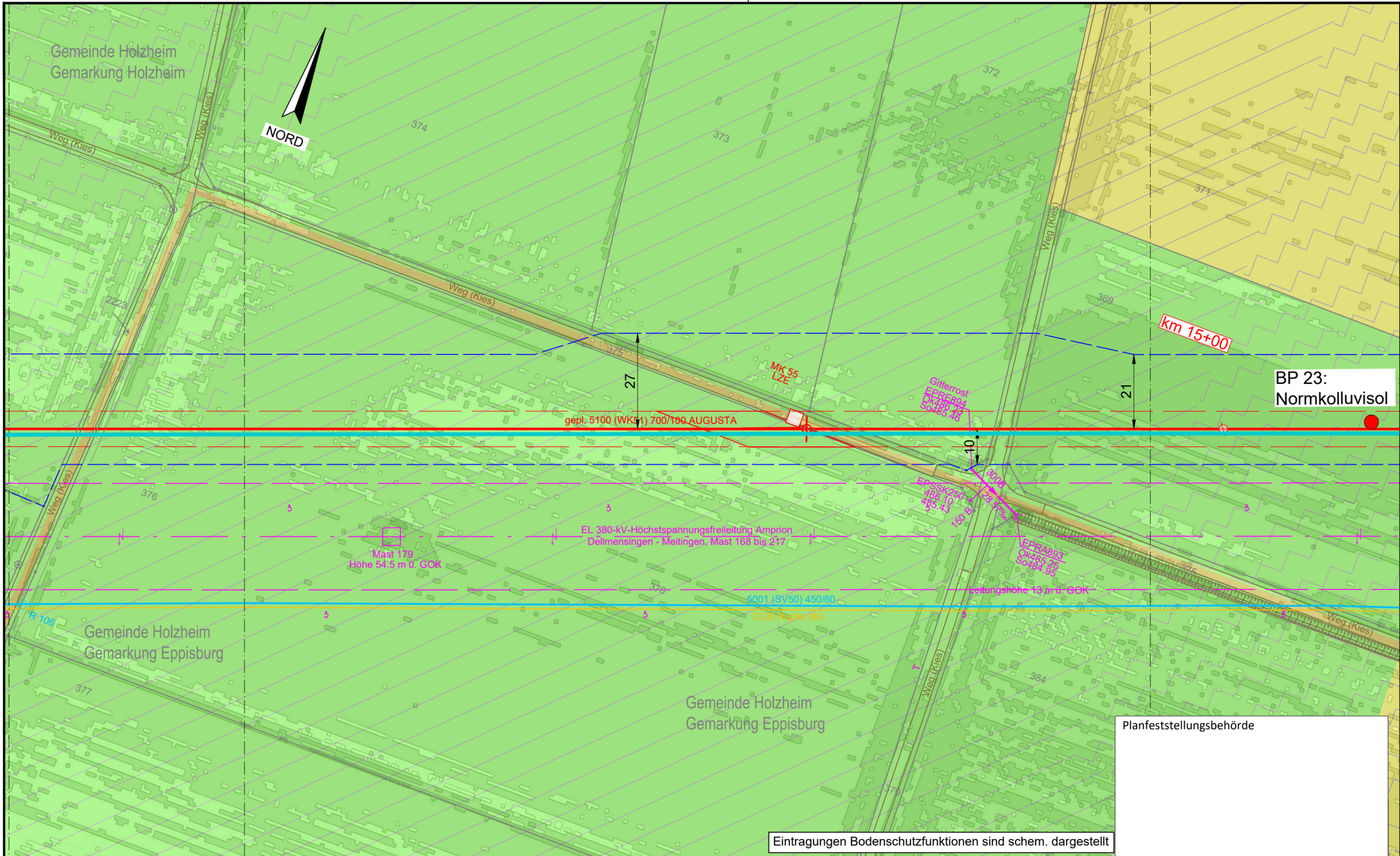
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (black)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	□ (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der 	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d.Donau	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Amb; bayernets	1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_45

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



BP 23:
Normkolluvisol

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/Zeichenverzeichnis):

- | | | | | | |
|-----------------------|-----------|--|----------|------------------------------------|---|
| Gemarkung | — · — · — | Gastransportleitung geplant | — | Schilderpfahl (SPF) | ○ |
| Flurstücks-Grenze | — | KKS-Anlagen geplant | — | Schilderpfahl mit Messkontakt (MK) | ○ |
| Topografie | — | Schutzstreifen (dingliche Sicherung) | - - - - | Arbeitsstreifen | □ |
| Fremdleitungen | — | TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate | ○ | | |
| Bestand Gas bayernets | — | Kilometrierung | km 00+00 | | |



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umweltechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

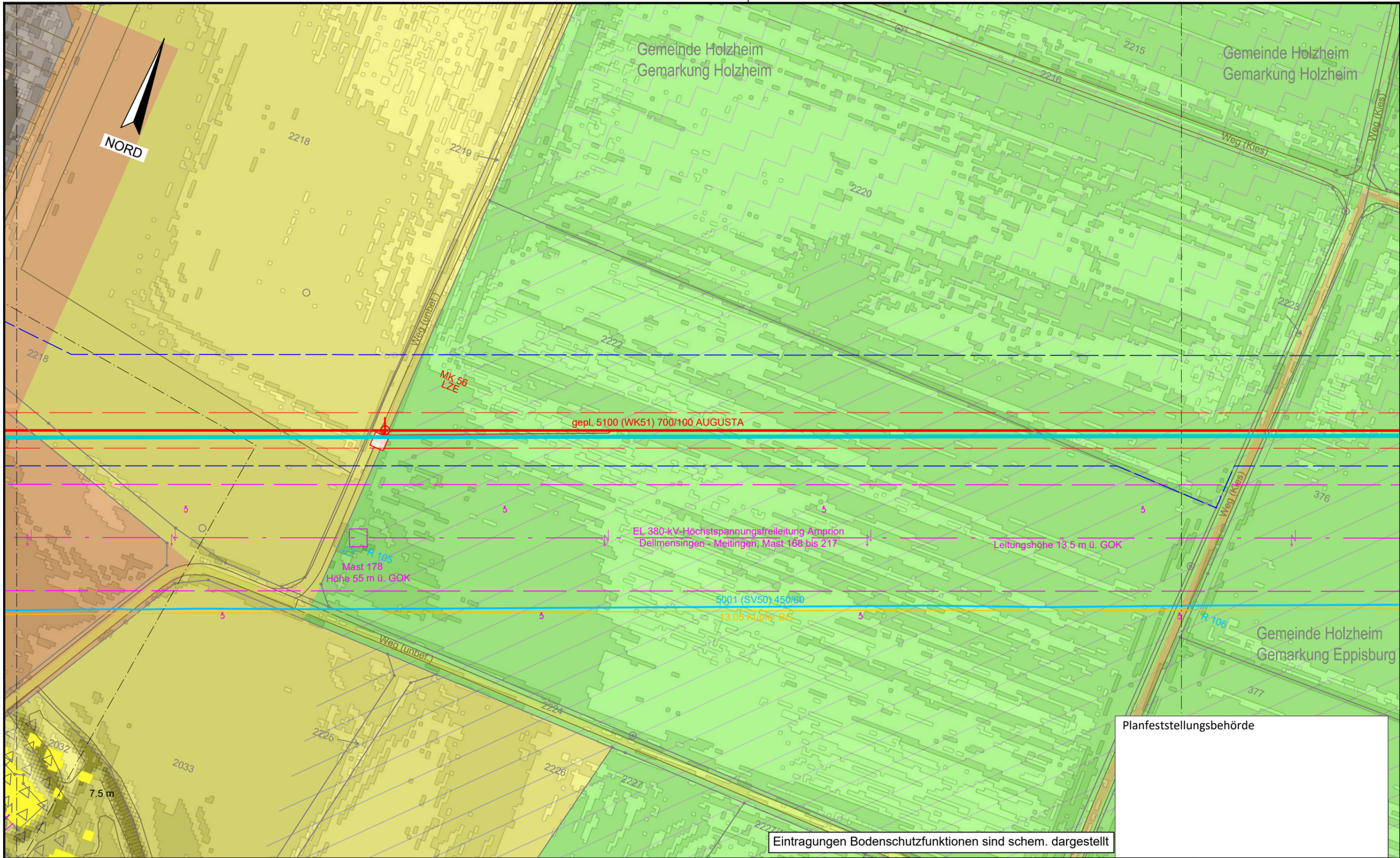
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_0+T_WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr

Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept
 Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m

Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau

Rev.	Datum	Änderung
		Erstellt
		Geprüft
		Freigegeben

Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
27.04.2023	Amb; bayernets	WK5100_GP_TP_TG_46		



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

- | | | | | | |
|-----------------------|-----------|--|----------|------------------------------------|---|
| Gemarkung | — · — · — | Gastransportleitung geplant | — | Schilderpfahl (SPF) | ○ |
| Flurstücks-Grenze | — | KKS-Anlagen geplant | — | Schilderpfahl mit Messkontakt (MK) | ○ |
| Topografie | — | Schutzstreifen (dingliche Sicherung) | - - - | Arbeitsstreifen | □ |
| Fremdleitungen | — | TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate | ○ | | |
| Bestand Gas bayernets | — | Kilometrierung | km 00+00 | | |

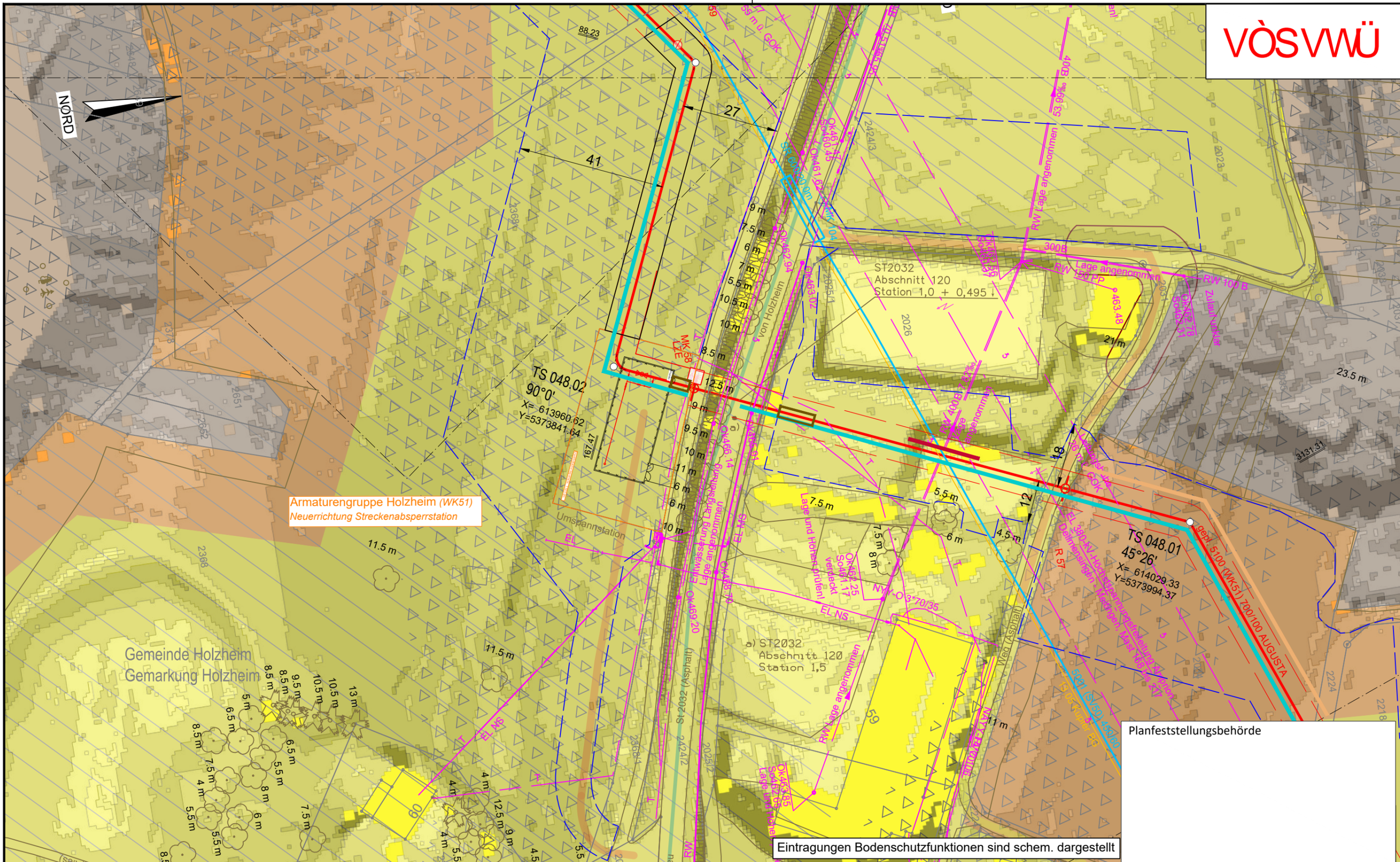


DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der
bayernets
 bayernets

Plan Nr.: 42.7852/ 2.2		Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m		
Datum: 30.10.2024		Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Dillingen a.d. Donau		
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt		27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft		27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben		27.04.2023	Ambis / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_47		



Armaturengruppe Holzheim (WK51)
Neuerichtung Streckenabsperstation

Eintragungen Bodenschuttfunktionen sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

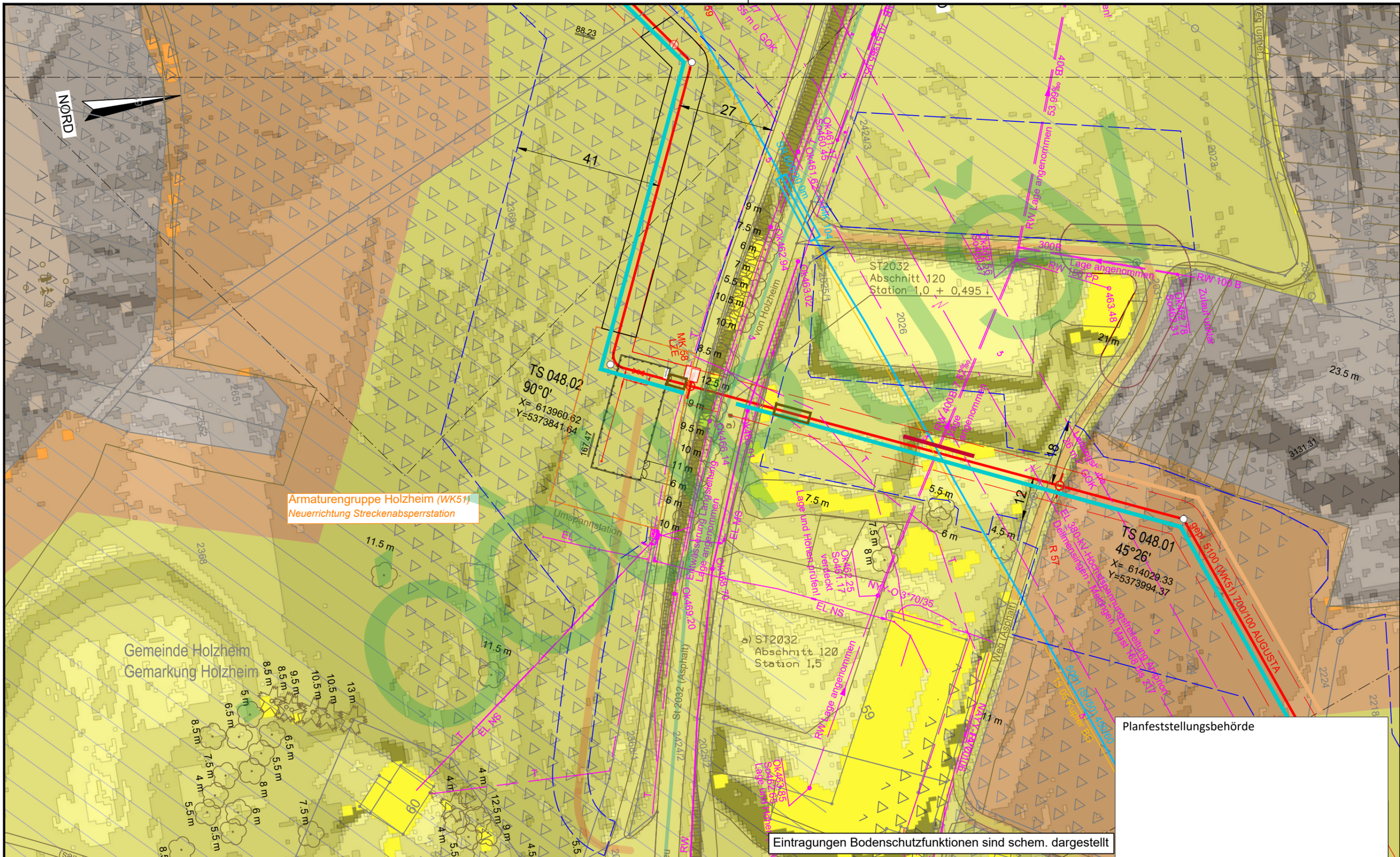
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	— — — — —	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	— — — — —	KKS-Anlagen geplant	— — — — —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	— — — — —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	— — — — —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	— — — — —	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_0+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr		Anlage 2: Lageplan mit Bodenschuttfunktionen Bodenschuttkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d.Donau		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 01	
Rev. 01 Datum 14.11.23 Änderung Anpassung Stat.fläche		Datum: 27.04.2023 Name: Thiele / WPG		Planname: WK5100_GP_TP_TG_48 Blatt-Nr.:	
Freigegeben		Datum: 27.04.2023 Name: Ambs / bayernets		WK5100_GP_TP_TG_48	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

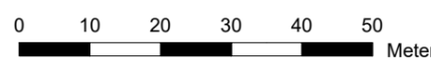


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschuttfunktionen sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (blue) —	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with dot
Topografie	— (grey) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	- - - (blue)
Fremdleitungen	— (magenta) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with lines		
Bestand Gas bayernets	— (cyan) —	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr

Rev.	Datum	Änderung

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Anlage 2: Lageplan mit Bodenschuttfunktionen
 Bodenschuttkonzept

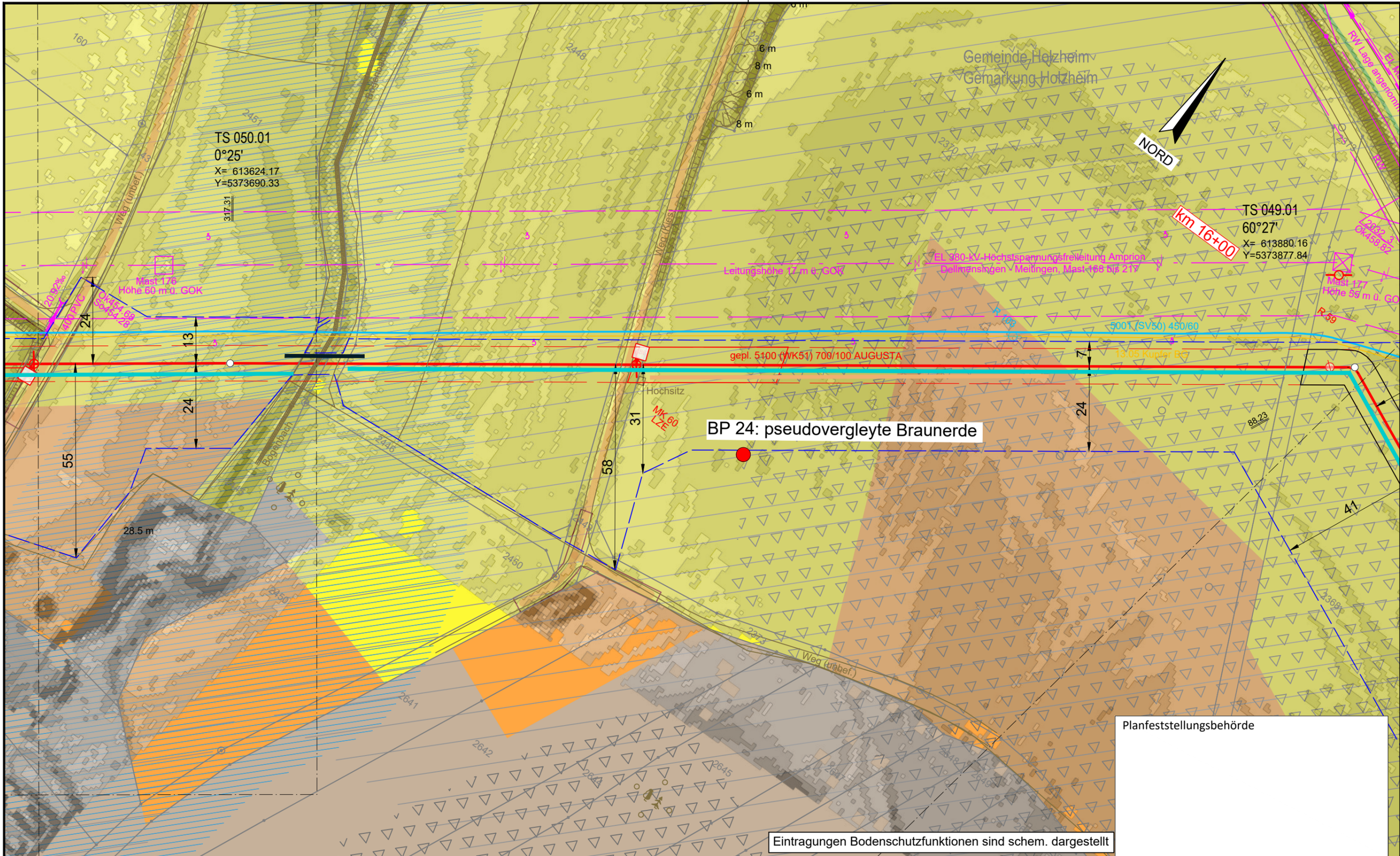
Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
27.04.2023	Amb's / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_48 Ü		

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 Gas-Transport-Systeme

Blatt-Nr.: #

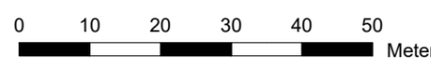


Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	□ (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

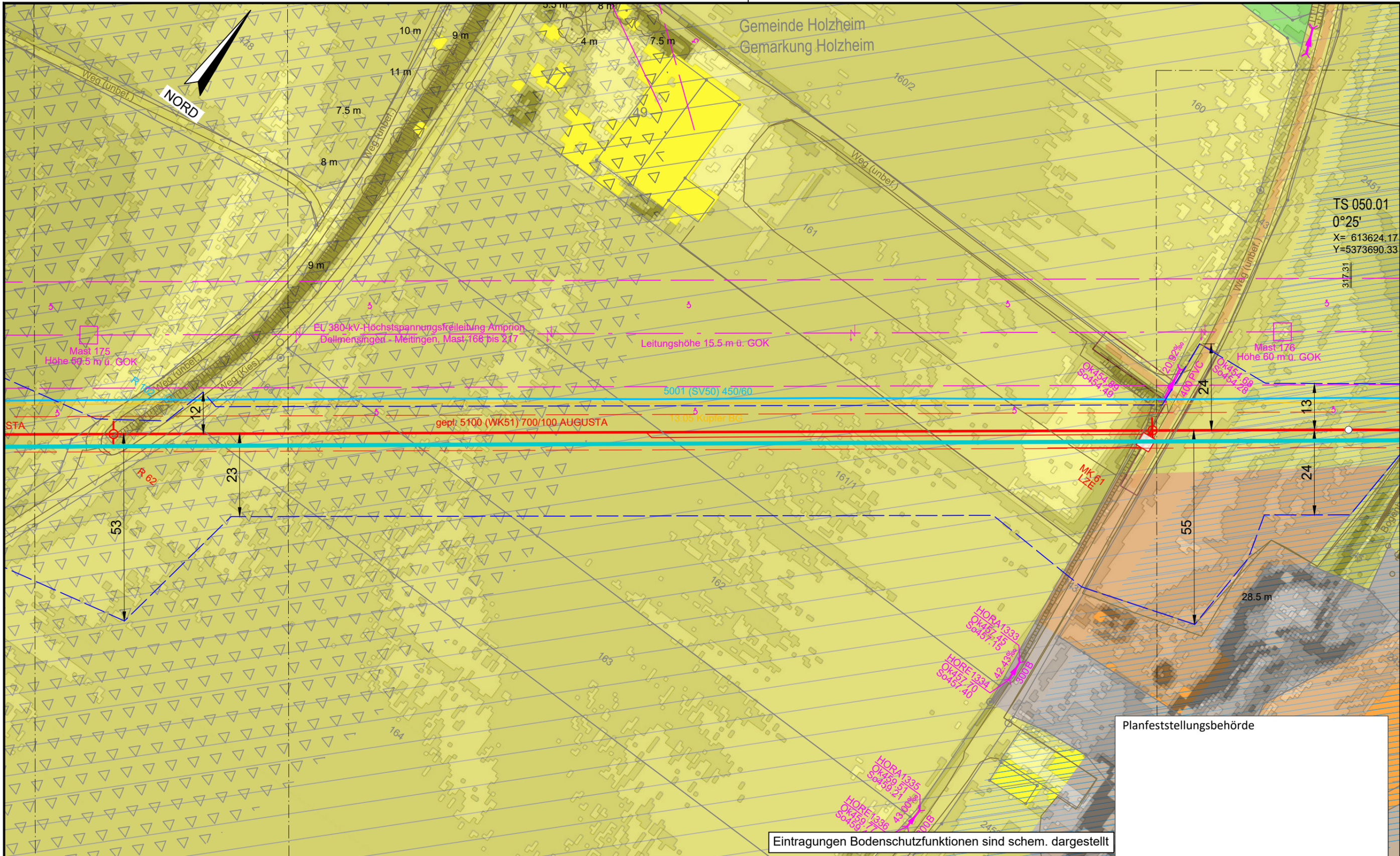
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr

Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen
 Bodenschutzkonzept

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung

Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
27.04.2023	Amb; bayernets	WK5100_GP_TP_TG_49		



Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

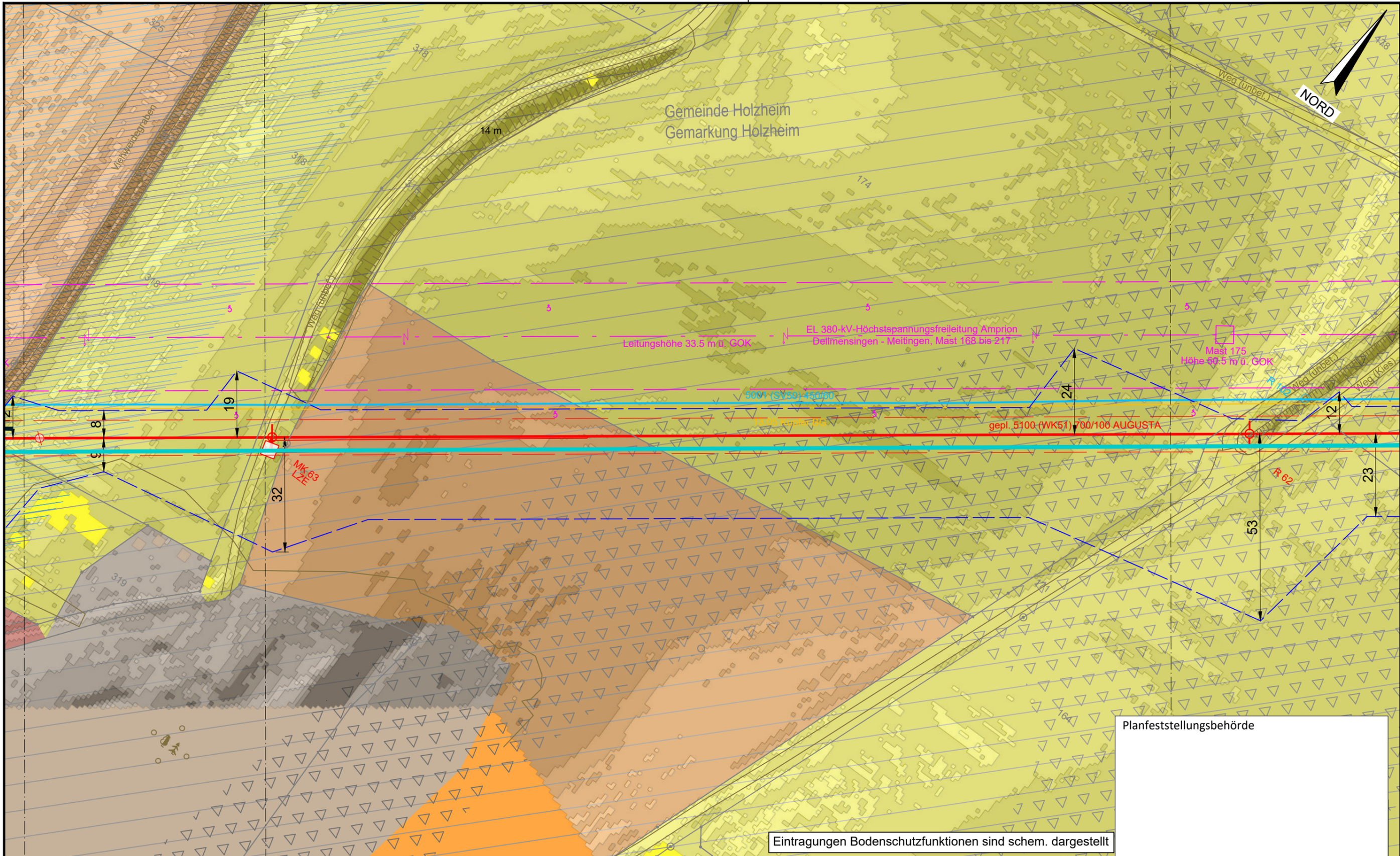
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d.Donau		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 0		Blatt-Nr.: 49	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
Erstellt 27.04.2023 Döring; Hahn / WPG		Geprüft 27.04.2023 Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
Freigegeben 27.04.2023 Ambs / bayernets		WK5100_GP_TP_TG_50		Blatt-Nr.	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

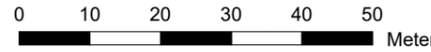


Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

- | | | | | | |
|-----------------------|-----------|--|----------|------------------------------------|---|
| Gemarkung | — · · · — | Gastransportleitung geplant | — | Schilderpfahl (SPF) | ○ |
| Flurstücks-Grenze | — | KKS-Anlagen geplant | — | Schilderpfahl mit Messkontakt (MK) | ○ |
| Topografie | — | Schutzstreifen (dingliche Sicherung) | - - - - | Arbeitsstreifen | □ |
| Fremdleitungen | — | TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate | ○ | | |
| Bestand Gas bayernets | — | Kilometrierung | km 00+00 | | |



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

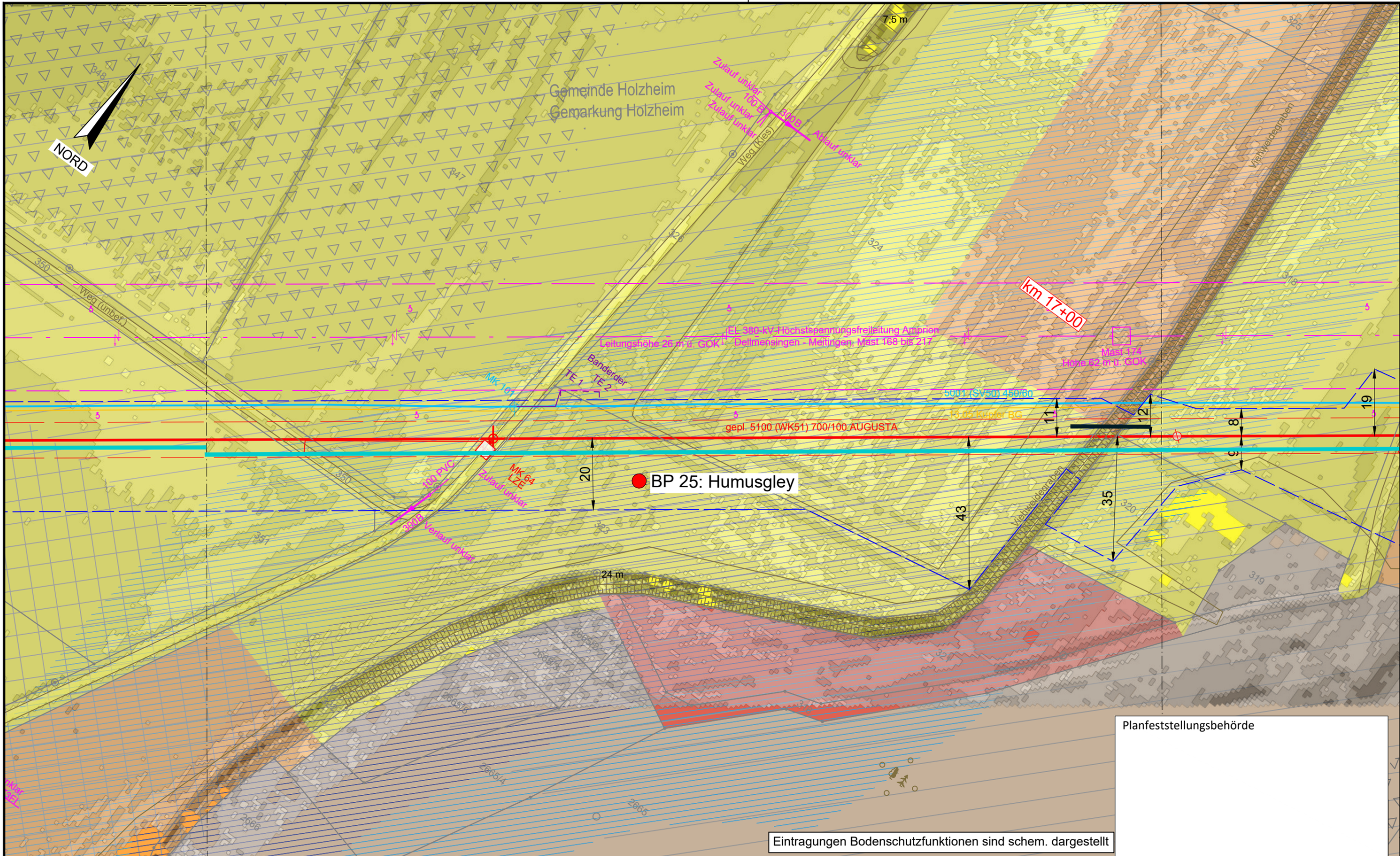
Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_0+T_WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr

Anlage 2: Lageplan mit Bodenschutzfunktionen
 Bodenschutzkonzept

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_51		



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

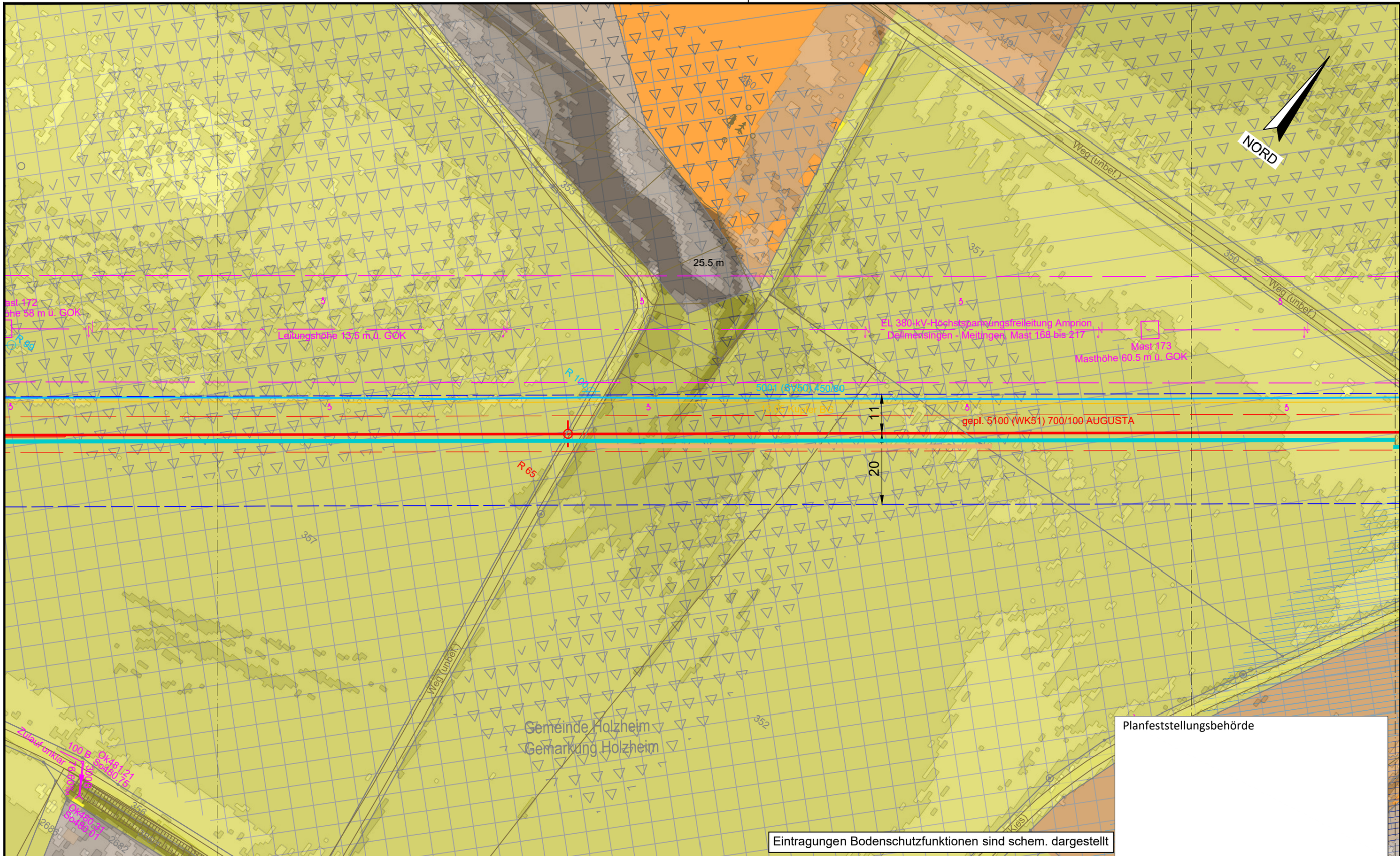
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (solid) —	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with dot
Topografie	— (dashed) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□ (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with lines		
Bestand Gas bayernets	— (cyan) —	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50
Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Planung und Bauüberwachung im Auftrag der	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Dillingen a.d. Donau			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Amb; bayernets	1 : 1.000
					Revision
					0
				Planname	Blatt-Nr.
				WK5100_GP_TP_TG_52	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

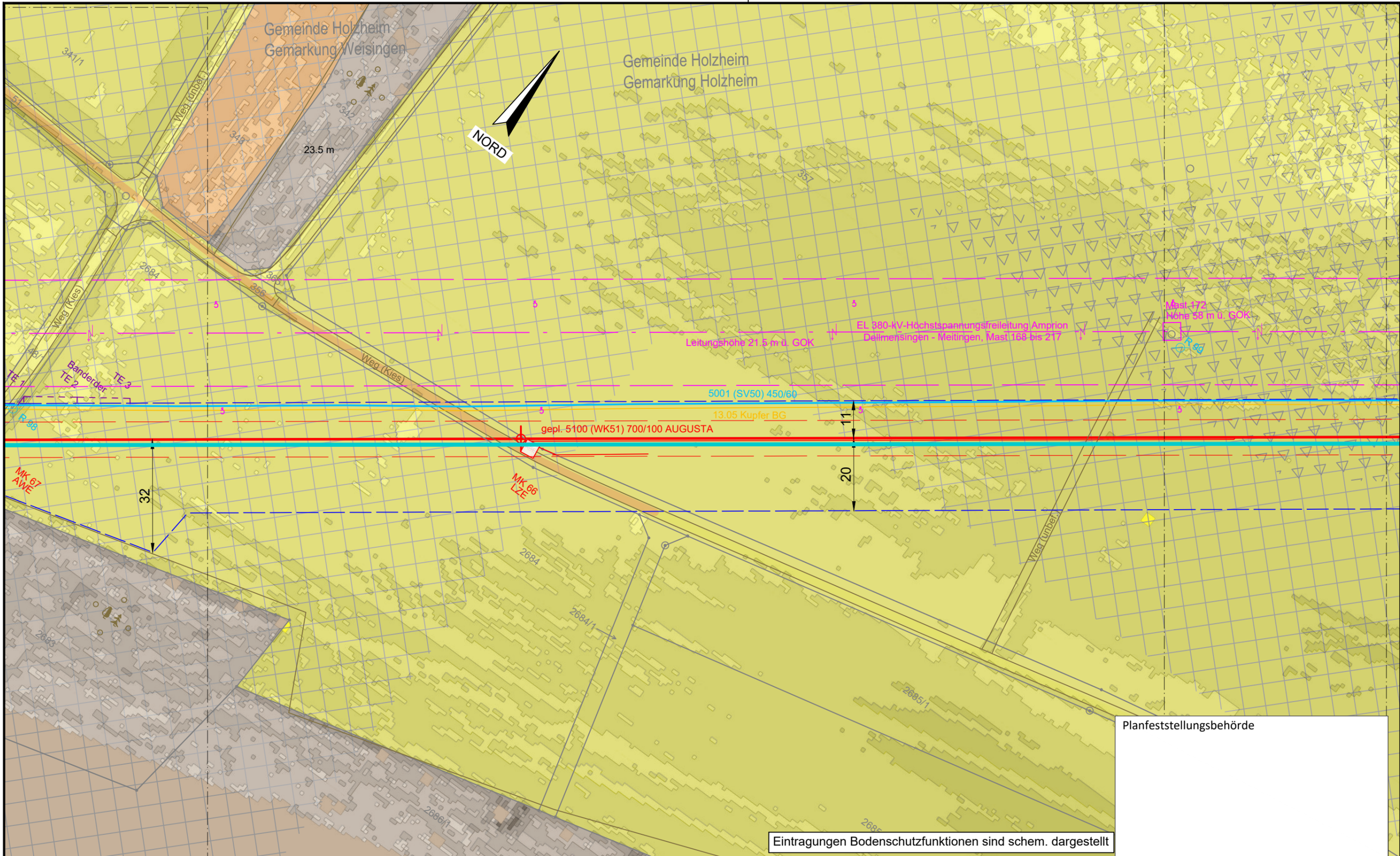
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50
Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Dillingen a.d. Donau			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Amb's / bayernets	1 : 1.000
					Revision
					0
				Planname	Blatt-Nr.
				WK5100_GP_TP_TG_53	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

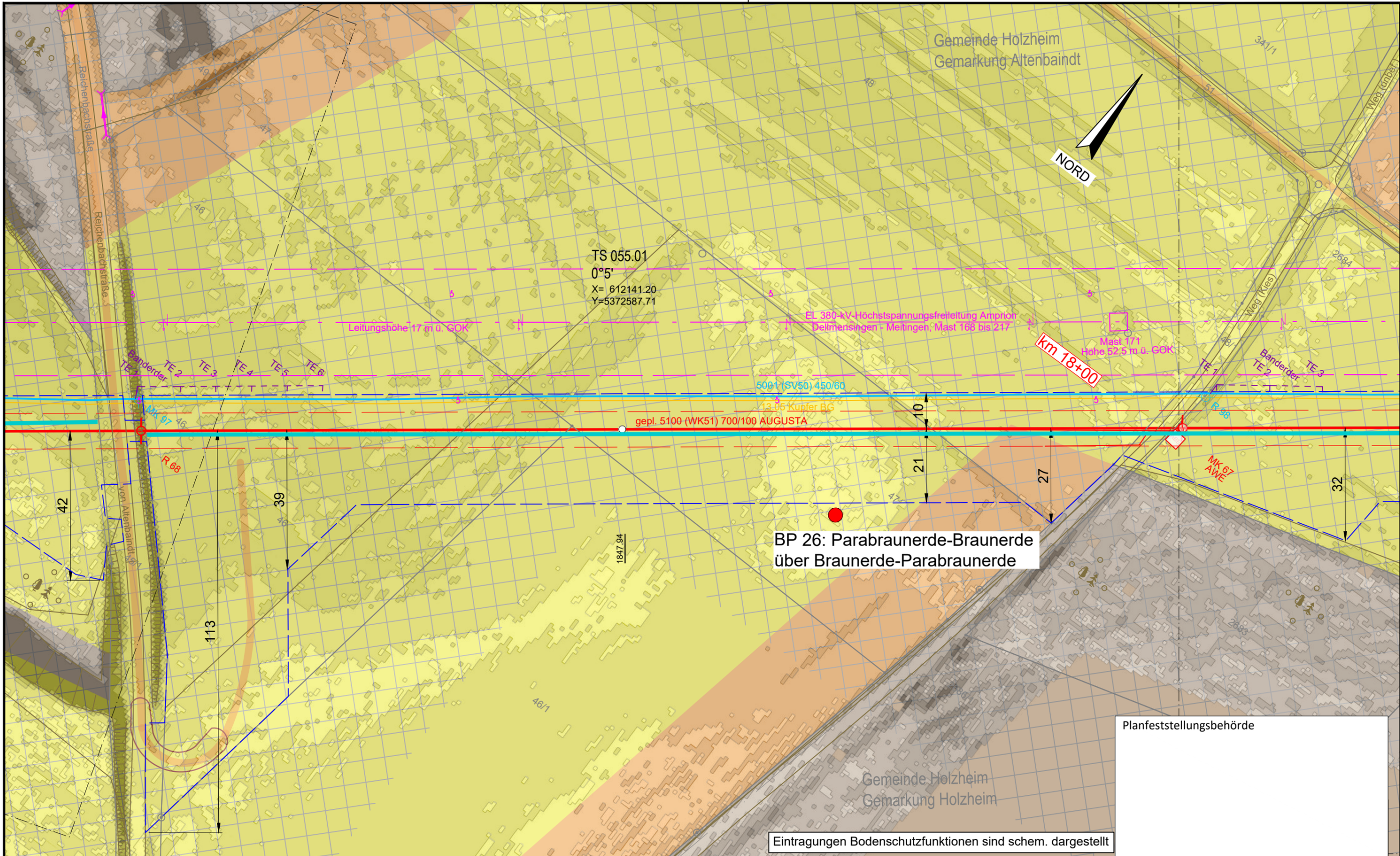
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50
Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Dillingen a.d. Donau			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Amb; bayernets	1 : 1.000
					Revision
					0
					Planname
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_54

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



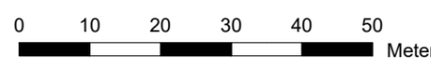
BP 26: Parabraunerde-Braunerde über Braunerde-Parabraunerde

Planfeststellungsbehörde

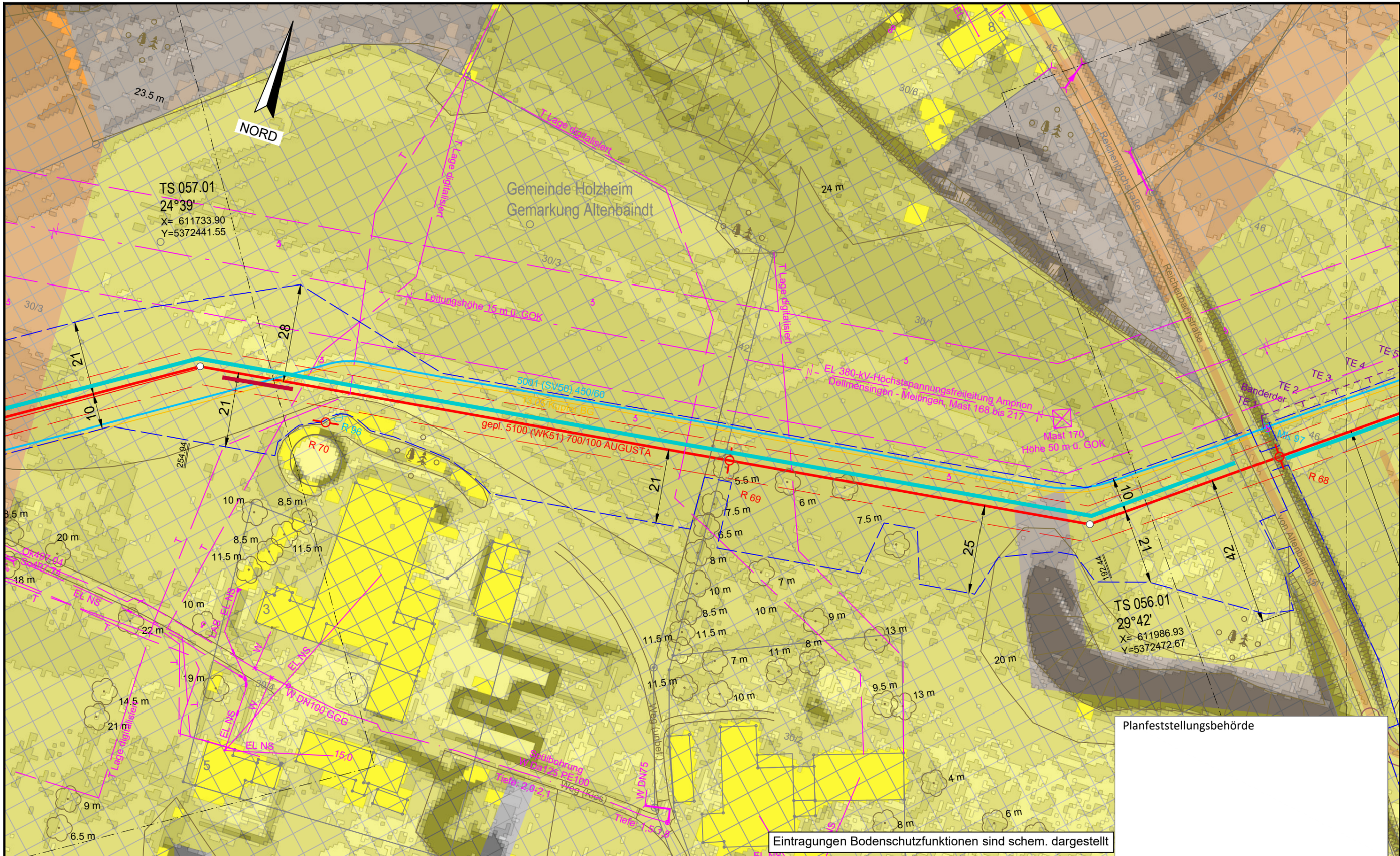
Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



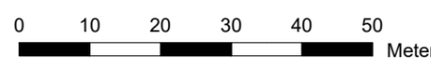
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_0+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Amb; bayernets	1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_55



Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	— (thick red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red with dot)
Topografie	— (contour)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red with lines)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_0+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 27.04.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum: 27.04.2023		Name: Thiele / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum: 27.04.2023		Name: Ambs / bayernets	
Rev. Datum Änderung		Datum: 27.04.2023		Name: Ambs / bayernets	
Rev. Datum Änderung		Datum: 27.04.2023		Name: Ambs / bayernets	
Rev. Datum Änderung		Datum: 27.04.2023		Name: Ambs / bayernets	



BP 27: Normbraunerde

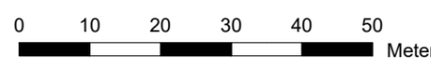
gepl. 5100 (WK51) 700/100 AUGUSTA
 5001 (SV50) 450/60
 13.05 Kupfer BG

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr

Rev.	Datum	Änderung

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen
 Bodenschutzkonzept

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

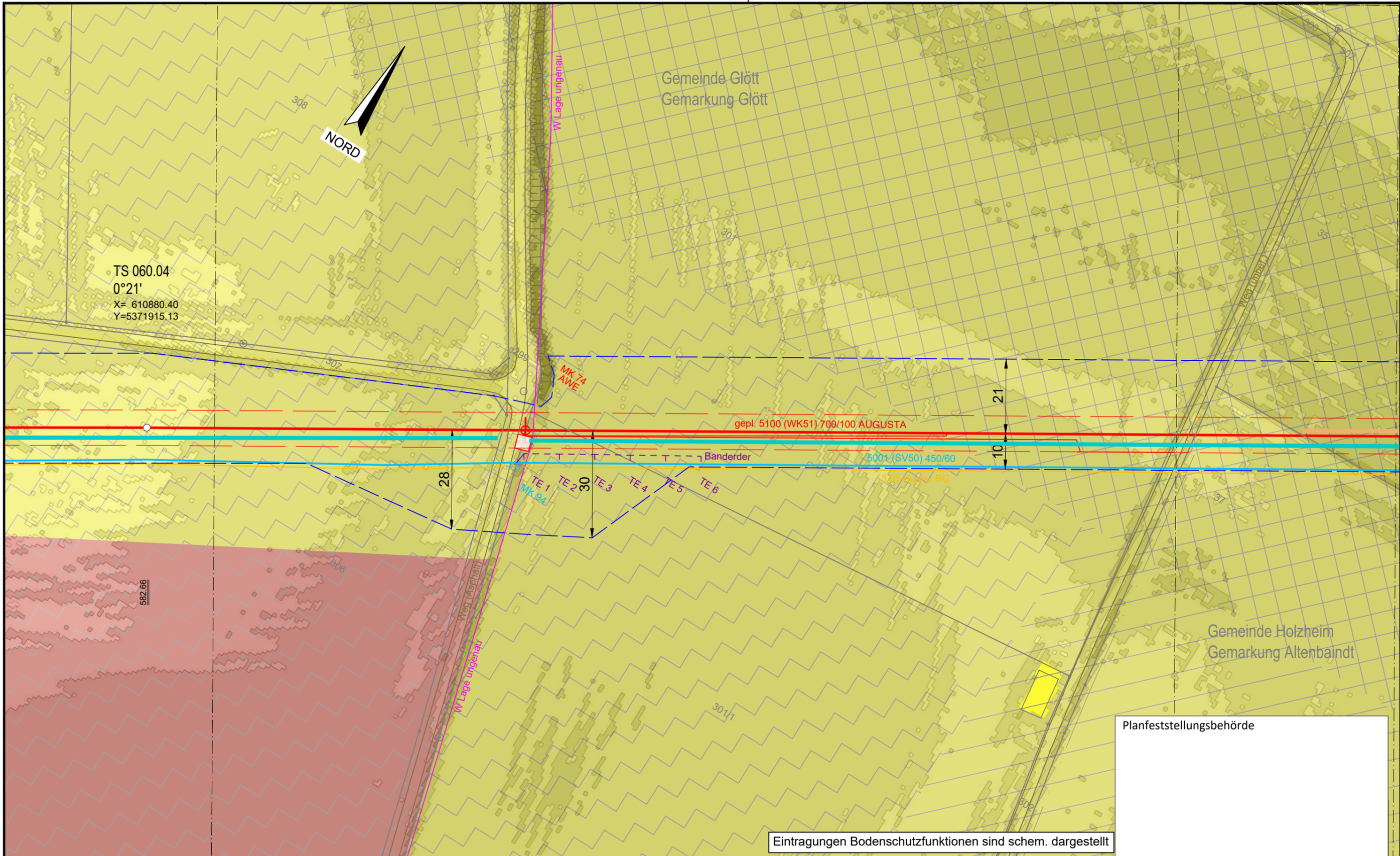
Bundesland: Bayern
 Regierungsbezirk: Schwaben
 Landkreis: Dillingen a.d. Donau

Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
Erstellt 27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
Geprüft 27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
Freigegeben 27.04.2023	Amb's / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_57		

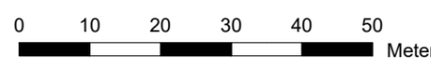
Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 Gas-Transport-Systeme

Anschluss-Blatt-Nr.: 56



Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):			
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	⊙ (red)
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊙ km 00+00
Schilderpfahl (SPf)	⊙ (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	⊙ (red)
Arbeitsstreifen	— (dashed blue)		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Planrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept

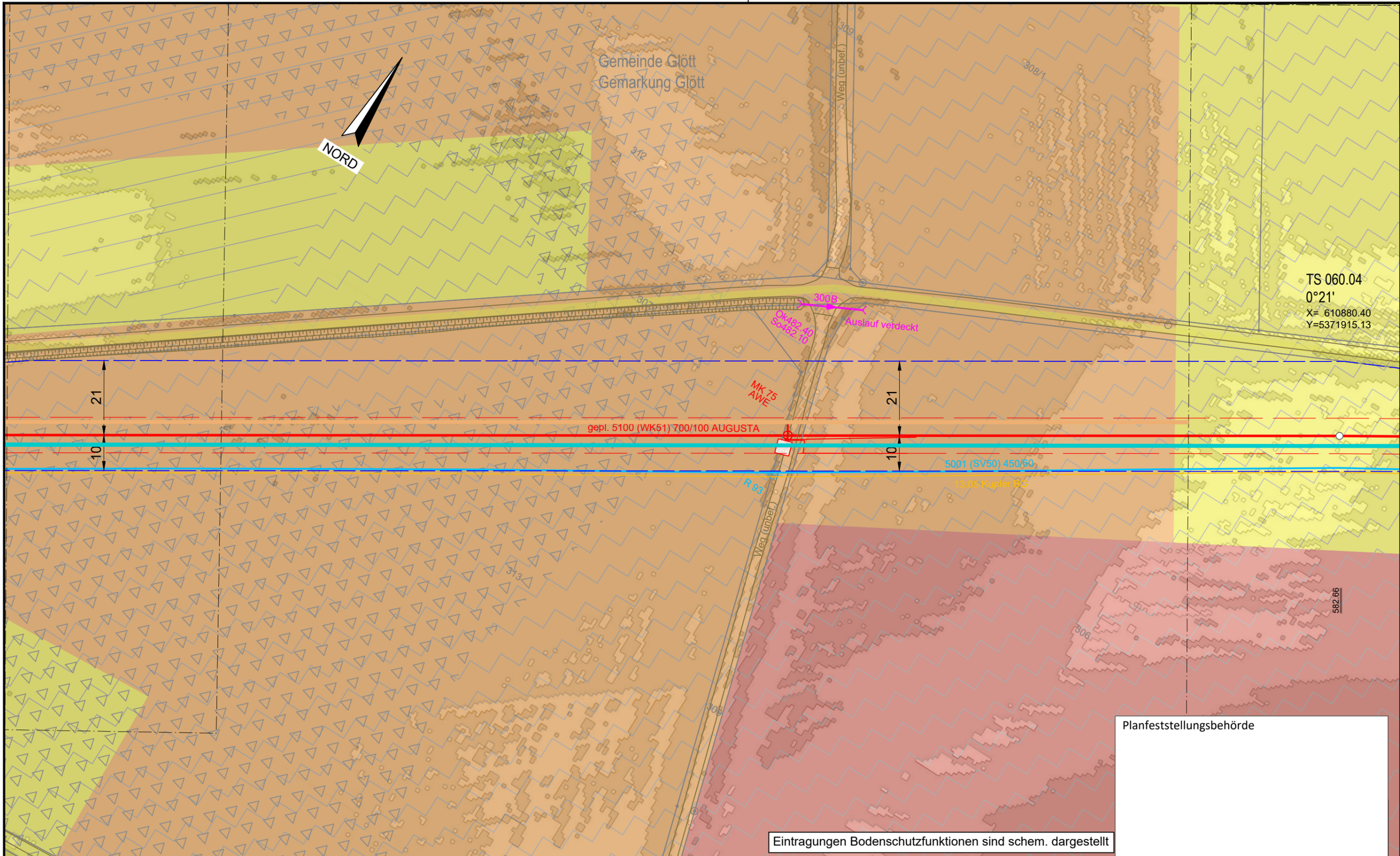
Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung

Im Auftrag der
bayernets
 Gas-Transport-Systeme

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_59		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



TS 060.04
 0°21'
 X= 610880.40
 Y=5371915.13

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 30.10.2024 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev. Datum Änderung		27.04.2023		Döring; Hahn / WPG	
27.04.2023		Thiele / WPG		Format	
27.04.2023		Ambs / bayernets		Maßstab	
1 : 1.000		Blatt-Nr.		Revision	
0		WK5100_GP_TP_TG_60		0	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung