

Pläne

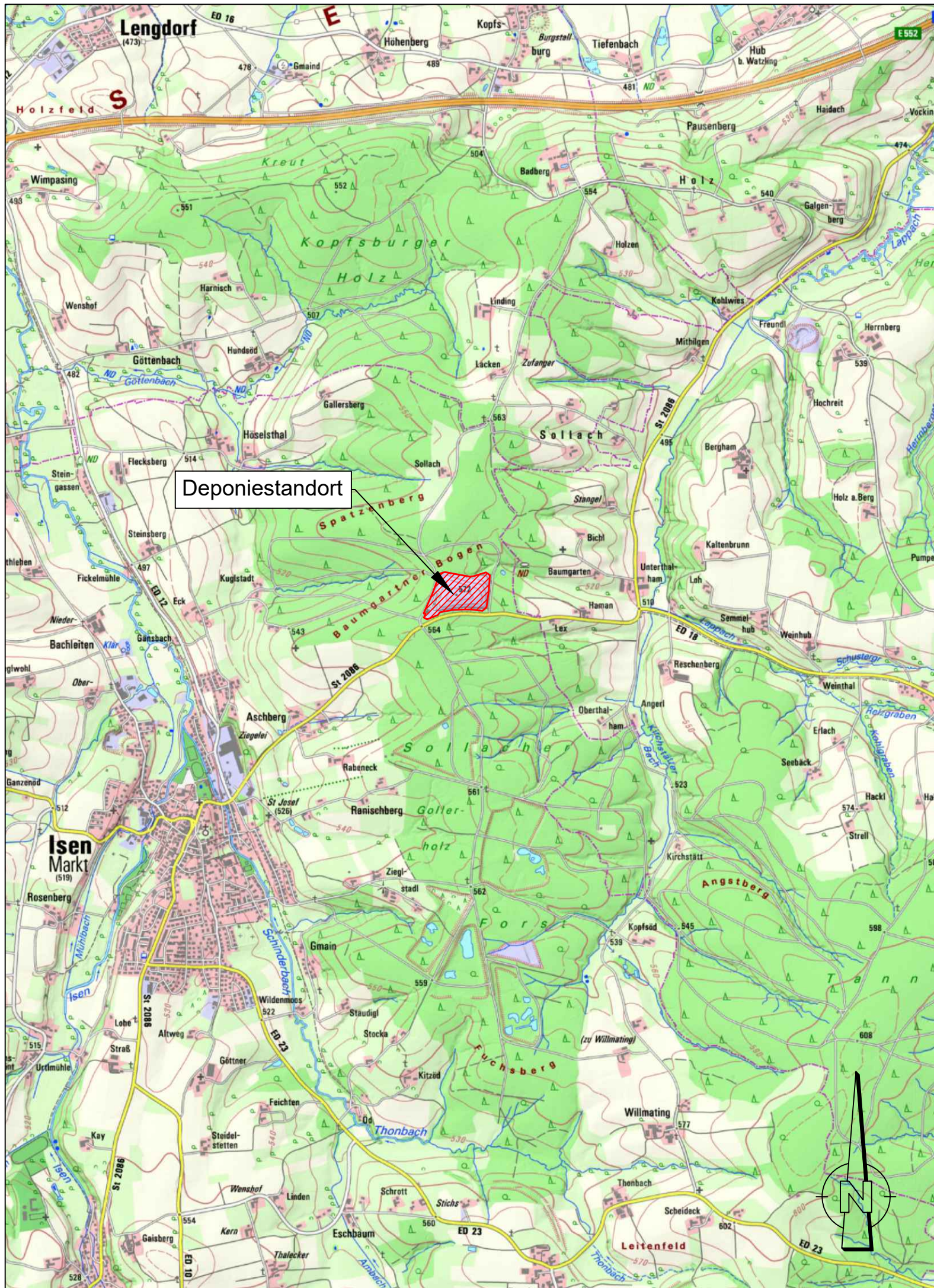
Stand: 06.09.2023

M. Eng. Julian Kramer

Projekt-Nr.: 34753

PLÄNE

Anlage	Bezeichnung	Plannummer	Maßstab
1	Übersichtslageplan	WU-GP-ULP01	1 : 25.000
2	Maßnahmenplan	WU-GP-MNP01	1 : 500
3	Lageplanausschnitt (mit Fremdleitungen)	WU-GP-LP01	1 : 200
4	Lageplanausschnitt (ohne Fremdleitungen)	WU-GP-LP02	1 : 200
5	Detailplan Gasregelstationen 1 + 2	WU-GP-DP01	1 : 25
6	Detailplan Gasregelstationen 3 + 4	WU-GP-DP02	1 : 25
7	Längsschnitt Gashauptleitung	WU-GP-LS01	1 : 100/1000

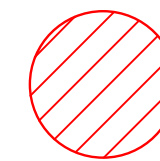


Deponie Baumgartner Bogen

Erneuerung der Schwachgasanlage und Sanierung der Gaserfassung zur In-situ Stabilisierung




PLANUNGSGRUNDLAGE:

Legende



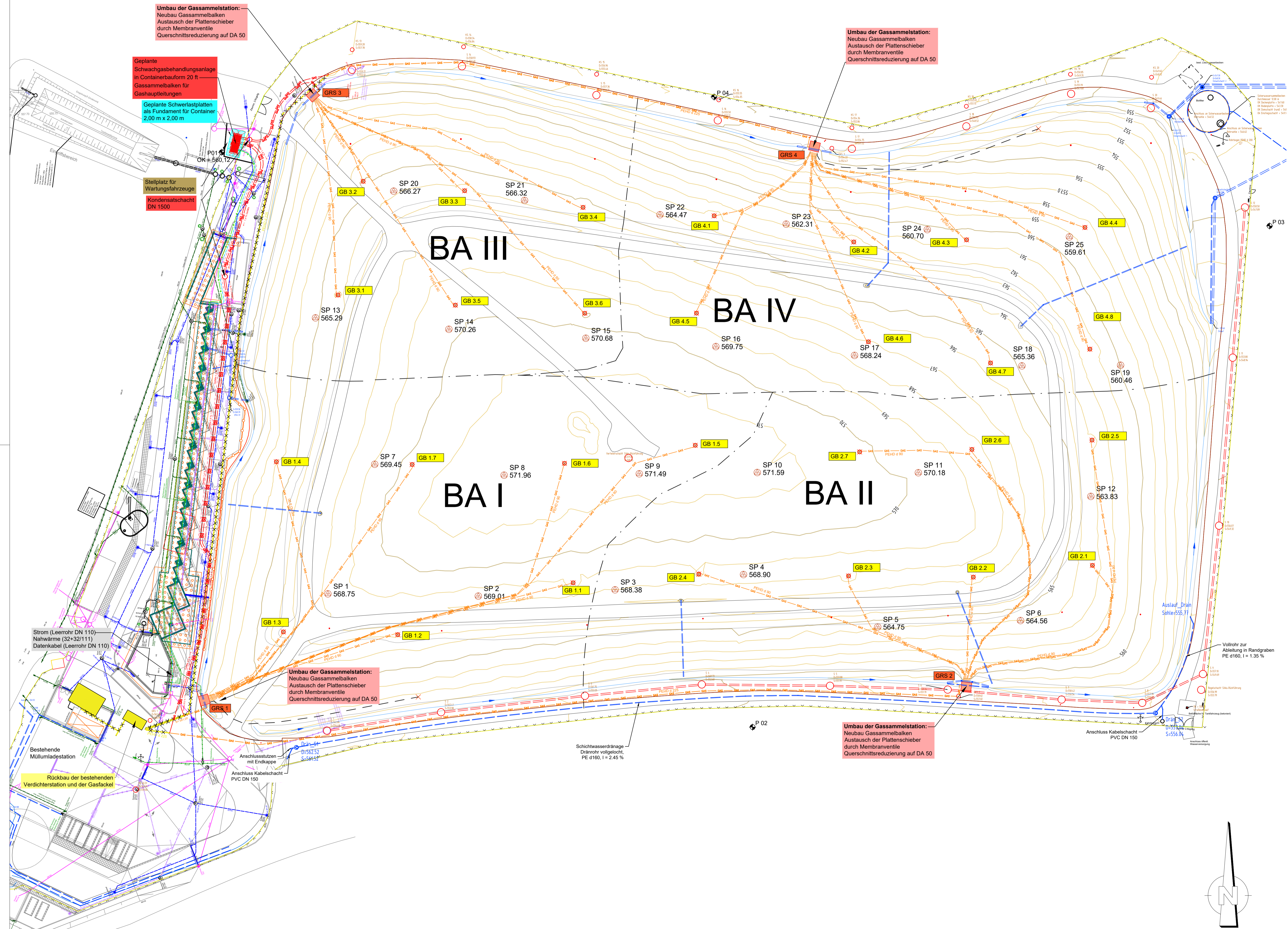
Deponie Baumgartner Bogen

Genehmigungsplanung

PLANINHALT:		GEZEICHNET:	DATUM:	
Übersichtslageplan		Mansour Ghafori	08-2023	
		GEPRÜFT:	DATUM:	
		Julian Kramer	08-2023	
PLANNUMMER:	INDEX:	PROJEKTNUMMER:	MASSTAB:	ANLAGE:
WU-GP-ULP01		34753	1:25.000	01
VORHABENSTRÄGER:		ENTWURFSVERFASSER:		
Landkreis Erding Kommunale Abfallwirtschaft Alois-Schießl-Platz 2 85435 Erding		 		
ORT	DATUM	Passau	25.08.2023	
UNTERSCHRIFT		UNTERSCHRIFT		
FUNDSTELLE:		PLANGRÖSSE: 0,42m x 0,297m = 0,12m ²		

Legende zum Lageplan

- Hörschichtlinien, OK Reaktivierung
- Oberflächenwassergraben
- Oberflächenwasserkanal, Durchlass für Oberflächenwasser
- Oberflächenwasserschacht
- Gasbrunnen
- Gaskondensatschacht
- Gasregelstation
- Sickerwasserkontrollschacht mit Deckel- und Sohlhöhe
- Schacht für Kameraführung
- Sickerwasserkanal
- SP XX 555.55
- Mastleuchte
- Schaltkasten
- Grundwasserpegel
- Abgrenzung Bauabschnitte
- Gasleitung
- Bestehende Gassammelleitung
- Rückbau der bestehenden Gassammelleitung
- Geplante Gassammelleitung DA 90
- Geplante Stromleitung DN 110 (unterirdisch)
- Geplante Stromleitung DN 110 (oberirdisch)
- Geplante Nahwärmeleitung (32+32/111)
- Geplantes Datenkabel DN 110
- Schwerlastplatten als Fundament



Umbau der Gassammelstation:
Neubau Gassammelbalken
Austausch der Plattenschieber
durch Membranventile
Querschnittsreduzierung auf DA 50

Geplante Schwachgasbehandlungsanlage
in Containerbauform 20 ft
Gassammelbalken für
Gashauptleitungen

Geplante Schwerlastplatten
als Fundament für Container
2,00 m x 2,00 m

Stellplatz für
Wartungsfahrzeuge

Kondensatschacht
DN 1500

Umbau der Gassammelstation:
Neubau Gassammelbalken
Austausch der Plattenschieber
durch Membranventile
Querschnittsreduzierung auf DA 50

Umbau der Gassammelstation:
Neubau Gassammelbalken
Austausch der Plattenschieber
durch Membranventile
Querschnittsreduzierung auf DA 50

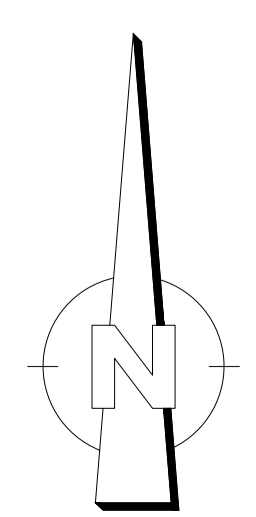
Umbau der Gassammelstation:
Neubau Gassammelbalken
Austausch der Plattenschieber
durch Membranventile
Querschnittsreduzierung auf DA 50

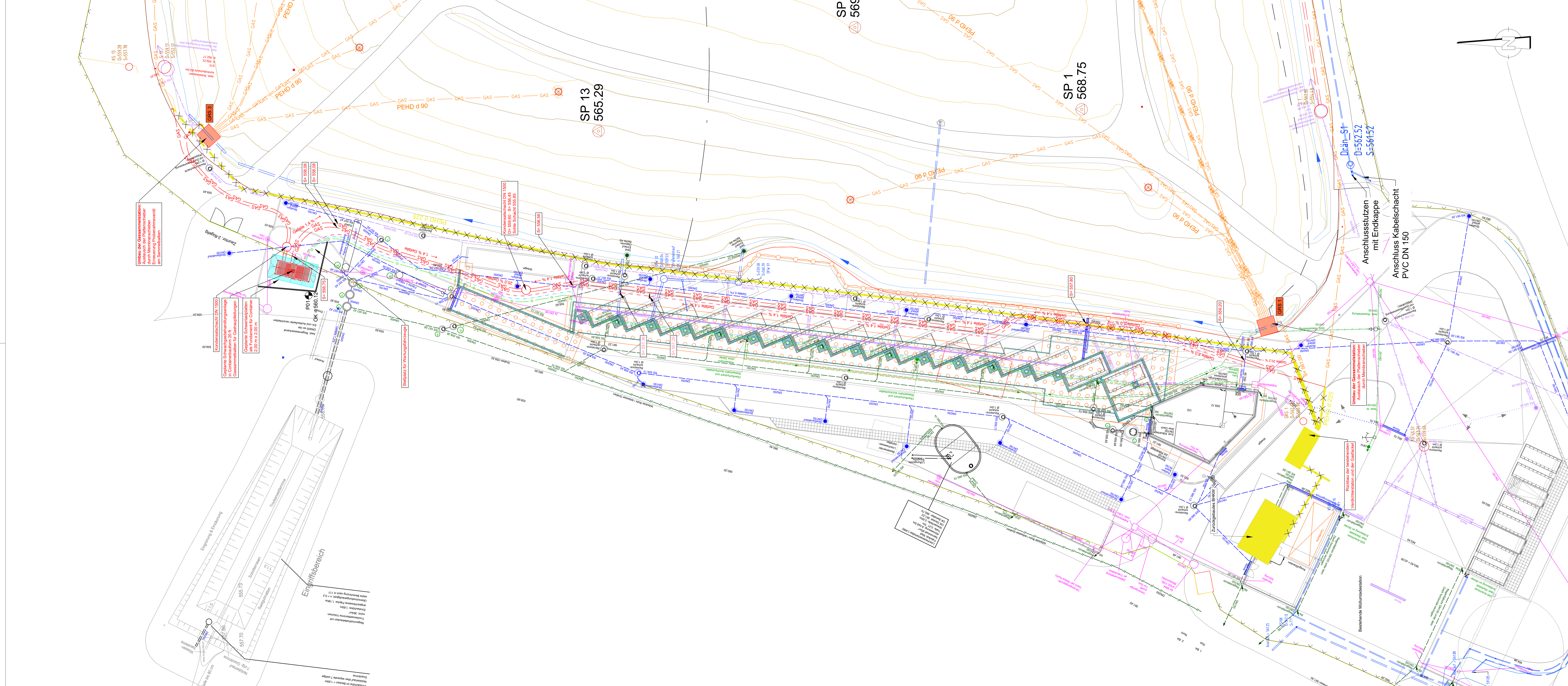
Deponie Baumgartner Bogen Erneuerung der Schwachgasanlage und Sanierung der Gasfassung zur In-situ Stabilisierung



Genehmigungsplanung

PLANNUMMER: WU-GP-MNP01	INDEX:	PROJEKTNUMMER: 34753	MASSSTAB: 1:500	ANLAGE: 02
VORHABENSTRÄGER: Landratsamt Erding		ENTWURFSVERFASSER: COPLAN AG		
ORT: Passau		DATUM: 25.08.2023		
UNTERSCHRIFT:		UNTERSCHRIFT:		





Legende zum Lageplan

- Hohenschichtlinien, OK Rekultivierung
- Oberflächenwassergraben
- Oberflächenwasserkanal, Durchfluss für Oberflächenwasser
- Oberflächenwasserschacht
- Gasbrunnen
- Gaskondensatschacht
- Gasregelstation
- Sickerwasserkontrollschacht mit Deckel- und Sohlhöhe
- Schacht für Kameraeinführung
- Sickerwasserkanal
- SP XX 555.55
- Mastleuchte
- Schaltkasten
- Grundwasserpegel
- Abgrenzung Bauabschnitte
- Gasleitung
- Bestehende Gassammelleitung
- Rückbau der bestehenden Gassammelleitung
- Geplante Gassammelleitung DN 90
- Geplante Stromleitung DN 110 (unterirdisch)
- Geplante Stromleitung DN 110 (oberirdisch)
- Geplante Nahwärmeleitung (32+32/111)
- Geplantes Datenkabel DN 110
- Schwerlastplatten als Fundament

Deponie Baumgartner Bogen

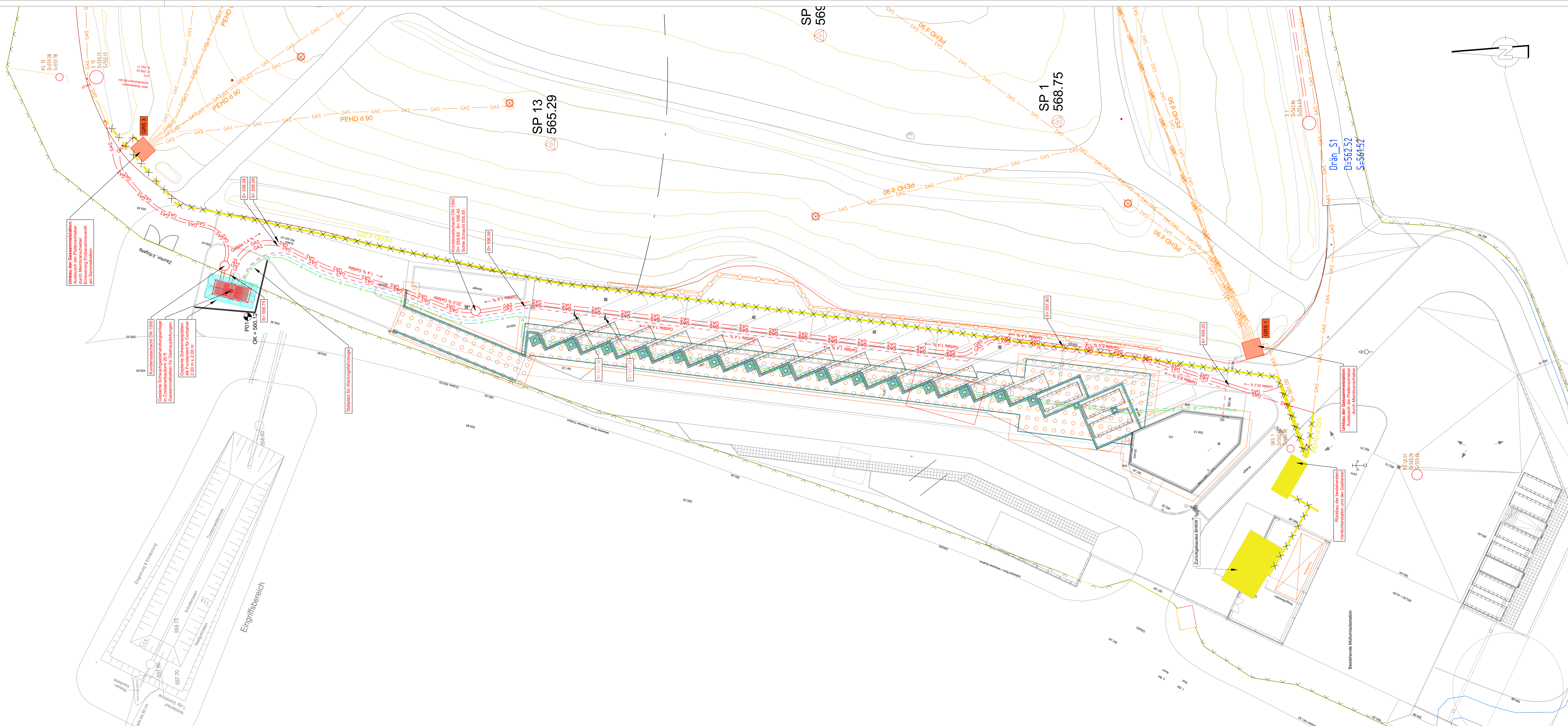
Erneuerung der Schwachgasanlage und Sanierung der Gasfassung zur In-situ Stabilisierung

PLANNINGSGRUNDLAGE

PLANINHALT:	GEZEICHNET:	DATUM:
Lageplanausschnitt	Manour Ghafur	08-2023
	GEPRÜFT:	DATUM:
	Julian Kramer	08-2023

Genehmigungsplanung

PLANNUMMER:	INDEX:	PROJEKTNUMMER:	MASSSTAB:	ANLAGE:
WU-GP-LP01		34753	1:200	3
VORHABENTRÄGER:		ENTWURFSVERFASSER:		
Landratsamt Erding		COPPLAN AG Sauerbreystraße 2 85435 Erding Tel.: +49 (0)89 12166-0 Fax: +49 (0)89 12166-10 www.coplan-erding.de		
ORT:	DATUM:	UNTERSCHRIFT: Passau 25.08.2023 DATUM:		
FUNDSTELLE:	UNTERSCHRIFT:	UNTERSCHRIFT:		



- ### Legende zum Lageplan
- Hohenschichtlinien, OK Rekultivierung
 - Oberflächenwassergraben
 - Oberflächenwasserkanal, Durchlass für Oberflächenwasser
 - Oberflächenwasserschacht
 - Gasbrunnen
 - Gaskondensatschacht
 - Gasregelstation
 - Sickerwasserkontrollschacht mit Deckel- und Sohlhöhe
 - Schacht für Kameraeinführung
 - Sickerwasserkanal
 - SP XX 555.55
 - Mastleuchte
 - Schaltkasten
 - Grundwasserpegel
 - Abgrenzung Bauabschnitte
 - Gasleitung
 - Bestehende Gassammelleitung
 - Rückbau der bestehenden Gassammelleitung
 - Geplante Gassammelleitung DA 90
 - Geplante Stromleitung DN 110 (unterirdisch)
 - Geplante Stromleitung DN 110 (oberirdisch)
 - Geplante Nahwärmeleitung (32+32/111)
 - Geplantes Datenkabel DN 110
 - Schwerlastplatten als Fundament

Deponie Baumgartner Bogen

Erneuerung der Schwachgasanlage und Sanierung der Gaserfassung zur In-situ Stabilisierung

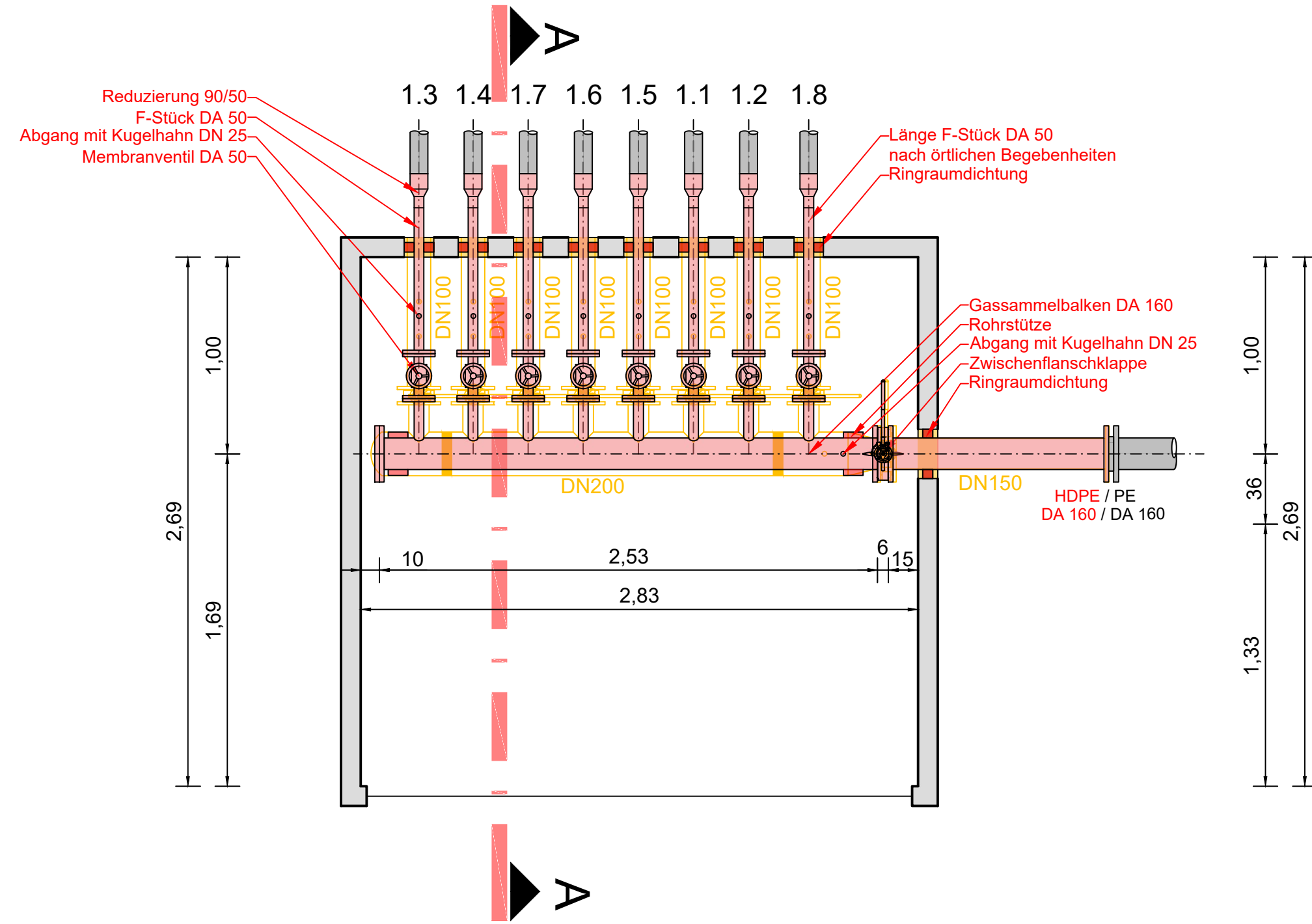
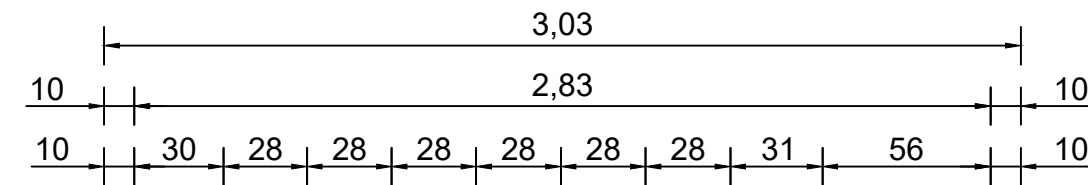


Genehmigungsplanung

PLANNUMMER:	INDEX:	PROJEKTNUMMER:	MASSSTAB:	ANLAGE:
WU-GP-LP02		34753	1:200	4
VORHABENSTRÄGER:		ENTWURFSVERFASSER:		
Landratsamt Erding		COPLAN AC		
85435 Erding		Landskreis Erding		
ORT:		DATUM:		
Erding		Passau 25.08.2023		
FUNDSTELLE:		PLANGROSSE: 1,84m x 0,994m = 0,91m2		
UNTERSCHRIFT:		UNTERSCHRIFT:		

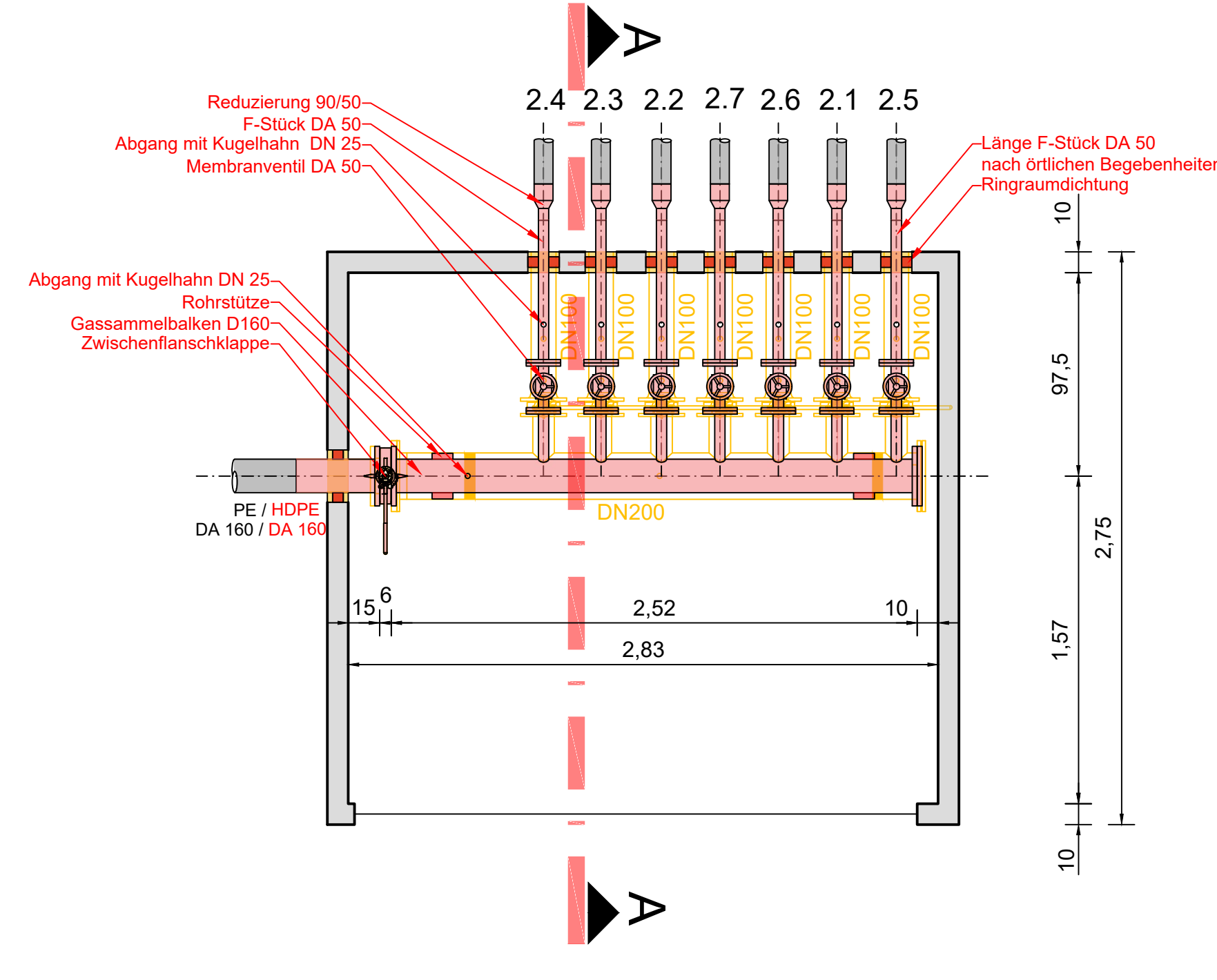
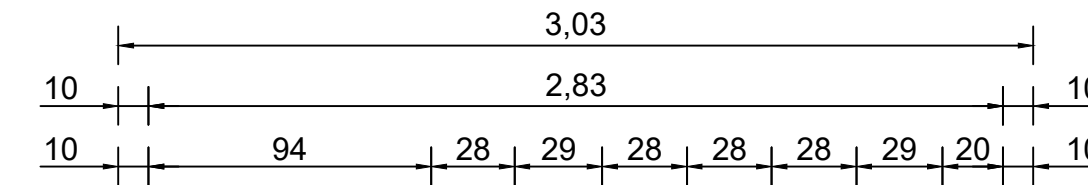
Gasstation RS 1

Grundriss



Gasstation RS 2

Grundriss



Legende

- Demontage bestehende Installation
- Geplante Installation
- Bestehende Installation
- Bestehendes Bauwerk
- Wiederherstellung Rekultivierungsschicht
- Bestehende Rekultivierungsschicht
- Wanddurchbrüche
- Unbewehrter Beton

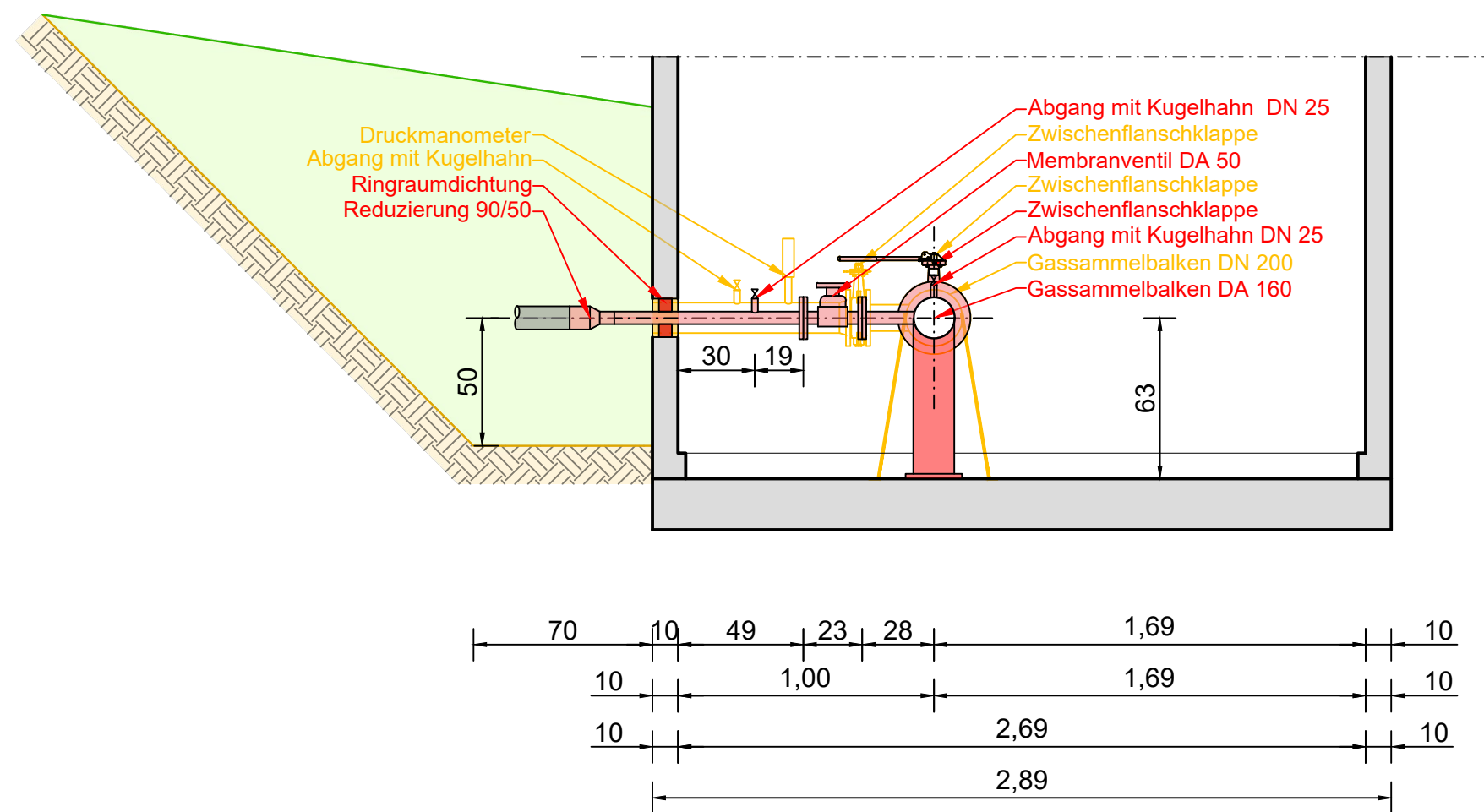
Deponie Baumgartner Bogen

Erneuerung der Schwachgasanlage und Sanierung der Gasfassung zur In-situ Stabilisierung

PLANUNGSGRUNDLAGE:

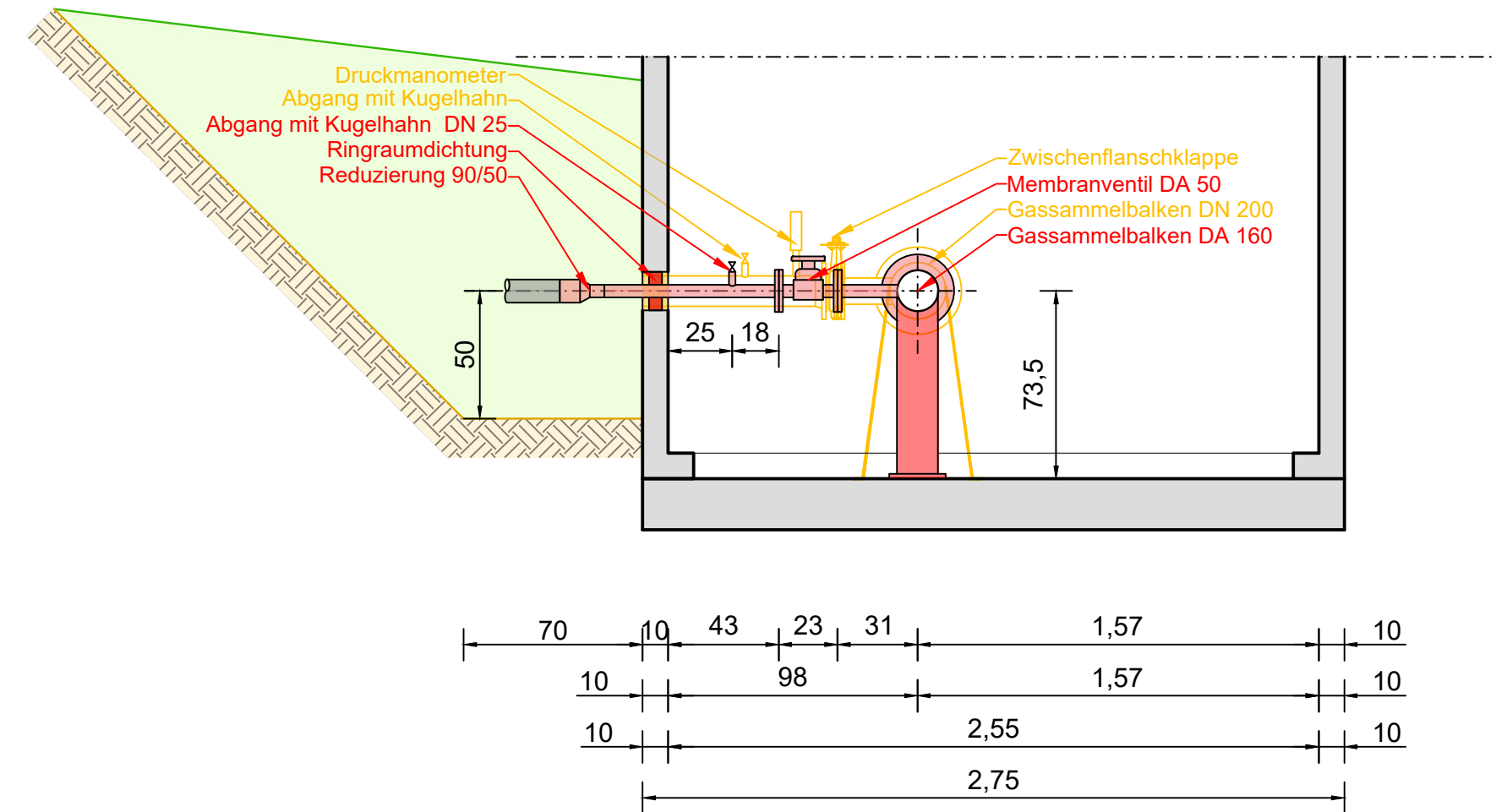
Gasstation RS 1

Schnitt A-A



Gasstation RS 2

Schnitt A-A

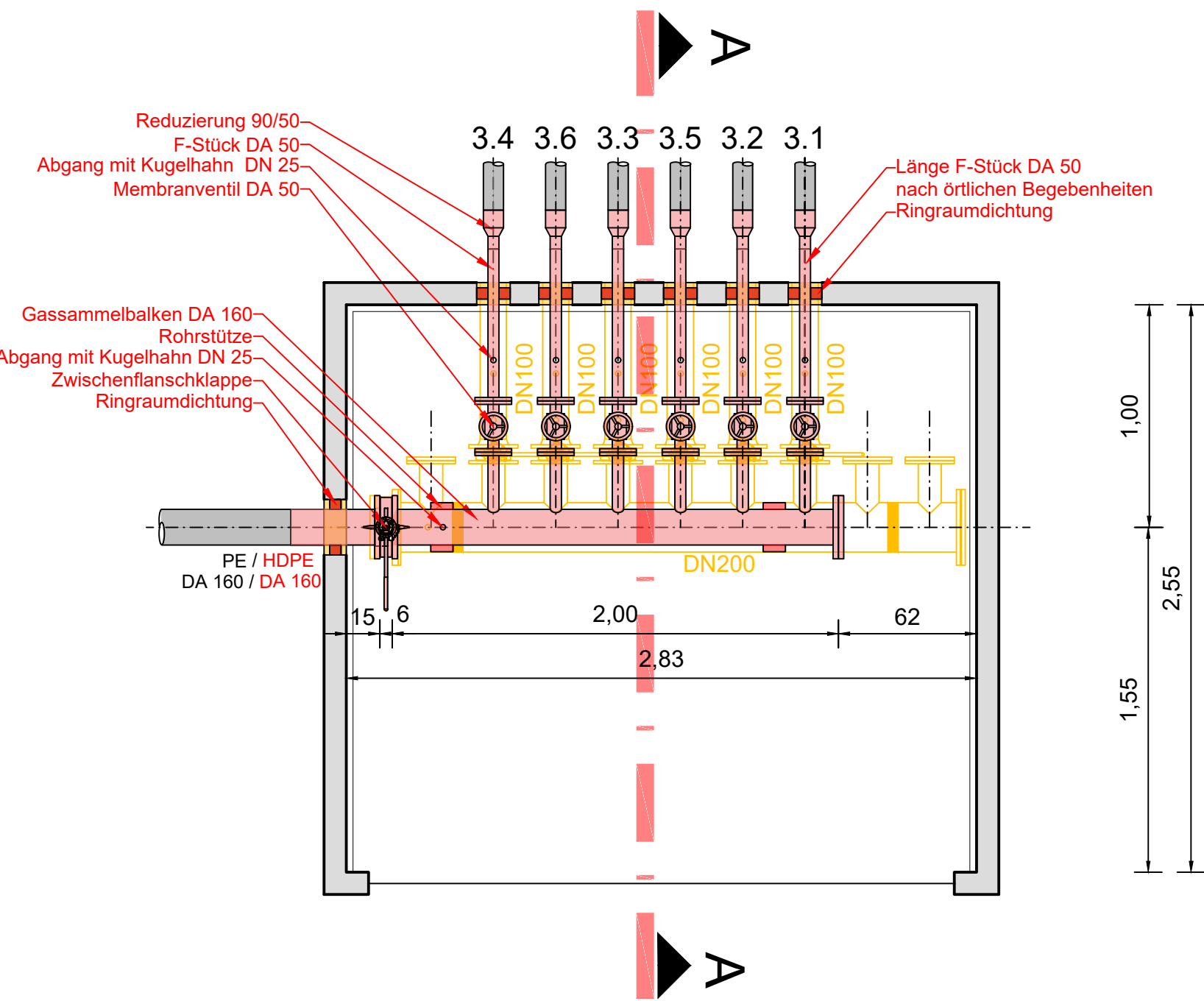
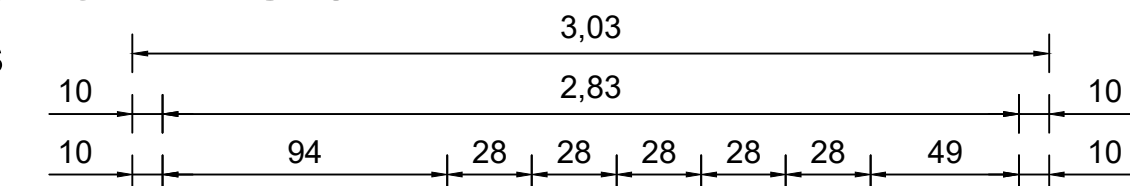


Genehmigungsplanung

PLANINHALT:		GEZEICHNET:	DATUM:
Detailplan		Mansour Ghafori	08-2023
Umbau Gassammelstationen		GEPRÜFT:	DATUM:
		Julian Kramer	08-2023
PLANNUMMER:	INDEX:	PROJEKTNUMMER:	MASSSTAB:
WU-GP-DP01		34753	1:25
VORHABENSTRÄGER:		ENTWURFSVERFASSER:	
Landratsamt Erding		COPLAN AG	
Alois-Schießl-Platz 2 85435 Erding		 COPLAN AG GENERALPLANER ARCHITECTEN INGENIEURE 	
ORT:	DATUM:	Passau	25.08.2023
UNTERSCHRIFT:		UNTERSCHRIFT:	
FUNDSTELLE:		PLANGRÖSSE: 0.841m x 0.42m = 0.353 m2	

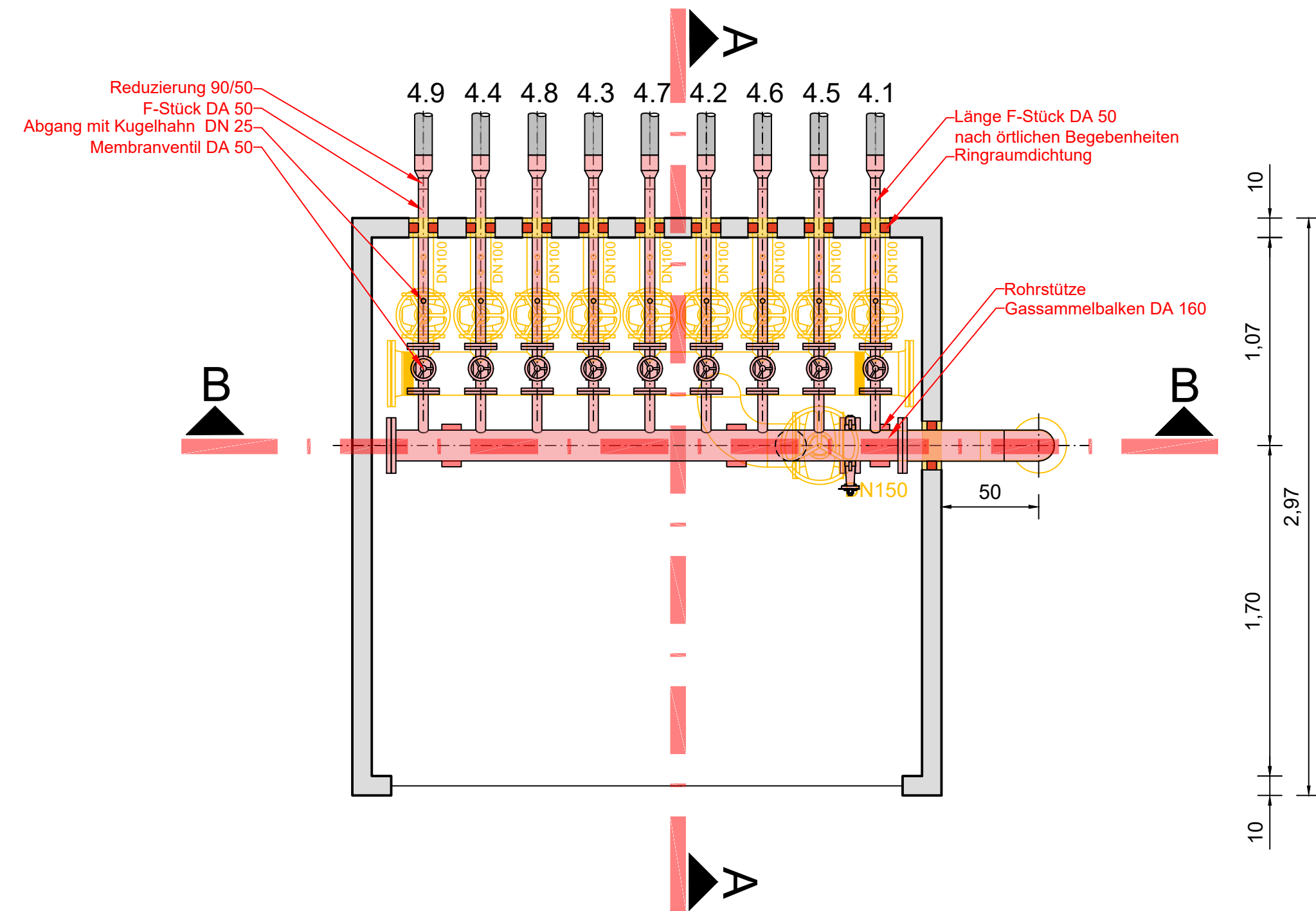
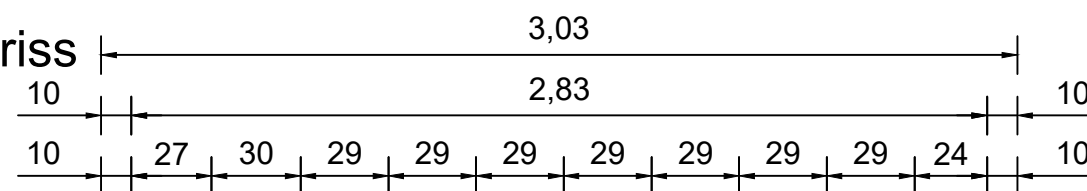
Gasstation RS 3

Grundriss



Gasstation RS 4

Grundriss



Legende

- Demontage bestehende Installation
- Geplante Installation
- Bestehende Installation
- Bestehendes Bauwerk
- Wiederherstellung Rekultivierungsschicht
- Bestehende Rekultivierungsschicht
- Wanddurchbruche
- Unbewehrter Beton

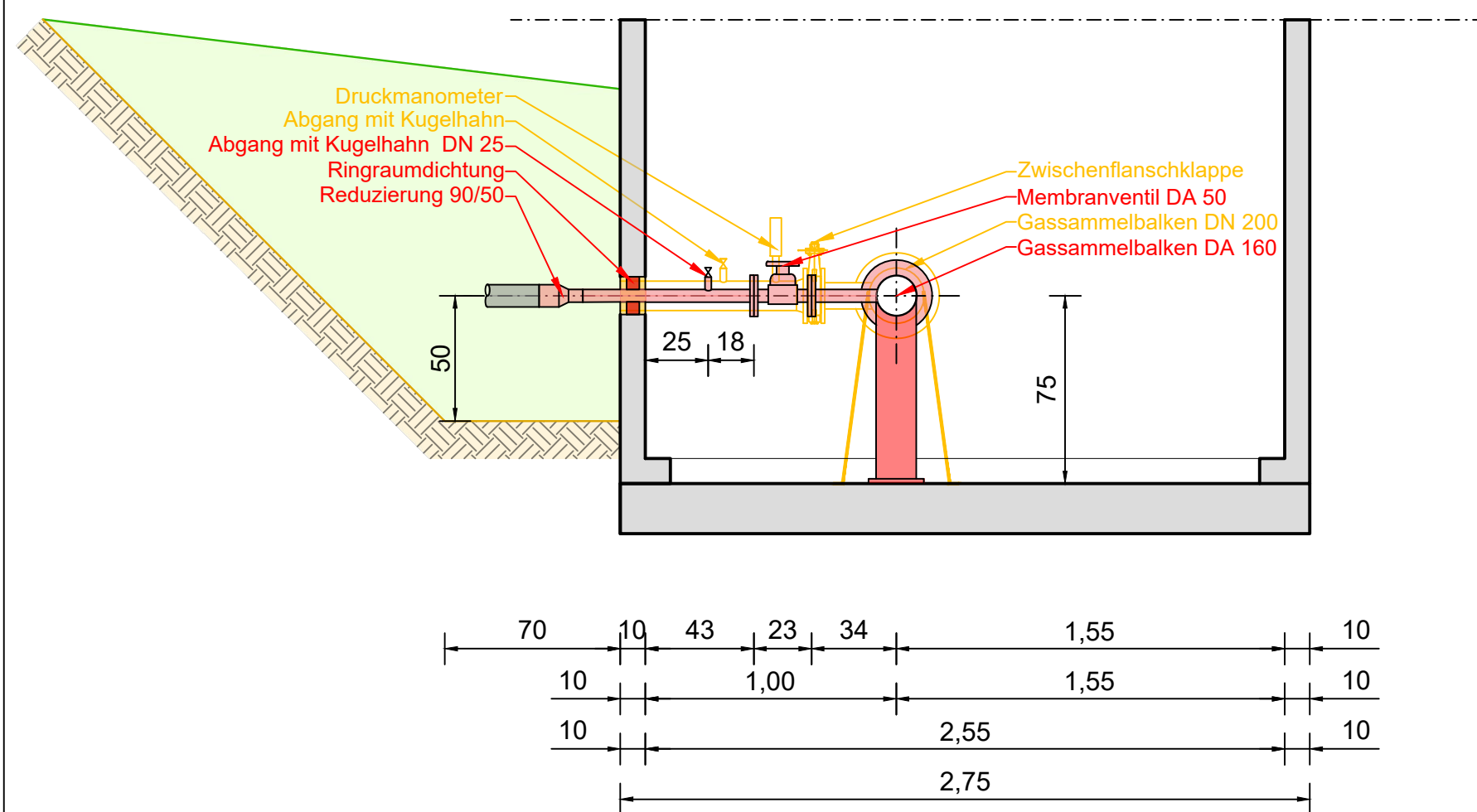
Deponie Baumgartner Bogen

Erneuerung der Schwachgasanlage und Sanierung der Gaserfassung zur In-situ Stabilisierung

PLANUNGSGRUNDLAGE:

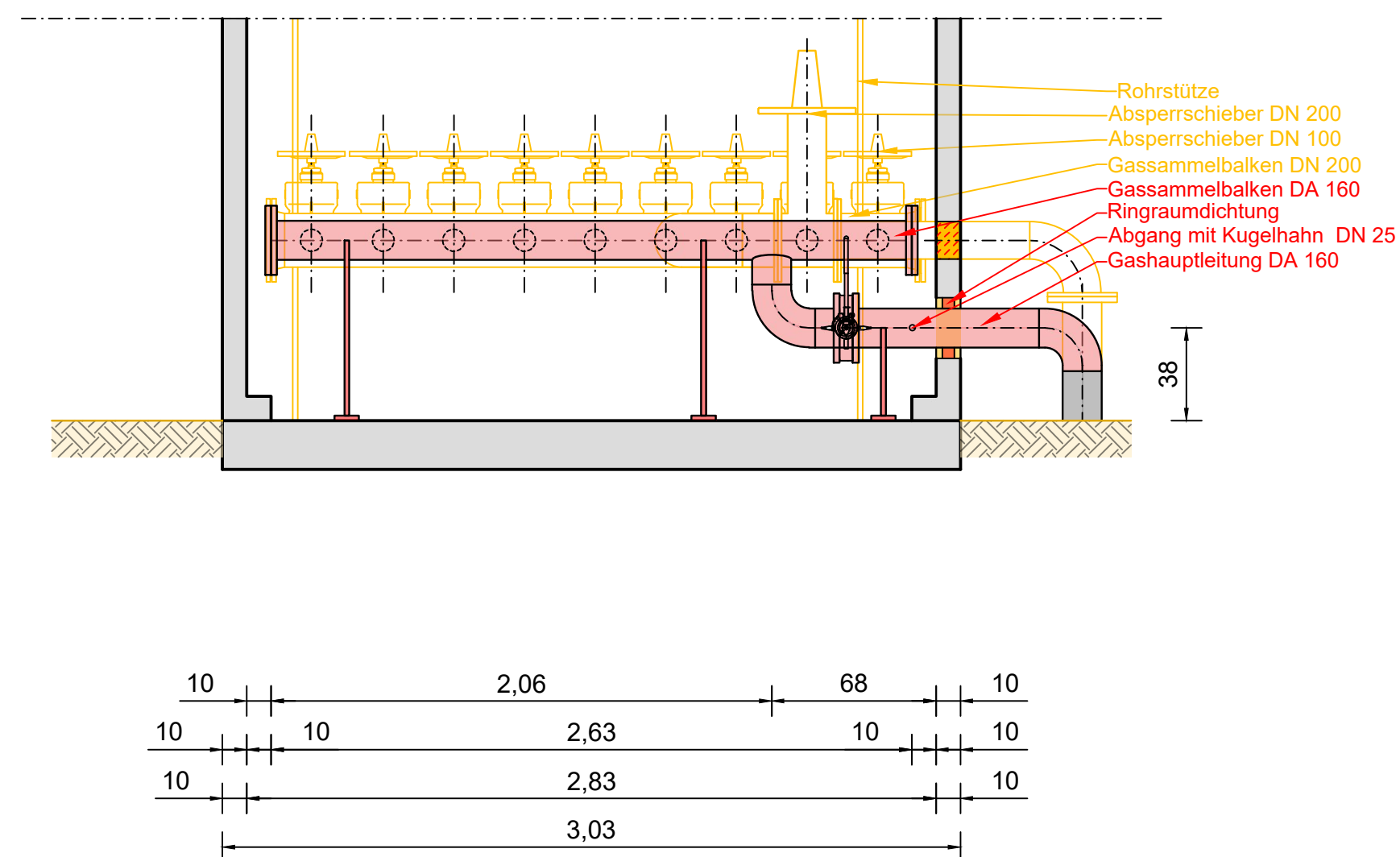
Gasstation RS 3

Schnitt A-A



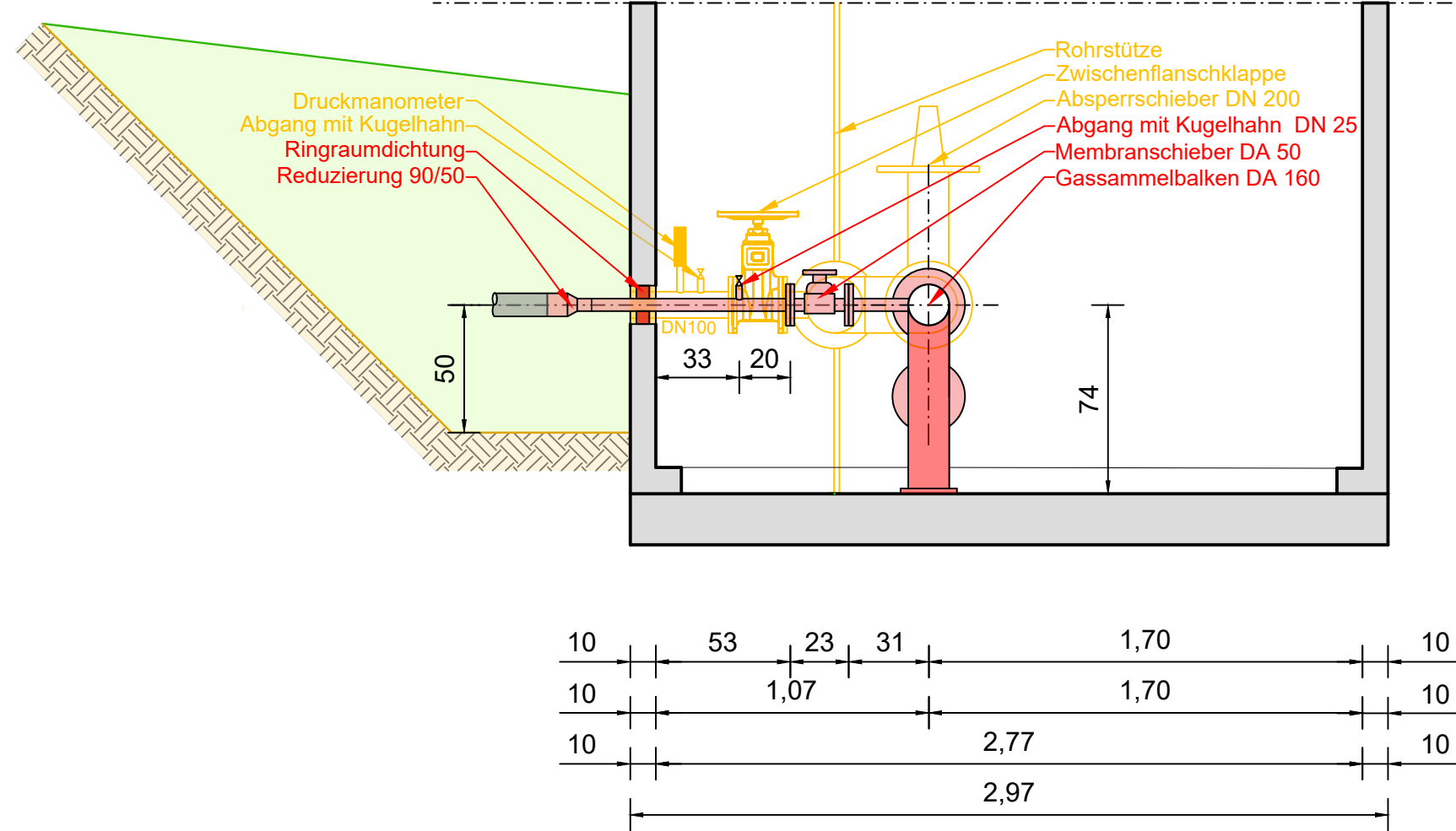
Gasstation RS 4

Schnitt B-B



Gasstation RS 4

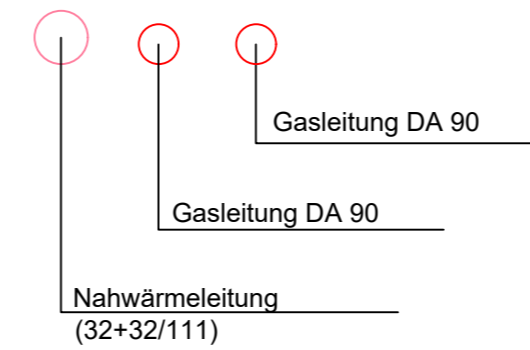
Schnitt A-A



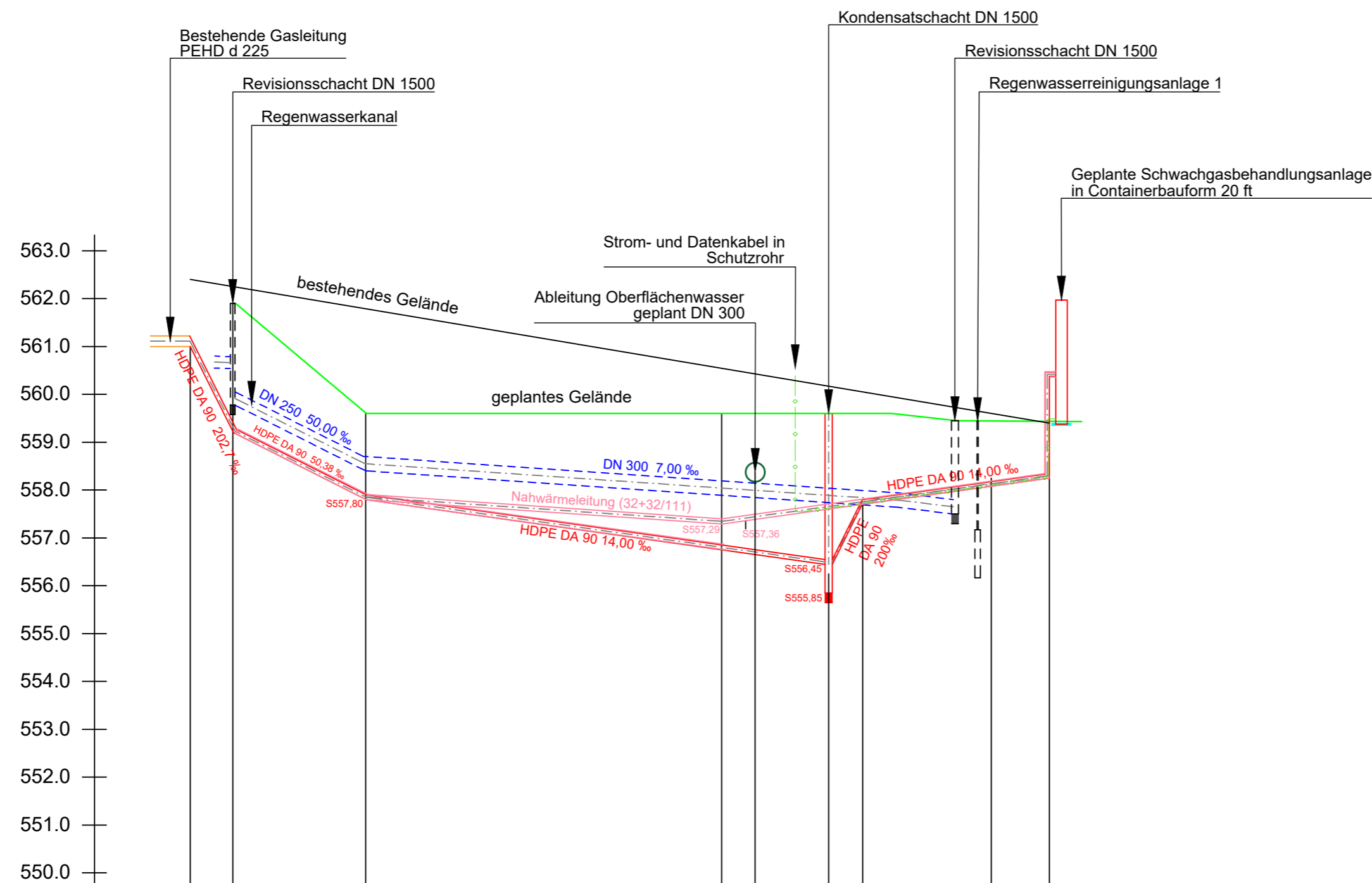
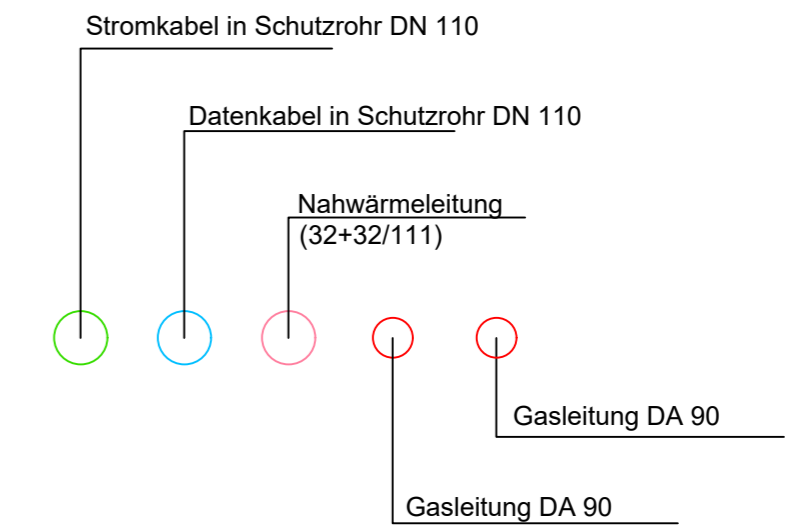
Genehmigungsplanung

PLANINHALT:	GEZEICHNET:	DATUM:
Detailplan Umbau Gassammelstationen	Mansour Ghalori	08-2023
PLANNUMMER:	INDEX:	DATUM:
WU-GP-DP02		08-2023
VORHABENSTRAGER:	PROJEKTNUMMER:	ENTWURFSVERFASSER:
Landratsamt Erding	34753	Julian Kramer
Landratsamt Erding Alois-Schießl-Platz 2 85435 Erding	MASSSTAB:	ANLAGE:
	1:25	06
ORT:	DATUM:	
Passau	25.08.2023	
UNTERSCHRIFT:	DATUM:	UNTERSCHRIFT:
		J. Kramer
FUNDSTELLE:	PLANGROSSE:	
	0.841 m x 0.42 m = 0.353 m ²	

Schematischer Querschnitt von Station 000,00 bis 133,34 (nicht maßstäblich)



Schematischer Querschnitt von Station 133,34 bis 179,45 (nicht maßstäblich)



SCHACHTNUMMER										
HALTUNGSLÄNGE	8,88	27,79	96,67		7,10	39,01				
GELÄNDEHÖHEN (GEPLANT)	561,90	559,60	559,60	559,60	559,60	559,60	559,43			
SOHLHÖHEN					555,85					
SOHLTIEFE					3,75					
SOHLHÖHEN (GASLEITUNG)	561,00	559,20	557,80		556,45	557,70	558,43	560,43		
GEFÄLLE (GASLEITUNG)	202,7‰	50,38‰	14,00‰				14,00‰			
STATION	000,00	8,88	36,67	111,10	118,00	133,34	140,44	179,45		

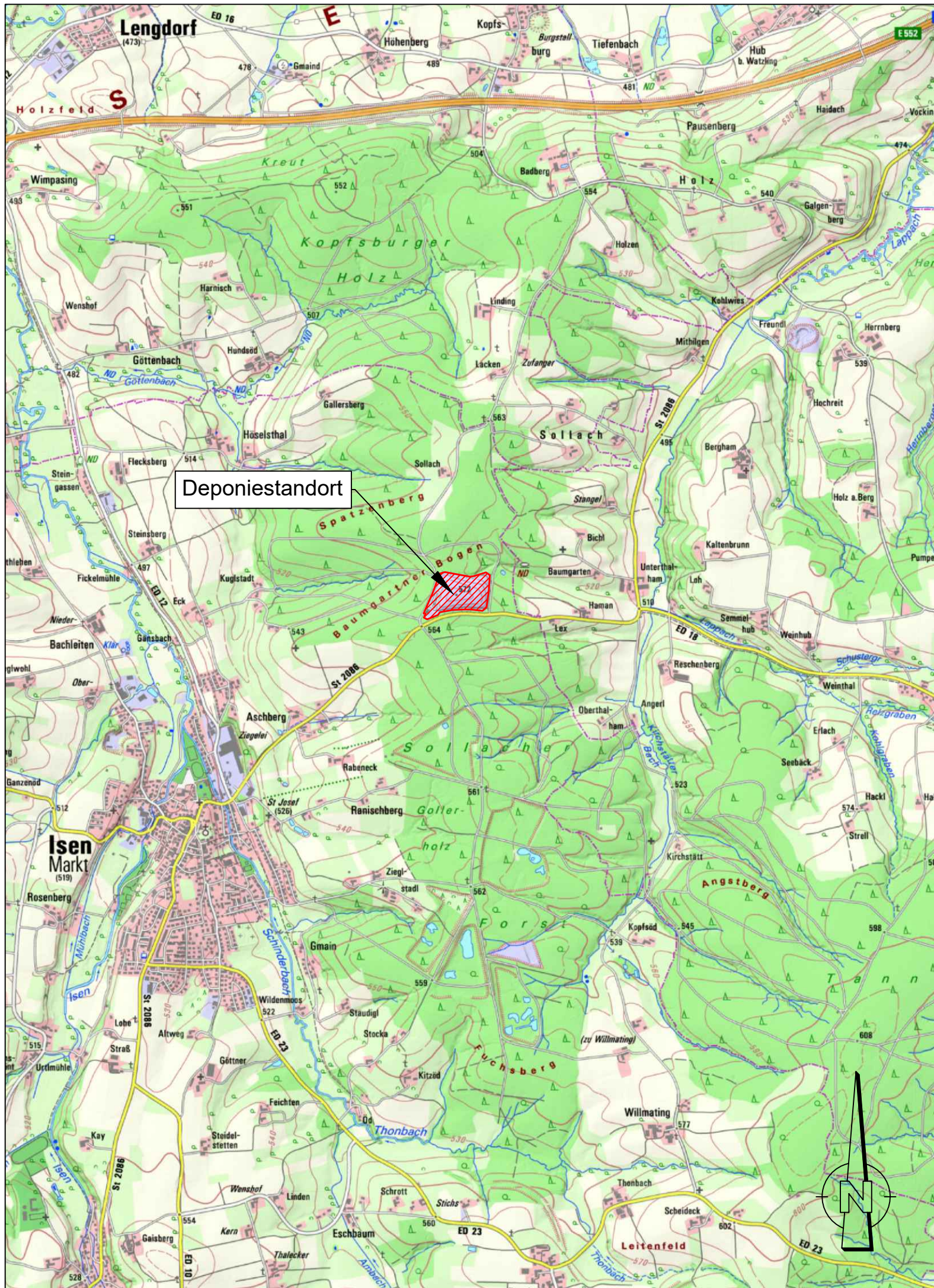
Deponie Baumgartner Bogen

Erneuerung der Schwachgasanlage und Sanierung der Gaserfassung zur In-situ Stabilisierung

PLANUNGSGRUNDLAGE:

Genehmigungsplanung

PLANINHALT:	GEZEICHNET:	DATUM:		
Höhenplan Längsschnitt	Mansour Ghafori	08-2023		
	GEPRÜFT:	DATUM:		
	Julian Kramer	08-2023		
PLANNUMMER:	INDEX:	PROJEKTNUMMER:	MASSSTAB:	ANLAGE:
WU-GP-LS01		34753	1:100/1000	07
VORHABENSTRÄGER:		ENTWURFSVERFASSER:		
Landratsamt Erding		COPLAN AG		
Alois-Schießl-Platz 2 85435 Erding		COPLAN AG Steinbachstraße 60 D-94036 Passau Tel.: +49 (851) 501969 - 0 Fax: +49 (851) 501969 - 40 passau@coplan-online.de		
ORT		DATUM		
Passau		25.08.2023		
UNTERSCHRIFT		UNTERSCHRIFT		
FUNDSTELLE:		PLANGRÖSSE: 0,594 m x 0,420 m = 0,250 m2		



Deponie Baumgartner Bogen

Erneuerung der Schwachgasanlage und Sanierung der Gaserfassung zur In-situ Stabilisierung



PLANUNGSGRUNDLAGE:

Legende



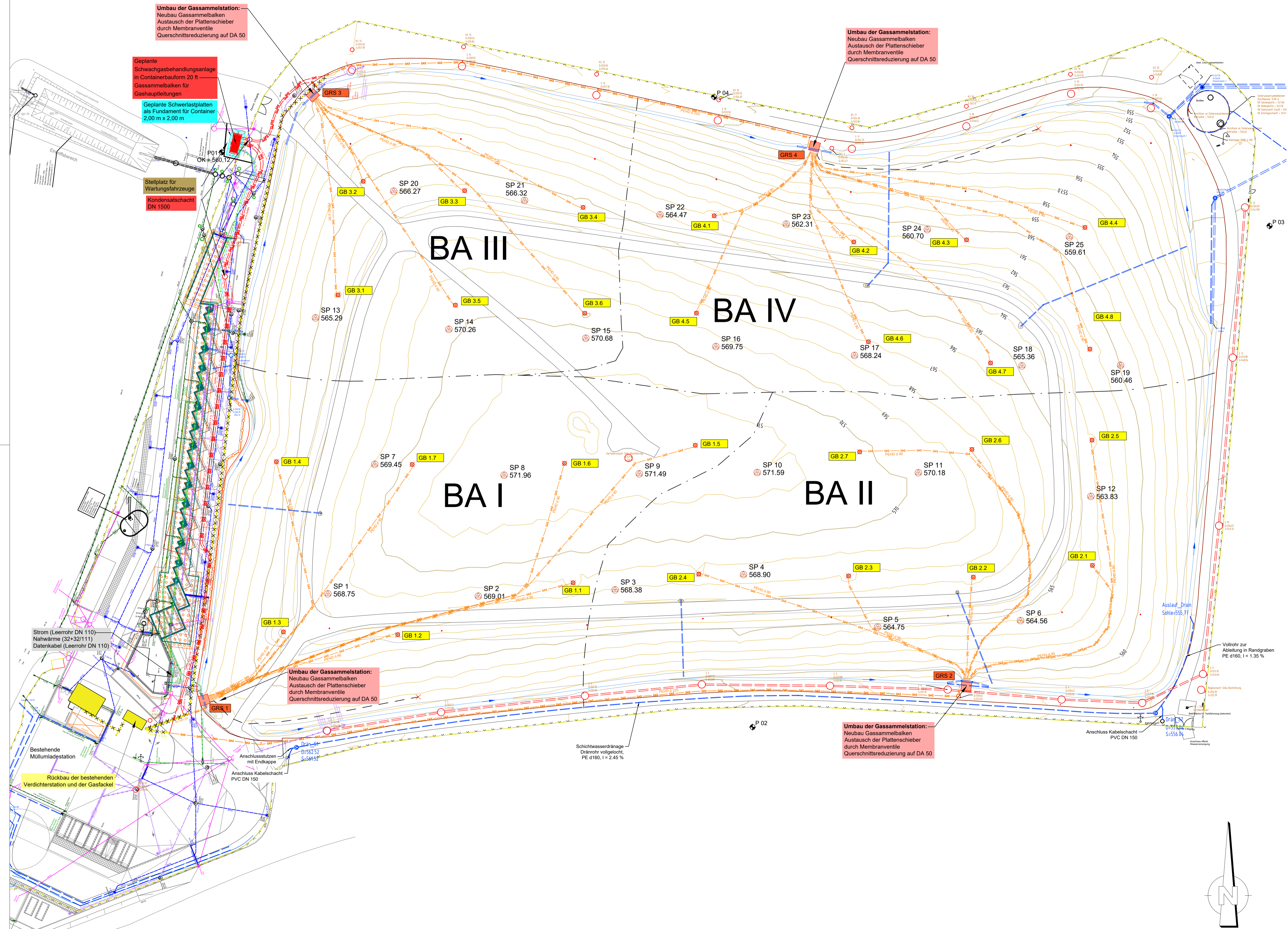
Deponie Baumgartner Bogen

Genehmigungsplanung

PLANINHALT:		GEZEICHNET:	DATUM:	
Übersichtslageplan		Mansour Ghafori	08-2023	
		GEPRÜFT:	DATUM:	
		Julian Kramer	08-2023	
PLANNUMMER:	INDEX:	PROJEKTNUMMER:	MASSTAB:	ANLAGE:
WU-GP-ULP01		34753	1:25.000	01
VORHABENSTRÄGER:		ENTWURFSVERFASSER:		
Landkreis Erding Kommunale Abfallwirtschaft Alois-Schießl-Platz 2 85435 Erding		COPLAN AG Steinbachstraße 60 D-94036 Passau Tel.: +49 (851) 501969 - 0 Fax: +49 (851) 501969 - 40 passau@coplan-online.de		
 ORT _____ DATUM _____		 Passau <u>25.08.2023</u> DATUM _____ UNTERSCHRIFT _____		
FUNDSTELLE:		PLANGRÖSSE: 0,42m x 0,297m = 0,12m2		

Legende zum Lageplan

- Hörschichtlinien, OK Reaktivierung
- Oberflächenwassergraben
- Oberflächenwasserkanal, Durchlass für Oberflächenwasser
- Oberflächenwasserschacht
- Gasbrunnen
- Gaskondensatschacht
- Gasregelstation
- Sickerwasserkontrollschacht mit Deckel- und Sohlhöhe
- Schacht für Kameraführung
- Sickerwasserkanal
- SP XX 555.55
- Mastleuchte
- Schaltkasten
- Grundwasserpegel
- Abgrenzung Bauabschnitte
- Gasleitung
- Bestehende Gassammelleitung
- Rückbau der bestehenden Gassammelleitung
- Geplante Gassammelleitung DA 90
- Geplante Stromleitung DN 110 (unterirdisch)
- Geplante Stromleitung DN 110 (oberirdisch)
- Geplante Nahwärmeleitung (32+32/111)
- Geplantes Datenkabel DN 110
- Schwerlastplatten als Fundament



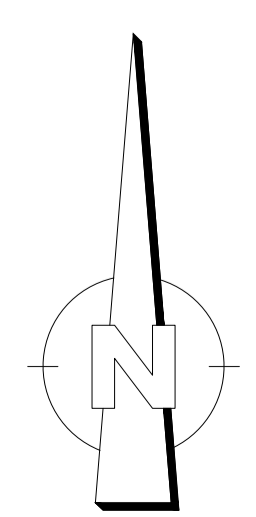
Deponie Baumgartner Bogen Erneuerung der Schwachgasanlage und Sanierung der Gasfassung zur In-situ Stabilisierung

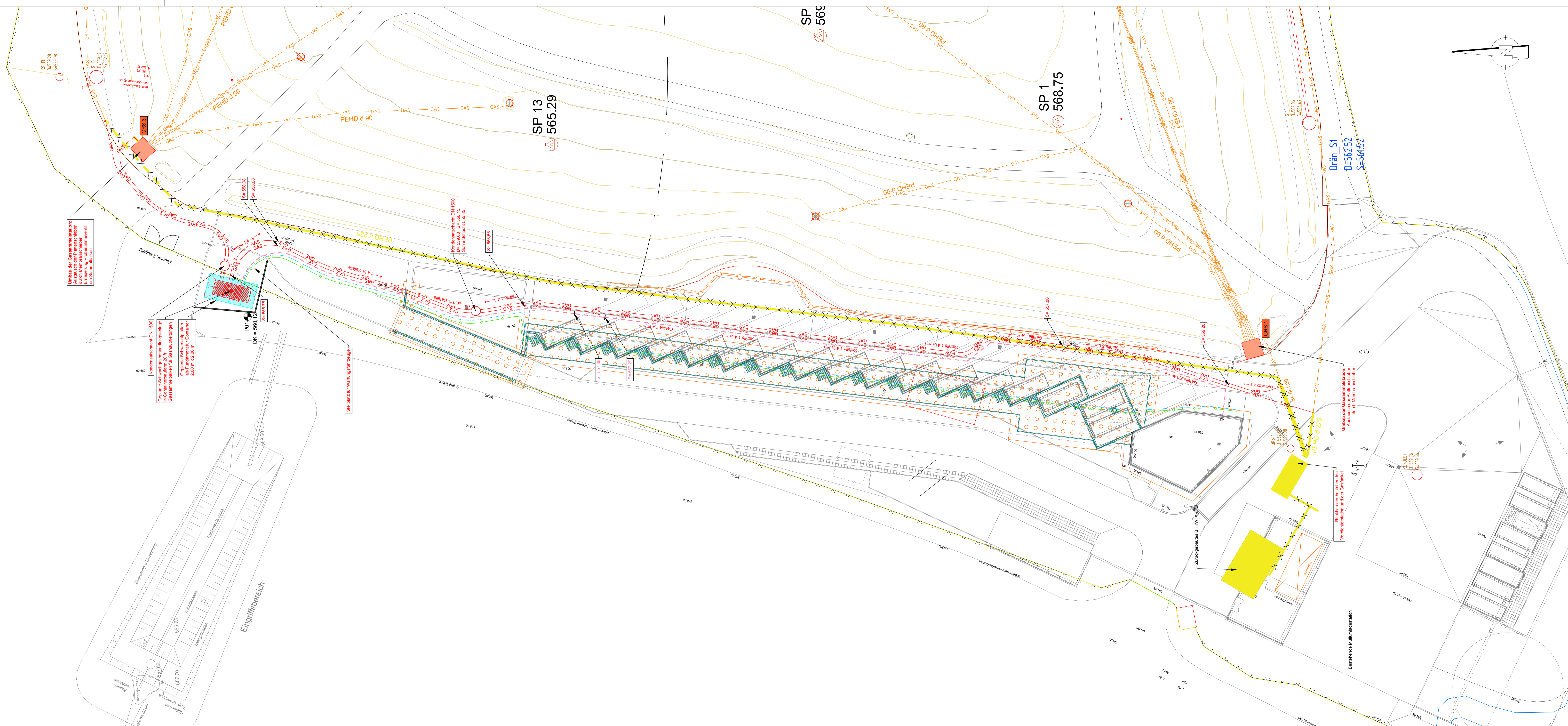
PLANNINGSGRUNDLAGE:

PLANNUMMER:	INDEX:	PROJEKTNUMMER:	MASSSTAB:	ANLAGE:
WU-GP-MNP01		34753	1:500	02
VORHABENSTRÄGER:		ENTWURFSVERFASSER:		
Landratsamt Erding		COPLAN AG		
ALBIS-SCHLESSEL-PLATZ 2 85435 Erding		COPLAN AG Bierbachstraße 60 85042 Passau Tel: +49 (851) 501989-0 Fax: +49 (851) 501989-40 passau@coplan-online.de		
ORT:	DATUM:	Passau	25.08.2023	UNTERSCHRIFT:
				UNTERSCHRIFT

Genehmigungsplanung

PLANNUMMER:	INDEX:	PROJEKTNUMMER:	MASSSTAB:	ANLAGE:
WU-GP-MNP01		34753	1:500	02
VORHABENSTRÄGER:		ENTWURFSVERFASSER:		
Landratsamt Erding		COPLAN AG		
ALBIS-SCHLESSEL-PLATZ 2 85435 Erding		COPLAN AG Bierbachstraße 60 85042 Passau Tel: +49 (851) 501989-0 Fax: +49 (851) 501989-40 passau@coplan-online.de		
ORT:	DATUM:	Passau	25.08.2023	UNTERSCHRIFT:
				UNTERSCHRIFT





- ### Legende zum Lageplan
- Hohenschichtlinien, OK Rekultivierung
 - Oberflächenwassergraben
 - Oberflächenwasserkanal, Durchlass für Oberflächenwasser
 - Oberflächenwasserschacht
 - Gasbrunnen
 - Gaskondensatschacht
 - Gasregelstation
 - Sickerwasserkontrollschacht mit Deckel- und Sohlhöhe
 - Schacht für Kameraeinführung
 - Sickerwasserkanal
 - SP XX 555.55
 - Mastleuchte
 - Schaltkasten
 - Grundwasserpegel
 - Abgrenzung Bauabschnitte
 - Gasleitung
 - Bestehende Gassammelleitung
 - Rückbau der bestehenden Gassammelleitung
 - Geplante Gassammelleitung DA 90
 - Geplante Stromleitung DN 110 (unterirdisch)
 - Geplante Stromleitung DN 110 (oberirdisch)
 - Geplante Nahwärmeleitung (32+32/111)
 - Geplantes Datenkabel DN 110
 - Schwerlastplatten als Fundament

Deponie Baumgartner Bogen

Erneuerung der Schwachgasanlage und Sanierung der Gaserfassung zur In-situ Stabilisierung

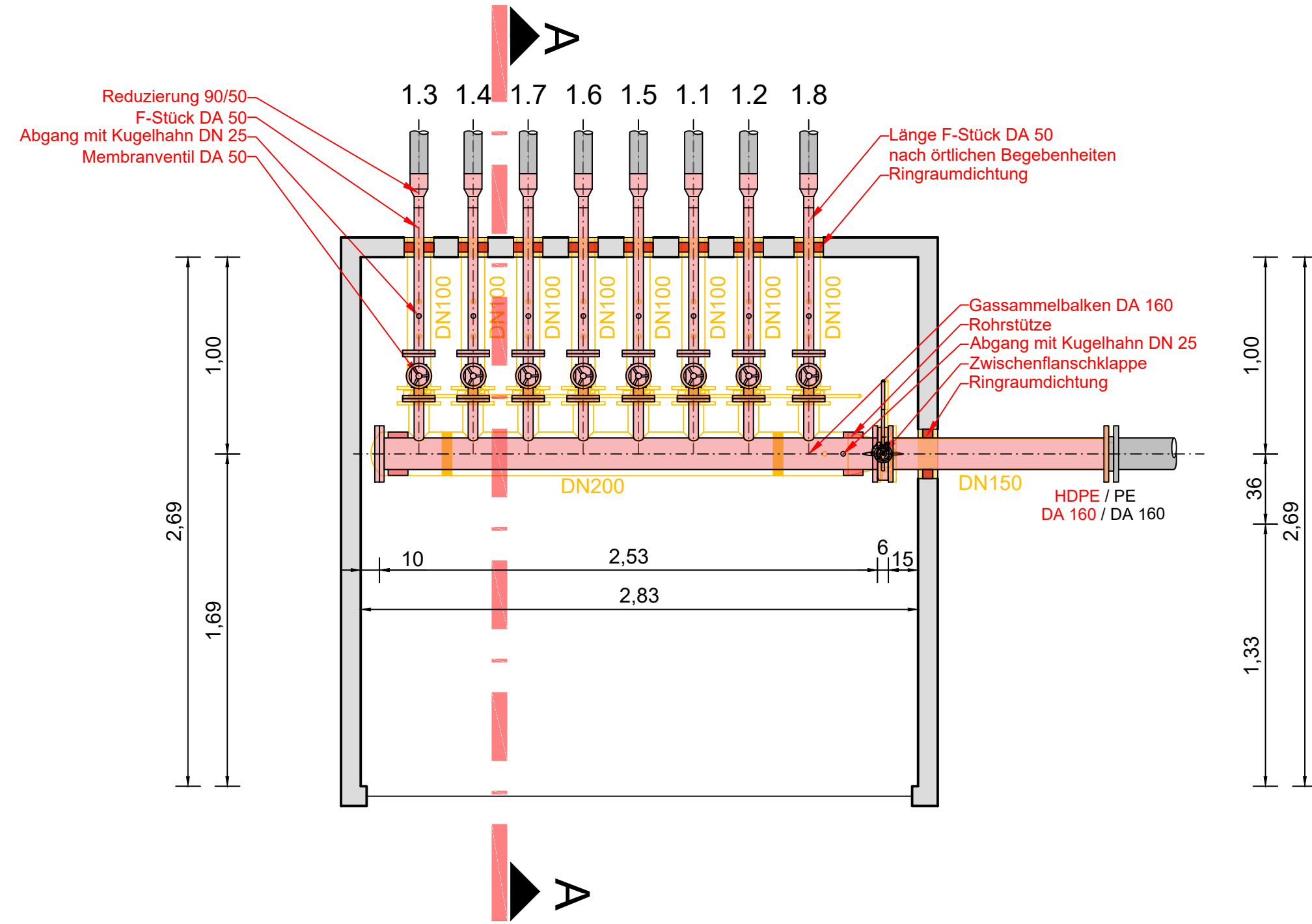
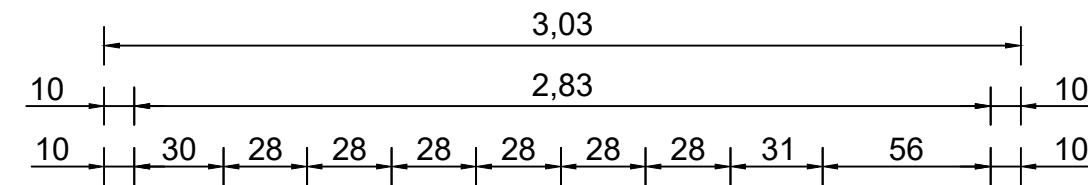


Genehmigungsplanung

PLANNUMMER:	INDEX:	PROJEKTNUMMER:	MASSSTAB:	ANLAGE:
WU-GP-LP02		34753	1:200	4
VORHABENSTRÄGER:		ENTWURFSVERFASSER:		
Landratsamt Erding		COPLAN AC		
85435 Erding		Landskreis Erding		
ORT:		DATUM:		
Erding		25.08.2023		
FUNDSTELLE:		PLANGROSSE: 1,84m x 0,994m = 0,91m2		
UNTERSCHRIFT:		UNTERSCHRIFT:		
Manouf Glatzer		Julian Kramer		
GEZEICHNET:		DATUM:		
08-2023		08-2023		
GEPRÜFT:		DATUM:		
08-2023		08-2023		

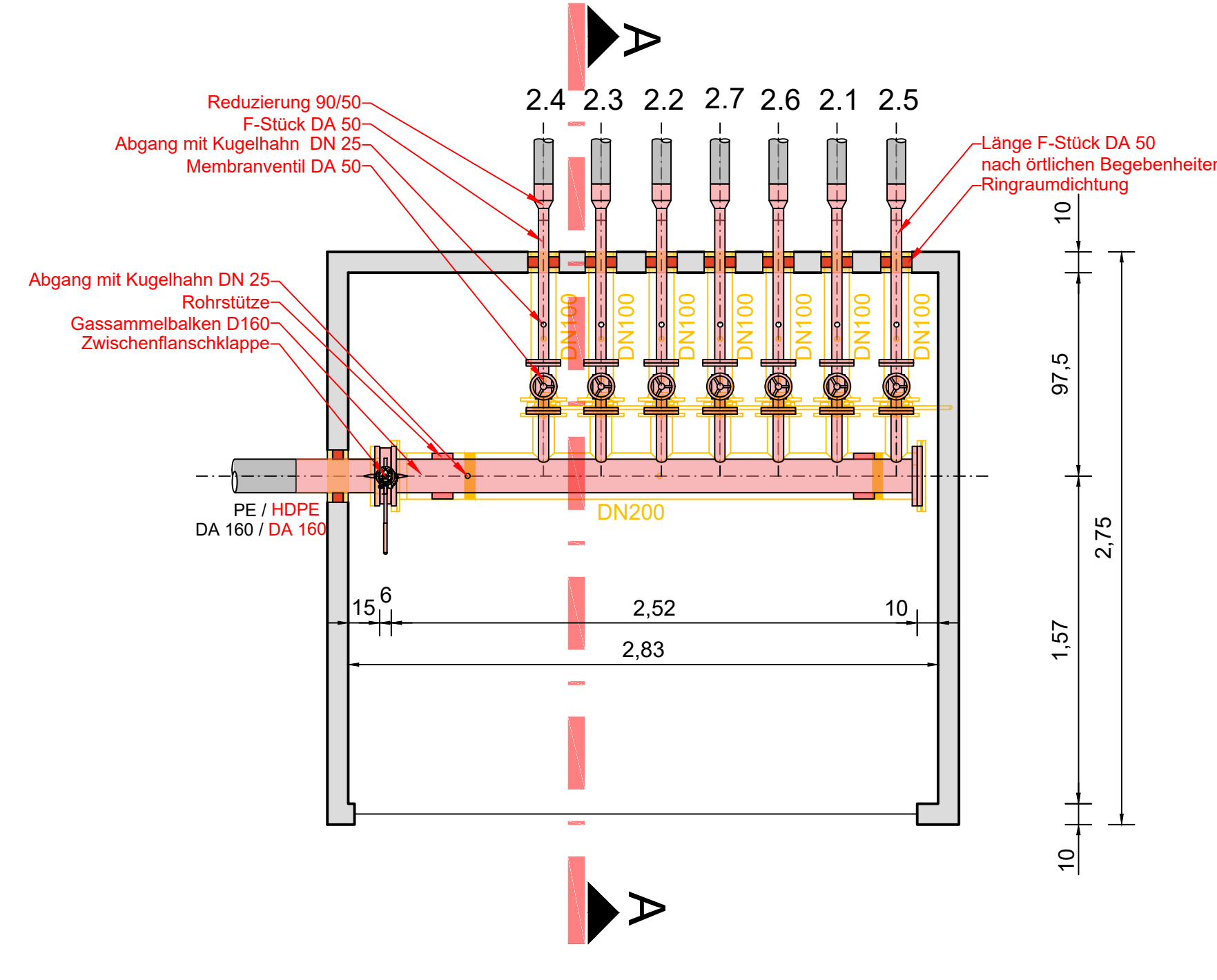
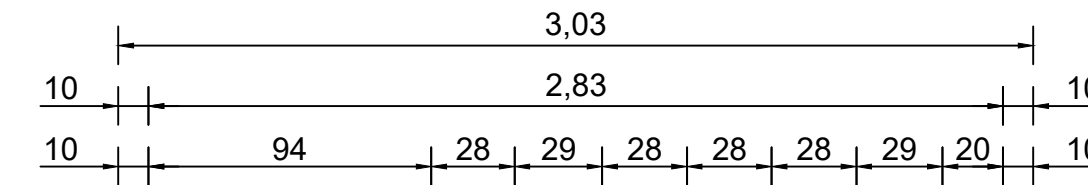
Gasstation RS 1

Grundriss



Gasstation RS 2

Grundriss



Legende

- Demontage bestehende Installation
- Geplante Installation
- Bestehende Installation
- Bestehendes Bauwerk
- Wiederherstellung Rekultivierungsschicht
- Bestehende Rekultivierungsschicht
- Wanddurchbrüche
- Unbewehrter Beton

Deponie Baumgartner Bogen

Erneuerung der Schwachgasanlage und Sanierung der Gasfassung zur In-situ Stabilisierung

PLANNUMMER: WU-GP-DP01

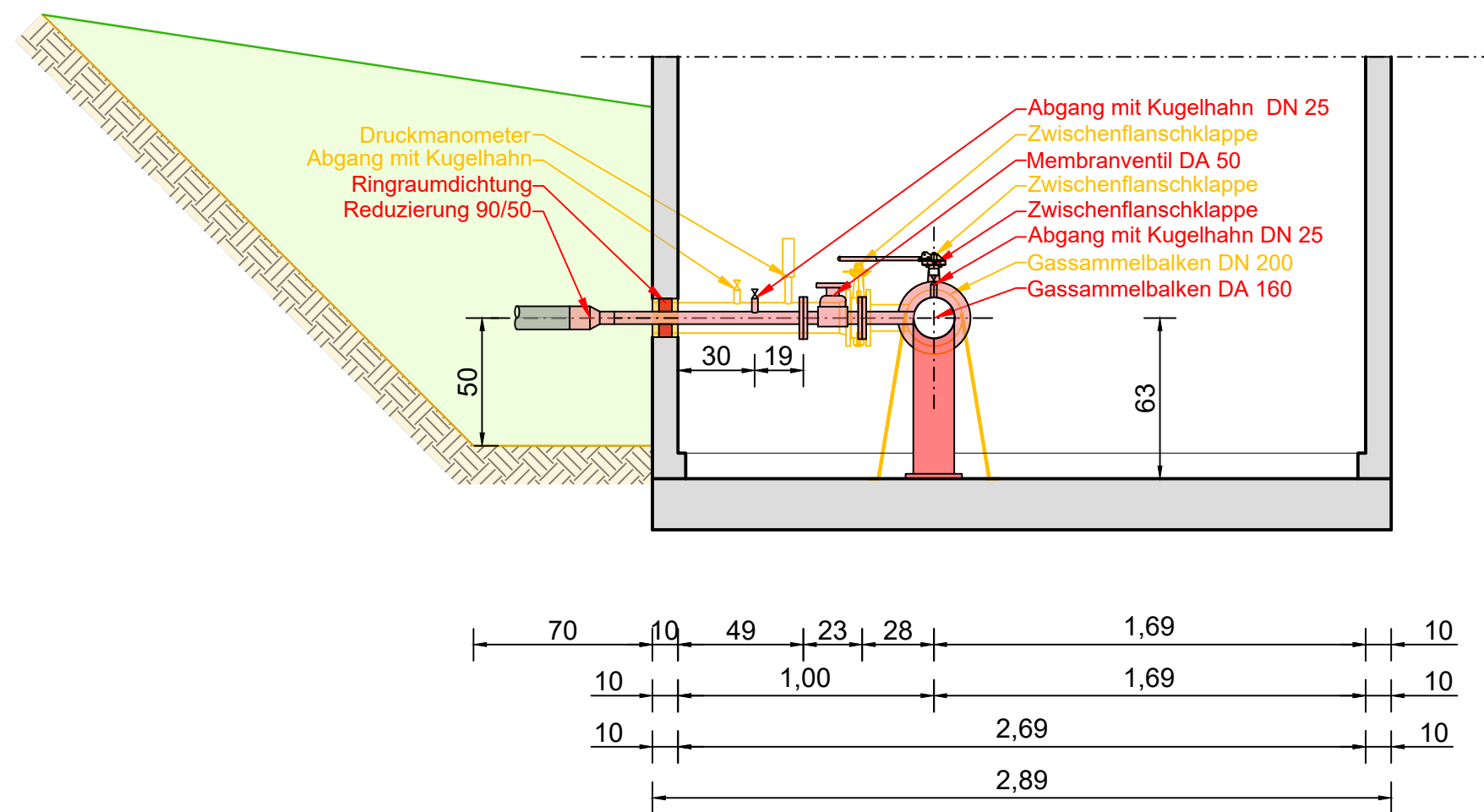


Genehmigungsplanung

PLANINHALT:	GEZEICHNET:	DATUM:		
Detailplan Umbau Gassammelstationen	Mansour Ghafori	08-2023		
	GEPRÜFT:	DATUM:		
	Julian Kramer	08-2023		
PLANNUMMER:	INDEX:	PROJEKTNUMMER:	MASSSTAB:	ANLAGE:
WU-GP-DP01		34753	1:25	05
VORHABENSTRÄGER:		ENTWURFSVERFASSER:		
Landratsamt Erding Alois-Schießl-Platz 2 85435 Erding		COPLAN AG Steinbachstraße 60 D-94036 Passau Tel.: +49 (851) 501989-0 Fax: +49 (851) 501989-40 passau@coplan-online.de		
ORT:	DATUM:			
Passau	25.08.2023			
FUNDSTELLE:		PLANGRÖSSE: 0.841m x 0.42m = 0.353 m2		

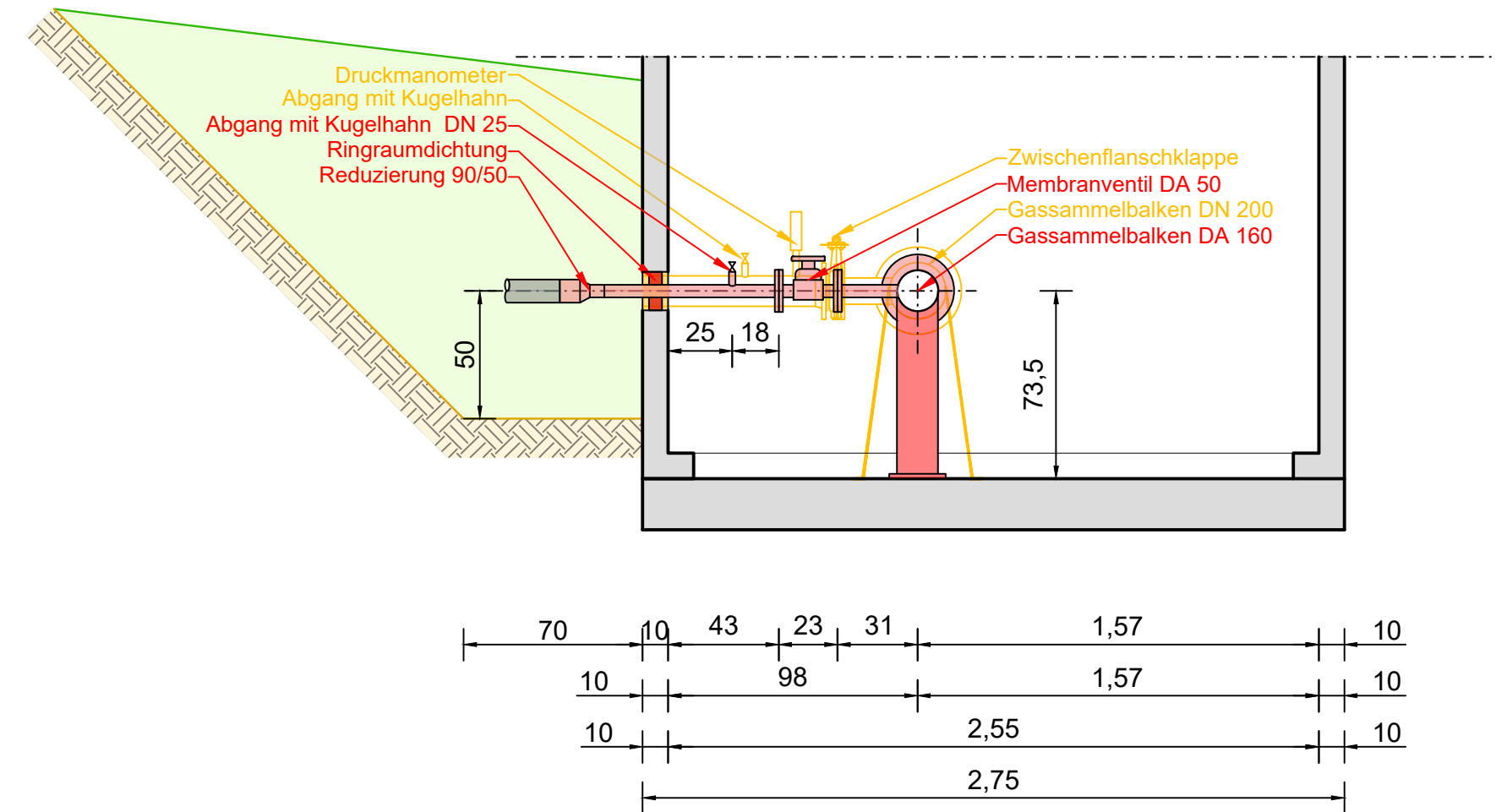
Gasstation RS 1

Schnitt A-A



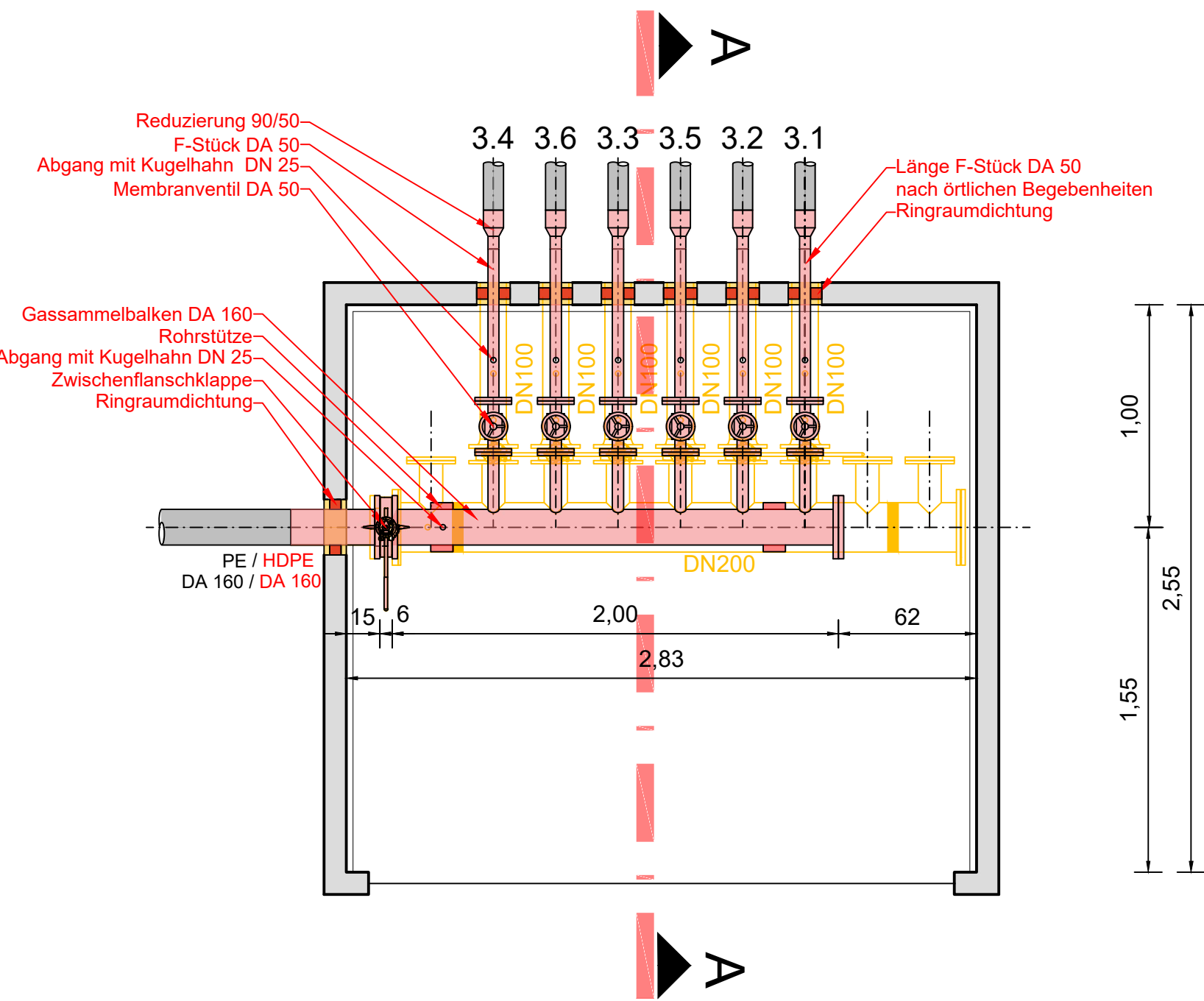
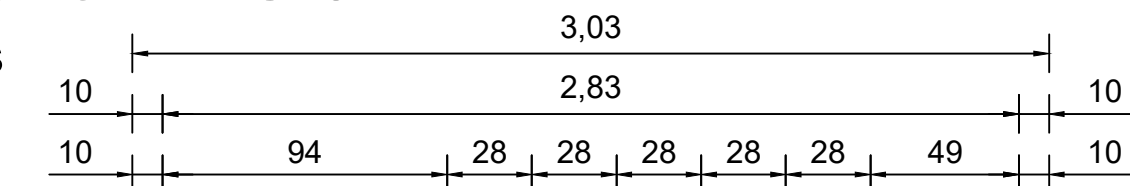
Gasstation RS 2

Schnitt A-A



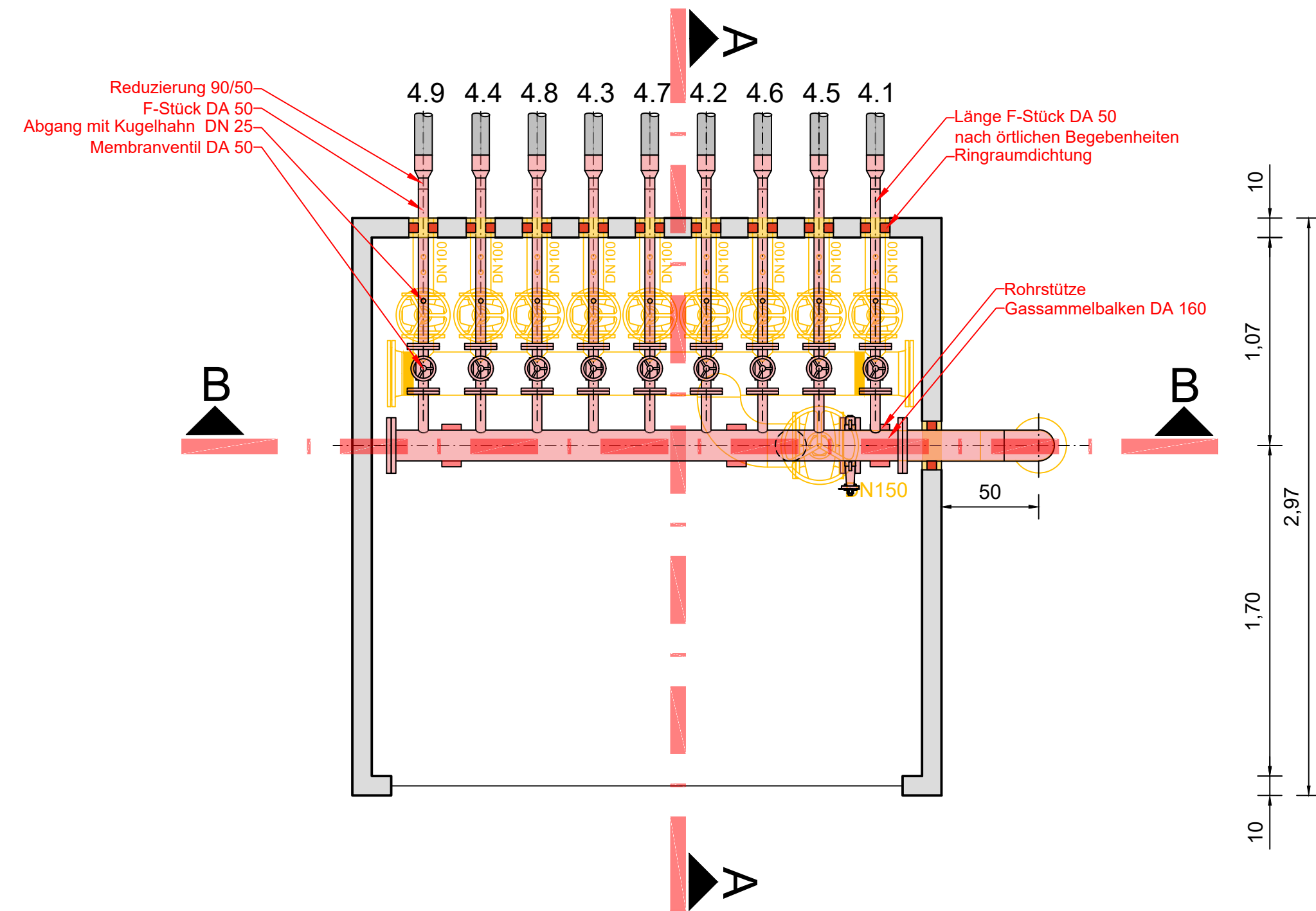
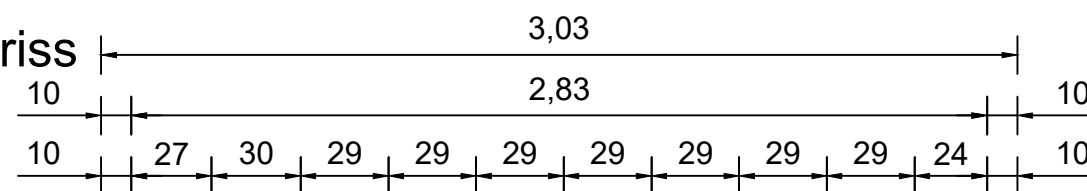
Gasstation RS 3

Grundriss



Gasstation RS 4

Grundriss



Legende

- Demontage bestehende Installation
- Geplante Installation
- Bestehende Installation
- Bestehendes Bauwerk
- Wiederherstellung Rekultivierungsschicht
- Bestehende Rekultivierungsschicht
- Wanddurchbruche
- Unbewehrter Beton

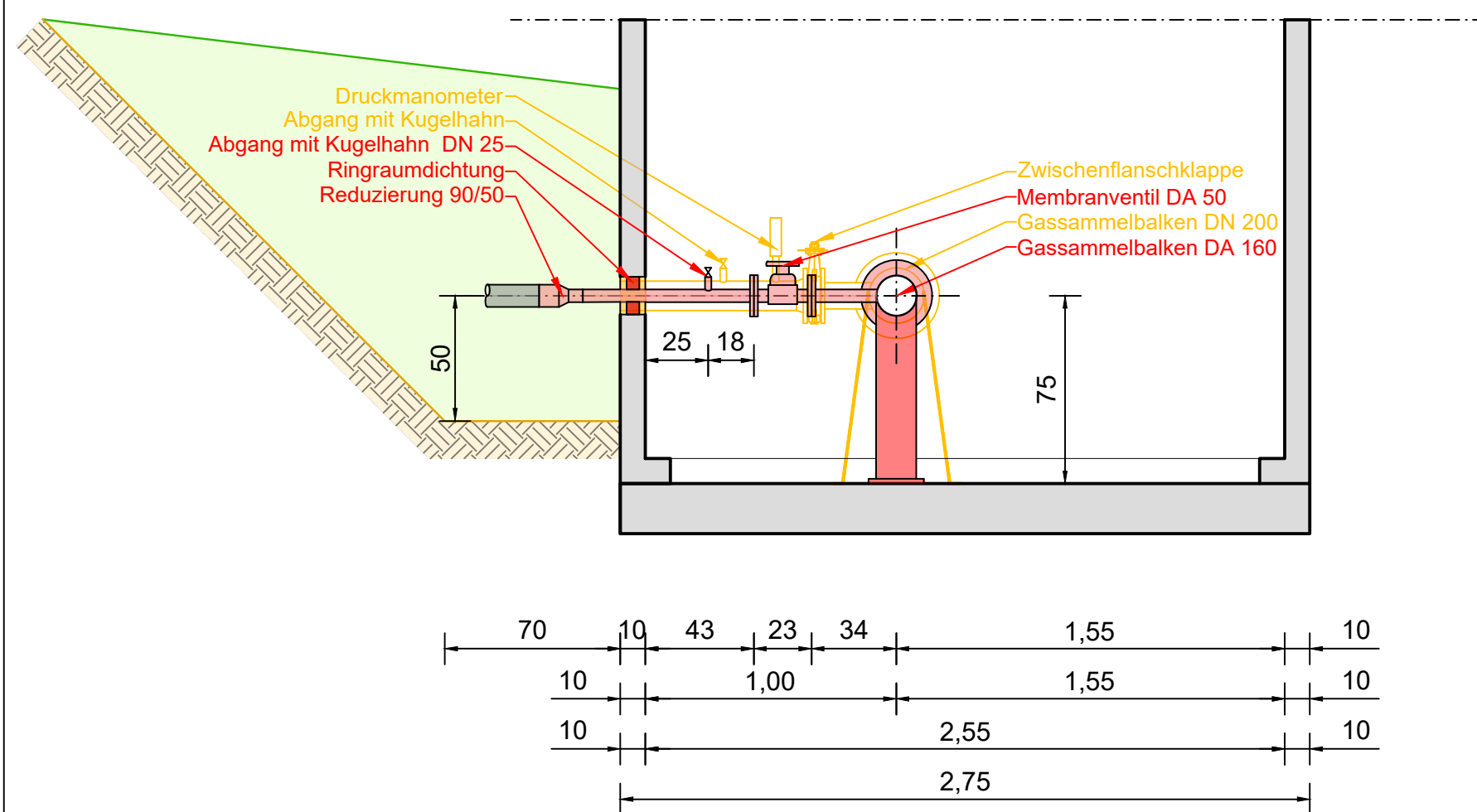
Deponie Baumgartner Bogen

Erneuerung der Schwachgasanlage und Sanierung der Gas erfassung zur In-situ Stabilisierung

PLANUNGSGRUNDLAGE:

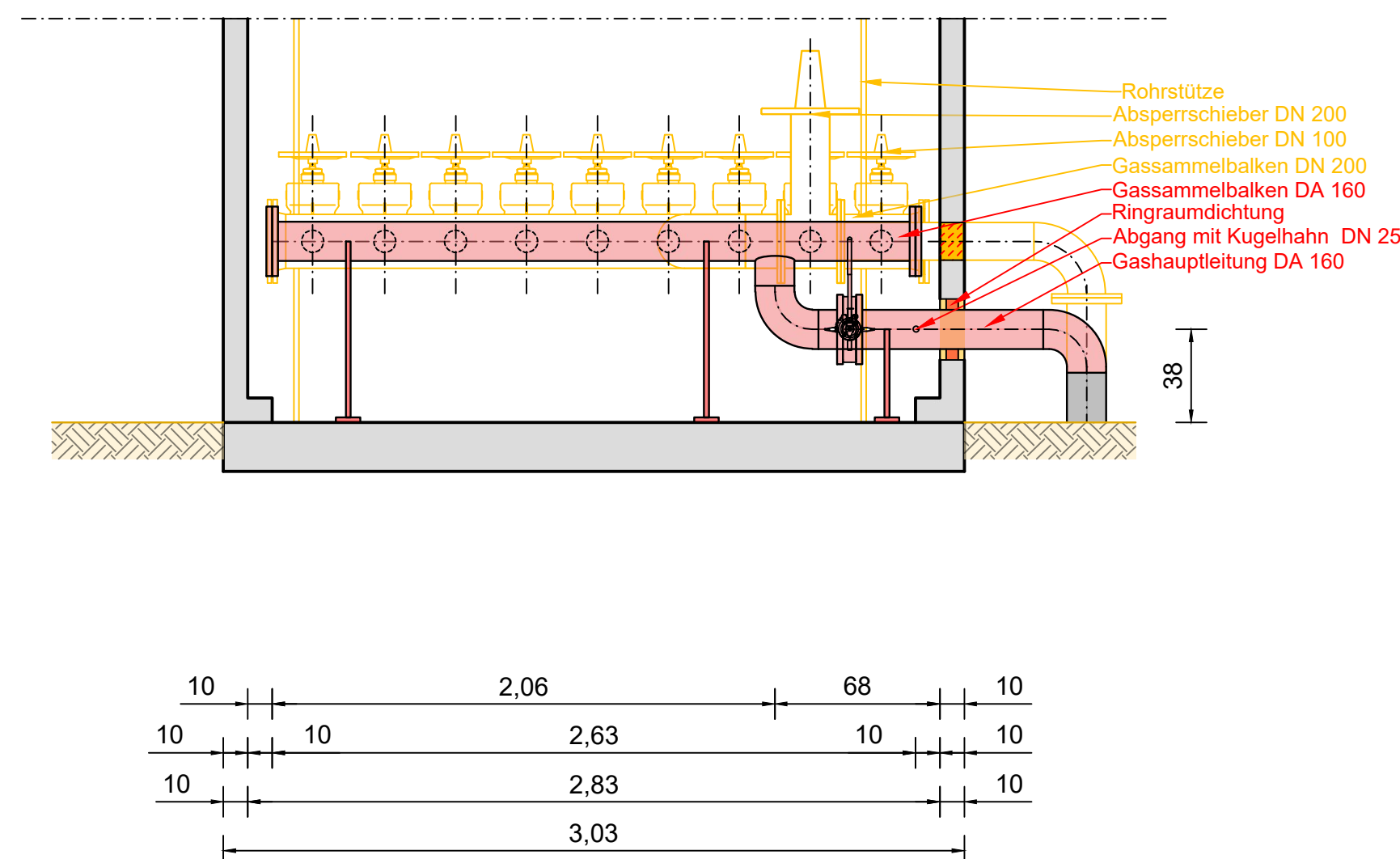
Gasstation RS 3

Schnitt A-A



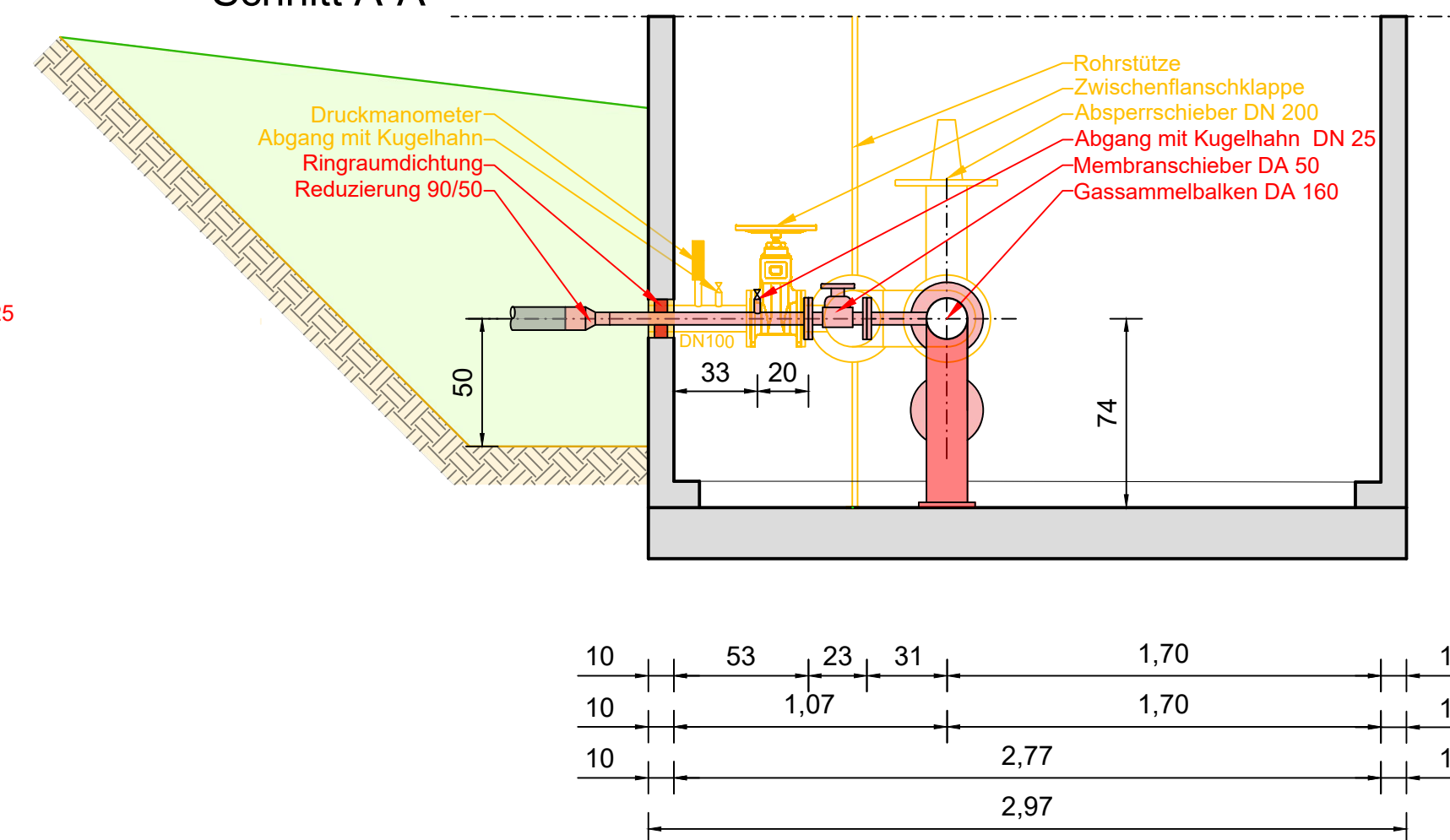
Gasstation RS 4

Schnitt B-B



Gasstation RS 4

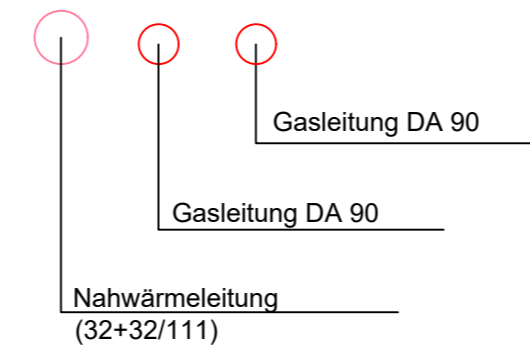
Schnitt A-A



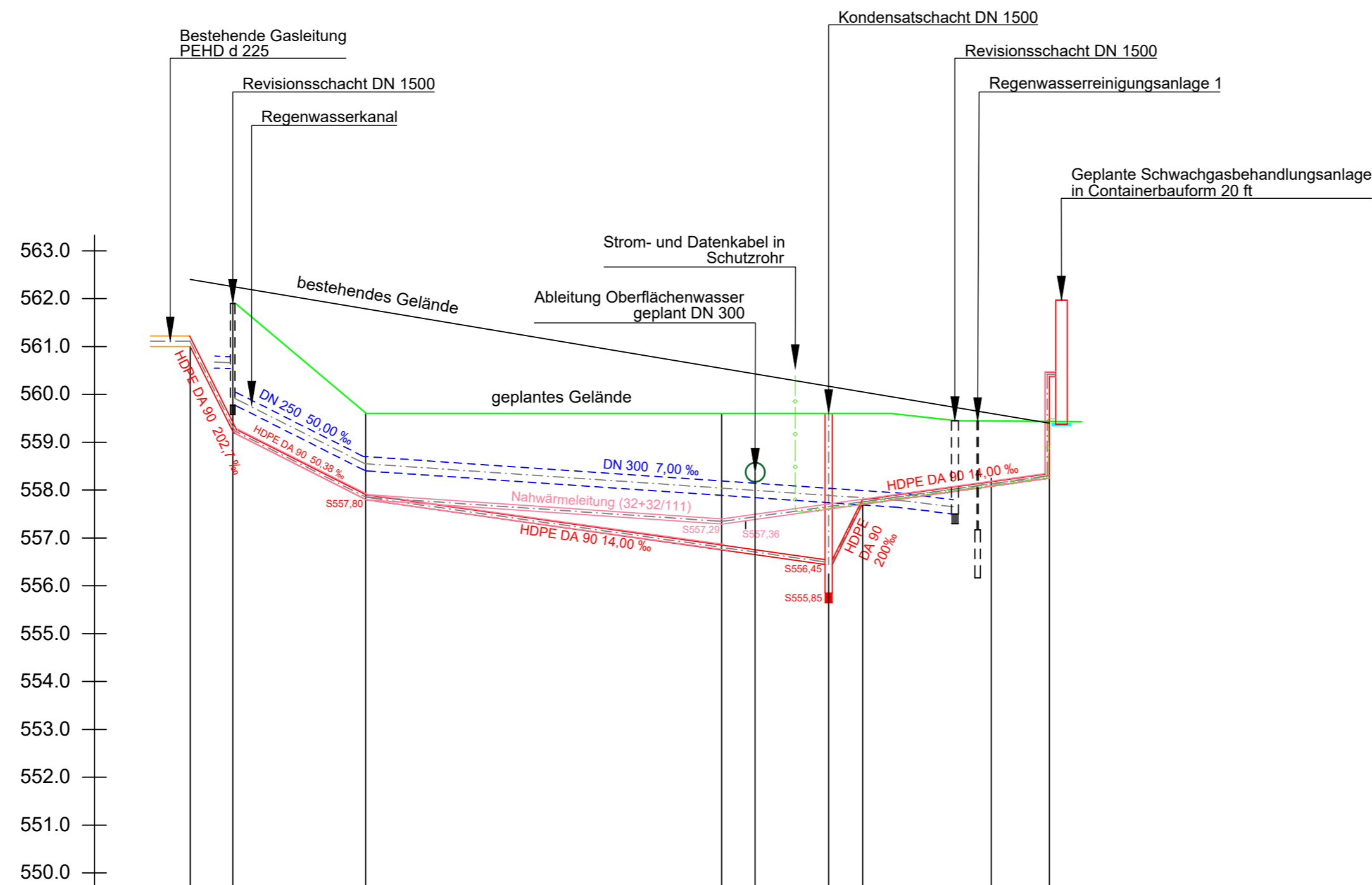
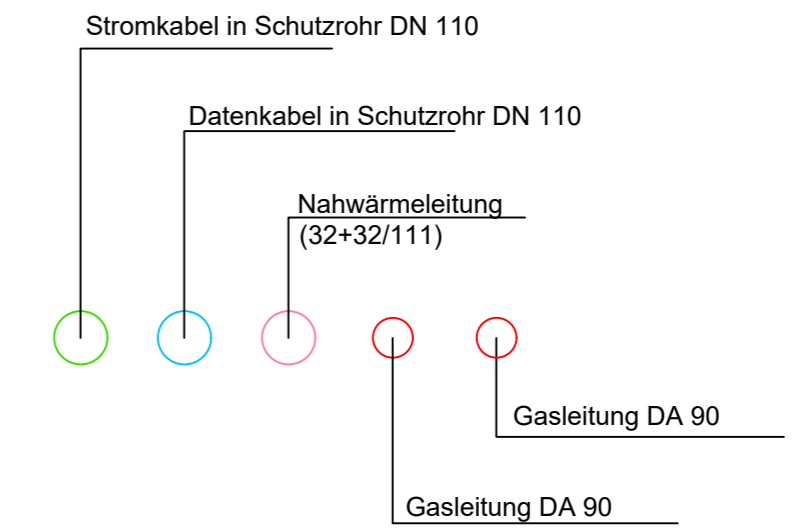
Genehmigungsplanung

PLANINHALT:	GEZEICHNET:	DATUM:
Detailplan Umbau Gassammelstationen	Mansour Ghalori	08-2023
PLANNUMMER:	INDEX:	DATUM:
WU-GP-DP02		08-2023
VORHABENSTRAGER:	PROJEKTNUMMER:	ANLAGE:
Landratsamt Erding	34753	06
ENTWURFSVERFASSER:	MASSSTAB:	
Landratsamt Erding	1:25	
COPLAN AG Steinbachstraße 60 D-94036 Passau Tel: +49 (851) 501969 - 0 Fax: +49 (851) 501969 - 40 passau@coplan-online.de	LANDKREIS F R 12 F R 13	COPLAN AG GENIEBUNGSARCHITECTEN INGENIEURE
ORT:	DATUM:	UNTERSCHRIFT:
Passau	25.08.2023	J. Kramer
FUNDSTELLE:	PLANGRÖSSE:	UNTERSCHRIFT:
V:\Projekte\Erding_LRA\34753_Dep_Baumgartner_Insitu_Stabilisierung\0500\0540\WU-EP-DP01.dwg	0.841 m x 0.42 m = 0.353 m²	

Schematischer Querschnitt von Station 000,00 bis 133,34 (nicht maßstäblich)



Schematischer Querschnitt von Station 133,34 bis 179,45 (nicht maßstäblich)



SCHACHTNUMMER										
HALTUNGSLÄNGE	8,88	27,79	96,67		7,10	39,01				
GELÄNDEHÖHEN (GEPLANT)	561,90	559,60	559,60	559,60	559,60	559,60	559,43			
SOHLHÖHEN					555,85					
SOHLTIEFE					3,75					
SOHLHÖHEN (GASLEITUNG)	561,00	559,20	557,80		556,45	557,70	558,43	560,43		
GEFÄLLE (GASLEITUNG)	202,7‰	50,38‰	14,00‰				14,00‰			
STATION	000,00	8,88	36,67	111,10	118,00	133,34	140,44	179,45		

Deponie Baumgartner Bogen

Erneuerung der Schwachgasanlage und Sanierung der Gaserfassung zur In-situ Stabilisierung

PLANUNGSGRUNDLAGE:

Genehmigungsplanung

PLANINHALT:	GEZEICHNET:	DATUM:		
Höhenplan Längsschnitt	Mansour Ghafori	08-2023		
	GEPRÜFT:	DATUM:		
	Julian Kramer	08-2023		
PLANNUMMER:	INDEX:	PROJEKTNUMMER:	MASSSTAB:	ANLAGE:
WU-GP-LS01		34753	1:100/1000	07
VORHABENSTRÄGER:		ENTWURFSVERFASSER:		
Landratsamt Erding		COPLAN AG		
Alois-Schießl-Platz 2 85435 Erding		COPLAN AG Steinbachstraße 60 D-94036 Passau Tel.: +49 (851) 501969 - 0 Fax: +49 (851) 501969 - 40 passau@coplan-online.de		
ORT		DATUM		
Passau		25.08.2023		
UNTERSCHRIFT		UNTERSCHRIFT		
FUNDSTELLE:		PLANGRÖSSE: 0,594 m x 0,420 m = 0,250 m2		