

MARKIERUNG		AUSSTATTUNG		ENTWÄSSERUNG	
	Bearbeitungsgrenze		Mastleuchte Planung Optik symmetrisch		Kastenrinne mit Ablauf
	Bearbeitungsgrenze privat		Mastleuchte Planung Optik asymmetrisch		Blindenleitschwellen Kastenrinne
	Bearbeitungsgrenze nicht förderfähig		Pollerleuchte Planung		Straßenablauf Planung
	Vermessungsplan		Fahrradanlehnbügel		Schacht Planung
	Ausrichtung Pflaster / Startpunkt Verlegung		Baumscheiben- abdeckung		Schacht Bestand
<b>BEFESTIGTE FLÄCHEN</b>			Abfallbehälter	<b>HÖHENPLANUNG</b>	
	Klinkerbelag Reihenverband		Findling, Position durch BU vor Ort		Höhe Bestand
	Klinkerbelag Fischgrätverband		Fahnenmast		Höhe Planung
	Taktiler Leitsystem Rillen / Hognopenelement		Sitzmobiliar		Gefälle Planung
	Kies   Asphalt		Hinweisschild		
	Klinker Läufer		Betonstele		
	Hochbord   Stahlkante		Anschlussäule		
<b>VEGETATIONSFLÄCHEN</b>					
	Ansaat-   Pflanzfläche				
	Gehölzfläche				
	Gehölz Bestand				
	Gehölz Planung				

- PLANGRUNDLAGEN**
- Vermessungsplan: Vermessungsbüro Dipl. Ing. H. Möller, 09.03.22
  - ALK: Amt Probstel, 17.11.23
  - RW- und SW-Leitungen: Amt Probstel, 18.03.22
  - Beleuchtung: Amt Probstel, 23.05.22
  - Glasfaser: Amt Probstel, 18.01.22
  - Trinkwasser: Wasserbeschaffungsverband Panker-Giekau, 01.02.22
  - Strom: Schleswig-Holstein Netz AG, 02.02.22
  - Gas: Propan Rheingaz GmbH & Co. KG, 14.03.22
  - Telekom: Online-Trassenauskunft Telekom, 20.01.22
  - Antenne: Online-Leitungsauskunft Primacom Stormarn GmbH & Co.KG, 28.03.22

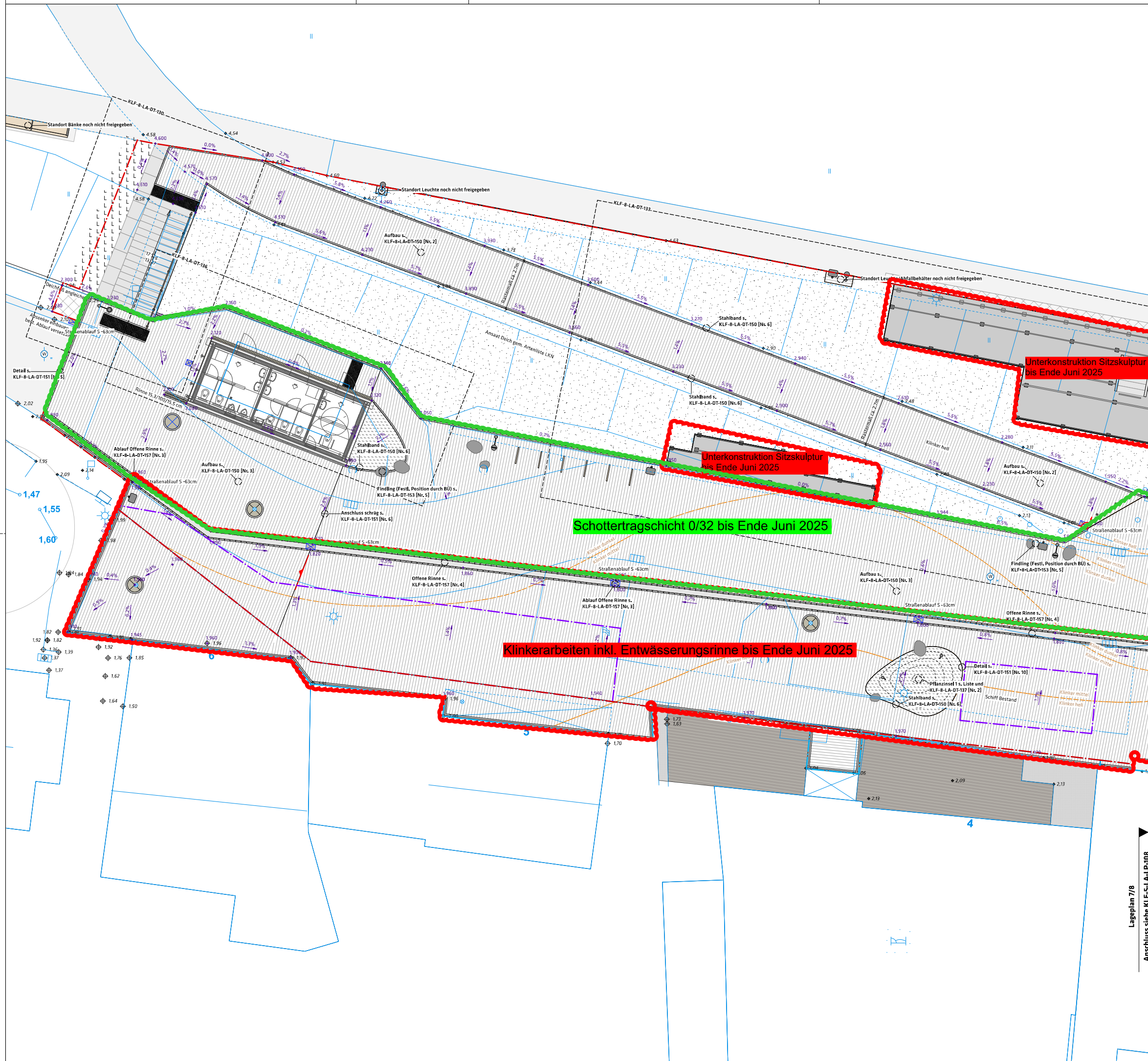
- BEACHTUNGEN**
- Alle Maße sind vor Baubeginn vor Ort und rechnerisch zu prüfen. Der AN hat dem AG Bedenken unverzüglich – möglichst schon vor Beginn der Arbeiten – schriftlich mitzuteilen und hat bei einer Verletzung dieser Pflicht gemäß § 4 Nr. 3 VOB/B (sog. Bedenkenhinweispflicht des Auftragnehmers).
  - Alle konstruktiven und tragenden Bauteile müssen gemäß geprüfter, statischer Berechnung erstellt werden. Der Unternehmer wird ausdrücklich darauf hingewiesen, sämtliche Ausführungen der Leistungen nach dem anerkannten Regeln der Baukunst und dem neuesten Stand der Technik unter Einhaltung aller DB-Vorschriften, behördlicher sowie sonstiger Herstellerleitlinien herzustellen. Der Unternehmer ist für die Richtigkeit der Ausführung allein verantwortlich.
  - Bei der Darstellung und Anordnung der Trassen handelt es sich um prinzipielle Darstellungen. Für die Bauausführung sind die Leitungspläne der jeweiligen Versorgungsunternehmen maßgebend.
  - Alle Maße in m, wenn nicht anders angegeben.

Datum	Index	Name	Kurzbeschreibung
13.03.25	A	MS	Höhenplanung mit offener Rinne

Auftraggeber	<b>Gemeinde Schönberg</b> Knöll 4 24217 Schönberg T 04344 306 1230	<b>KLF</b>					
Generalplanung Freianlagen	<b>POLA</b> Landschaftsarchitekten GmbH Neue Schönhauser Straße 15 10178 Berlin 030 240 00 99 26						
Objektplanung Brücke	<b>StudioC</b> Lützowstr. 102/C 10785 Berlin 030 70 50 94 60						
Bauüberwachung	<b>Muhs Landschaftsarchitekten</b> Weissenburgstraße 4 24116 Kiel 0431 58 09 28 10 Lagebezugssystem: ETRS89 UTM   Höhenbezugssystem: NNH						
Projekt	Freianlagen <b>Neubau der Binnenpromenade Kalifornien (T-Konzept) Los 2: Tief- und GaLa-Bau</b>						
Plannummer	<b>KLF-8-LA-LP-108</b>	Index	<b>A</b>	Leistungsphase	<b>8</b>	Maßstab	<b>1:100</b>
Plantitel	<b>Lageplan 7/8</b>	Plangröße	<b>DIN A1</b>	Datum	<b>16.01.25</b>		
<b>ZUR AUSFÜHRUNG FREIGEgeben.</b>							

Anschluss siehe KLF-5-LA-LP-107  
Lageplan 6/8

Anschluss siehe KLF-5-LA-LP-109  
Lageplan 8/8



MARKIERUNG		AUSSTATTUNG		ENTWÄSSERUNG	
	Bearbeitungsgrenze		Mastleuchte Planung Optik symmetrisch		Kastenrinne mit Ablauf
	Bearbeitungsgrenze privat		Mastleuchte Planung Optik asymmetrisch		Blindenleistebedeckung Kastenrinne
	Bearbeitungsgrenze nicht förderfähig		Pollerleuchte Planung		Straßenablauf Planung
	Vermesseplan		Fahrradanhänger		Schacht Planung
	Ausrichtung Pflaster / Startpunkt Verlegung		Baumscheiben- abdeckung		Schacht Bestand
<b>BEFESTIGTE FLÄCHEN</b>			Abfallbehälter	<b>HÖHENPLANUNG</b>	
	Klinkerbelag Reihenverband		Findling, Position durch BU vor Ort		Höhe Bestand
	Klinkerbelag Fischgrätverband		Fahnenmast		Höhe Planung
	Taktiler Leitstreifen Hilfselement		Sitzmobiliar		Gefälle Planung
	Kies   Asphalt		Hinweisschild		
	Klinker Läufer		Betonstele		
	Hochbord   Stahlkante		Anschlussäule		
<b>VEGETATIONSFLÄCHEN</b>					
	Ansaat   Pflanzfläche				
	Gehölzfläche				
	Gehölz Bestand				
	Gehölz Planung				

- PLANGRUNDLAGEN**
1. Vermessungsplan: Vermessungsbüro Dipl. Ing. H. Möller, 09.03.22
  2. ALK: Amt Probstel, 17.01.23
  3. RW- und SW-Leitungen: Amt Probstel, 18.03.22
  4. Beleuchtung: Amt Probstel, 23.05.22
  5. Glasfaser: Amt Probstel, 18.01.22
  6. Trinkwasser: Wasserbeschaffungsverband Panker-Gieкау, 01.02.22
  7. Strom: Schleswig-Holstein Netz AG, 02.02.22
  8. Gas: Propan Rheingaz GmbH & Co. KG, 14.03.22
  9. Telekom: Online-Trassenauskunft Telekom, 20.01.22
  10. Antenne: Online-Leitungsauskunft Primacom Stormarn GmbH & Co.KG, 28.03.22

- BEACHTUNGEN**
1. Alle Maße sind vor Baubeginn vor Ort und rechnerisch zu prüfen. Der AN hat dem AG Bedenken unverzüglich – möglichst schon vor Beginn der Arbeiten – schriftlich mitzuteilen und hat bei einer Verletzung dieser Pflicht gemäß § 4 Nr. 3 VOB/B (sog. Bedenkenhinweis) des Auftragnehmers.
  2. Alle konstruktiven und tragenden Bauteile müssen gemäß geprüfter, statischer Berechnung erstellt werden. Der Unternehmer wird ausdrücklich darauf hingewiesen, sämtliche Ausführungen der Leistungen nach den anerkannten Regeln der Baukunst und dem neuesten Stand der Technik unter Einhaltung aller DB-Vorschriften, behördlicher sowie sonstiger Herstelleranleitungen herzustellen. Der Unternehmer ist für die Richtigkeit der Ausführung allein verantwortlich.
  3. Bei der Darstellung und Anordnung der Trassen handelt es sich um prinzipielle Darstellungen. Für die Bauausführung sind die Leitungspläne der jeweiligen Versorgungsunternehmen maßgebend.
  4. Alle Maße in m, wenn nicht anders angegeben.

Datum	Index	Name	Kurzbeschreibung
18.03.25	B	MS	Nordkante WC in Waage, offene Rinne statt Punktablauf bei Dusche
19.03.25	A	MS	Begradigung Bord, Höhenplanung mit offener Rinne, neue Winkelstützwand, WC-Container

Auftraggeber	<b>Gemeinde Schönberg</b> Knöll 4 24217 Schönberg T 04344 306 1230	<b>KLF</b>					
Generalplanung Freianlagen	<b>POLA</b> Landschaftsarchitekten GmbH Neue Schönhauser Straße 15 10178 Berlin 030 240 00 99 26						
Objektplanung Brücke	<b>StudioC</b> Lützowstr. 102/C 10785 Berlin 030 70 50 94 60						
Baubewerker	<b>Muhs Landschaftsarchitekten</b> Weißenburgstraße 4 24116 Kiel 0431 58 09 28 10 Lagebezugssystem: ETRS89 UTM   Höhenbezugssystem: NNH						
Projekt	Freianlagen <b>Neubau der Binnenpromenade Kalifornien (T-Konzept) Los 2: Tief- und GaLa-Bau</b>						
Plannummer	<b>KLF-8-LA-LP-109</b>	Index	<b>B</b>	Leistungsphase	<b>8</b>	Mußstab	<b>1:100</b>
Plantitel	<b>Lageplan 8/8</b>	Plangröße	<b>DIN A1</b>	Datum	<b>16.01.25</b>		
<b>ZUR AUSFÜHRUNG FREIGEgeben.</b>							

Lageplan 7/8  
Anschluss siehe KLF-5-LA-LP-108