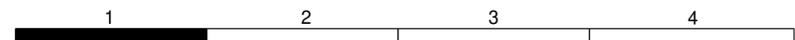


- Legende:**
- Fahrbahn
  - Gasse
  - Parkflächen
  - Müllsammelplatz
  - Gehweg
  - Sicherheitsstreifen
  - Radweg/Schutzstreifen
  - Restfläche
  - Zufahrten
  - Grünfläche
- 0+425.000 Stationen der Achse  
0+526.133 Stationen allgem.

Zeichenerklärung		Laternen		Merkstein Eit / FM		Anschlagsäule		Leitplanke, Geländer		Befestigungsarten	
	Höhenfestpunkt		Schacht, Kanalaufbau		Geländepunkt		Laubbaum		Befestigungsarten		H/B Hochbord
	Lagefestpunkt		Straßenablauf		Schaltkasten		Gehölze		Befestigungsarten		T/B Tiefbord
	Gefahrenzeichen		Kunststoffsystemschaft		Betonmast		Friedhof		Befestigungsarten		R/B Rundbord
	Hinweisschild/Wegweiser		Schieber: Gas, Wasser		Stahlrohrmast		Einzelgebüsch		Befestigungsarten		RK Rasenkante
	Richtzeichen		Unterflurhydrant		Paketverteilstelle		Mauer		Befestigungsarten		AS Absenkestein
	Ampel		Lichtschaft		Fahnenmast		Zaun		Befestigungsarten		FB Flachbord
	Lampe auf Mast		Steigungspfeil		Denkmal		Stützmauer		Befestigungsarten		FP Findlingspl. unbefestigt

**Herstellungsvermerk zur Grenzdarstellung:**  
Die dargestellten Grenzen wurden aus dem digitalen Vermessungsplan übernommen. Sie dienen nur zu Übersichtszwecken, ihre Lage ist nicht rechtsverbindlich.

04			
03			
02			
01			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen



**Auftraggeber:**

**Hansestadt Stendal**  
Markt 1  
39576 Hansestadt Stendal  
Tel. 03931 / 651240

Prüfvermerk		
geprüft	Datum	Zeichen

**Entwurfsverfasser:**

**Ingenieurbüro Hübner & Münder**  
Arneburger Straße 24, Haus II  
39576 Hansestadt Stendal  
Tel. 039 31 / 251 330  
Fax. 039 31 / 251 332  
kontakt@ing-b-sdl.de

Prüfvermerk		
gezeichnet	Datum	Zeichen
bearbeitet	02/2023	
geprüft	02/2023	

<b>Planungsgrundlagen:</b>		<b>Bezugssystem</b>
Plangrundlage: SDL_L_deritzer_Str_DHHN2016_LS489_Gesamt_bearb.dwg		Lage: LS 489
		Höhe: DHHN2016
		gemessen: -

**VORPLANUNG**

**Kreisverkehrsanlage  
Gardelegener / Lüderitzer Str.**

Jonasstraße bis Querstraße

Unterlage / Blatt-Nr.:	5 / 1
<b>Lageplan</b>	Variante 1
Maßstab:	1 : 500
Projekt-Nr.:	

03.02.2023 © Alle Inhalte sind urheberrechtlich geschützt.