



- ### Zeichenerklärung
- Fahrbahn in Asphalt
 - Kreuzungen, Anrampungen und Einengungen in Betonrechteckstein, rubiniert
 - Verkehrsberuhigter Bereich in Betonrechteckstein, terrakotta/sand
 - Gehweg in Rechteckpflaster grau
 - Sicherheitsstreifen in Rechteckpflaster anthrazit
 - Grünfläche geplant
 - Höhenlinien
 - 5.30 -5.30 vorh. Aufmaßhöhe / gepl. Endausbauhöhe
 - 2.64% Gefälle geplant
 - Neigungswechsel
 - Straßenablauf geplant / Straßenlampe geplant
 - RW-Schacht geplant / SW- und RW-Schacht vorhanden
 - aller/ vorhandener Lichtpunkt
 - Hochbord
 - Rundbord R=5cm
 - Rundbord R=2cm
 - Tiefbord
 - Winkelbordstein / Winkelrandstein
 - Entwässerungsrinne 2-zellig
 - Entwässerungsrinne 1-zellig
 - Taststein +3cm
 - Schrägstein mit Nullablenkung
 - Baum vorhanden / Strauch geplant
 - Baum geplant / Wurzelschutz
 - geplanter Lichtpunkt (rund 104m Lichtpunktstrecke)



- Ausführungsplanung -

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

b		
a		
Art der Änderung oder Ergänzung		Datum:
IC 813-AP-01_HDP_TAZ_210406.dwg		KOS:
Diese Zeichnung und die dargestellten Inhalte sind urheberrechtlich geschützt und dürfen ohne Genehmigung weder ververviältigt oder kopiert, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Copyright ©2021 - Ingenieurbüro Schmidt & Rietzke		

Auftraggeber: bremervörde DIE OSTESTADT.	Stadt Bremervörde Rathausmarkt 1 - 27432 Bremervörde
Maßnahme:	Innenstadtsanierung Süd Ausbau Hagenahstraße, Ludwigstraße und Johann-Kleen-Straße
Darstellung:	Lageplanausschnitt Höhendeckenplan - 1.BA/2.TA Ludwigstraße - Blatt 4

INGENIEURBÜRO SCHMIDT & RIETZKE Wasserwirtschaft - Datenbanktechnik - Straßenbau Stader Straße 34 - 27432 Bremervörde Tel.: 0 47 61 / 809 439-0, Fax: 809 439-9, e-Mail: buero@schmidt-rietzke.de			
Aufgestellt: gez. Thomas Schmidt, Dipl. Ing	LPH-Nr.: 01 Proj.-Nr.: 813	Anlage: 02 Blatt-Nr.: 04	Maßstab: 1 : 100
AZ: 813-AP-01F-SA-LPA-02-04	Bearbeitet: UWS	Gezeichnet: CLS	Datum: 23.03.2021

	Webserver
DATUM:	