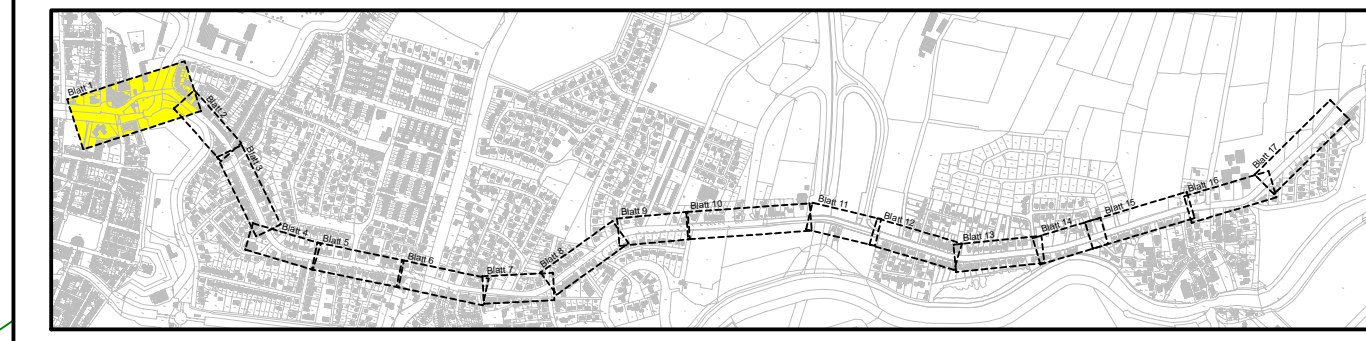


- Fahrbahn (Asphalt)
- Fahrbahn (nur neu asphaltieren)
- Radfahrstreifen (Asphalt, rot markiert)
- Fahrbahn (roter Asphalt)
- Gehweg (Betonsteinpflaster grau)
- Schutzstreifen (Betonsteinpflaster rot)
- Grünbeet / Bankett
- geplante Rinne mit Ablauf
- Rillen-/ Noppenplatten
- Hochbord mit Absenker
- Rasenbord mit Absenker
- Buskapstein mit Absenker
- Tiefbord mit Absenker
- Baubeschnitt 5
- Baubeschnitt 3
- Piktogramm "Radfahrer"
- Schaltkasten mit Granitstein 8/8/8 in einer Breite von 40 cm umpflastern
- vorh. Baum entfernen / vorh. Baum erhalten
- gepl. Leuchte 9m Lph / 7m Lph



Kataster: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung		LGLN © 2014/2020
Topographie: Vermessungsbüro Plate, Schortens		
Kataster und Topographie: ETRS 89 (UTM)-System		

Nr.	Datum	Änderung	HG/TBB
2	21.02.23	RW-Abläufe angepasst, Beleuchtung ergänzt	HG/TBB

Bauherr:	Bau- und Entsorgungsbetrieb Emden		
Projekt:	Ausbau der Woltuser Str. / Uphuser Str. 5. Bauabschnitt		
Projektnr.:	1226	Plan:	Lageplan - gesamt -
Maßstab:	1 : 250		Blatt:
			1

Ingenieurbüro für Straßen- und Tiefbau Tjaden-Rohr-Haus-Partnership Beratende Ingenieure Nordfrost-Ring 21 • Tel. 04461 / 7591-0 26419 Schortens • info@ist-planung.de	Datum:	29.07.22	Zeichen:	HG	3.1
	gezeichnet:	29.07.22			
	bearbeitet:	29.07.22		MO	
	geändert:	21.02.23		HG/TBB	