

Niedersachsen
Gemarkung Preten
Flur 16

Gemarkung Preten
Flur 15

Mecklenburg-Vorpommern

	Asphalt, Bk1.0		Unterhaltungs- und Sicherungsstreifen
	Asphalt fräsen und Deckenübergang		Hochbord, Absenker, abgesenkter Rundbord
	Asphalt, Bk0.3		Tiefbord / Schutzplanke
	Zufahrt		Bäume roden / Baumschutz
	Schotterbankett		Bauwerksnummer Deichbau / Straßenbau
	Schottertragschicht / Beton		Querschnitt mit Nummer
	Schotterrasen auf Geotextil		Höhe
	Grünfläche, Angleichung		Tiefpunkt
	Sand unter Oberbodenabdichtung		Gradienten
	Auelehm unter Oberbodenabdichtung		Gefällebrechpunkt / Gradientenneigung
	Versickerungsmulde im Zuge des Straßenbaus / im Zuge des Deichbaus		
	Betonsteinpflaster		

- Arbeitsraum (Lager- u. Bewegungsfläche)
- Böschung 1:3
- Schotterbankett
- Fahrbahn
- Schotterbankett
- Böschung 1:3
- Vorhandene Böschung (Bautabufäche)

- Arbeitsraum (Lager- u. Bewegungsfläche)
- Böschung 1:3
- Schotterbankett
- Fahrbahn
- Schotterbankett
- Böschung <1:3
- Vorhandene Böschung (Bautabufäche)
- Oberbodenbankett
- Schotterfahrbahn
- Oberbodenbankett
- Böschung 1:3

Bestandsvermessung der Hochwasserdeiche Dipl.-Ing. C. KIEPKE Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur Berater Ingenieur Tel. (0 41 31) 87 20 40 E-Mail-Adresse: vermessung@kiepke.de Stadtkoppel 2, 21337 Lüneburg	Kartengrundlage Amt für regionale Landesentwicklung Lüneburg Flurbereinigung Dellen 03(06)1939 Karte des neuen Bestandes Stand 07/2018 Flurbereinigungsplan hat vorgelegen
---	--

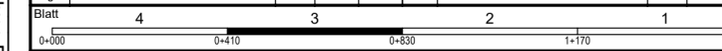
	Trig. Punkt		Gasschieber		Leuchtmast		Beton-Hochbord
	Polygonpunkt		Schachdeckel		Holzmast		Beton-Tiefbord
	Mauerbohlen		Straßenaufbau		Stahlbetonmast		Einfassungsstein
	Grenzpunkte		Unterfurhydrant		Busch		Beton
	Verteilerschrank (S)		Mauer		Grünland		Betonplatten
	Verteilerschrank (F)		Zaun		Schilf		Betonsteinpflaster
	Merkstein (Gas)		Geländer		Ackerland		Wasserbausteine
	Merkstein (Wasser)		Schranke		Eingang		Großpflaster
	Wasserschieber		Bodenprobe		Auffahrt		2-reihige Rinne
	Lichtsignalanlage		Höhe		Rasengittersteine		

Bemerkung Versorgungsleitungen
Die Grundstücksgrenzen wurden aus der, von dem Lageplan des NLWKN für die unten genannte Maßnahme (Stand: Juli 2018) entnommen.

Grundplan hergestellt: INGENIEURBÜRO RAUCHENBERGER GmbH Heinz-Kollan-Str. 1 29451 Dannenberg Tel. 05861/9995-0 Fax 05861/9995-29 E-Mail: info@IRAuchenberger.de	Datum Juli 2018	Zeichen Bra	Ergänzungen:
Aufnahme: bearbeitet: gezeichnet: Kataster: Felvergleich:	August 2018 August 2018 August 2018 August 2018	Mei Mei Mei Mei	

Höhen beziehen sich auf NHN - Koordinatensystem ETRS89 (UTM)

Nr.	Art der Änderung	Dat.	bearb.	ges.
1	Zufahrt rechts bei Bau-km 1+450	25.02.19	Ha/Pz	
2	Böschungen und Arbeitsraum	20.03.19	Ha/Prz	
3				



Neuhauser Deich- und Unterhaltungsverband

Antrag auf Planfeststellung
für den Ausbau und Neubau der Hochwasserdeiche an Sude und Krainke; Lückenschluss zwischen dem Sudedeich und dem rechten Krainkedeich einschl. Höherlegung der Kreisstraße 55 in der Gemarkung Preten (Südvariante)
Teil 2: Straßenbau

Anlage Nr. 5 Blatt Nr. 3
Zeichnungsnummer 118-MH-165 5/3 letzte Änderung 17.06.2019
Blattgröße 1100 x 297 Maßstab 1:500
Lageplan

Aufgestellt: _____, den _____
Geprüft: _____

Projektbearbeitung Straßenbau: INGENIEURBÜRO RAUCHENBERGER GmbH Heinz-Kollan-Str. 1, 29451 Dannenberg, Tel. 05861/9995-0 Fax 05861/9995-29, E-Mail: info@IRAuchenberger.de	Datum 17.06.2019	Zeichen Hi
Projektbearbeitung Deichbau: NLWKN - Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz Adolph-Kolping-Straße 6, 21337 Lüneburg, Tel. 04131/8545400	Datum 17.06.2019	Zeichen Pz
	Datum 18.06.2019	Zeichen Ha
	Datum 17.06.2019	Zeichen Ha
	Datum 17.06.2019	Zeichen Ha

y = 25712.90
x = 10606.91

y = 25991.92
x = 10269.93

y = 32625613.93
x = 5910524.96

y = 25892.94
x = 10187.97