



Grundlagen:
 Gebietsvermessung (Stand: 13.09.2019) mit Grundstücksparzellierung und Straßengrenzen, erhalten am 13.09.2019:

HSM Vermessungsbüro Dipl.-Ing. R. Mellentin
 Ostpreußen 1, 21339 Lüneburg
 Tel.: 04131/40689-0 Fax: 04131/40689-20
 E-Mail: info@hsm-vermessung.de www.hsm-vermessung.de

B-Plan (Stand: 10.09.2019), erhalten am 11.09.2019:

Niedersächsische Landesgesellschaft mbH
 Wedekindstraße 18, 21337 Lüneburg
 Tel.: 0 41 31/9503-0 Fax: 0 41 31/9503-30
 E-Mail: info-lueneburg@nlg.de www.nlg.de

Bestandsvermessung RRB / Vorflutmulde:

INGENIEURBÜRO RAUCHENBERGER GmbH
 Parieberger Straße 34, 19322 Wittmberg
 Tel.: 03877/92019-11 Fax: 03877/92019-18
 E-Mail: IBR-WB@online.de



- Legende:**
- vorh. Flurstücksgrenzen
 - Straßenbegrenzungslinien gem. Straßengrenzen Büro Mellentin
 - Grundstücksgrenzen gem. Grundstücksparzellierung Büro Mellentin
 - Wegegrenzen gem. B-Plan
 - B-Plan-Grenze
 - Höhen
 - Schmutzwasserhaltung mit Schmutzwasserschacht (Länge, Normhöhe, Rohmaterial, Gefälle) (D= Deckhöhe, S= Schökhöhe, T= Schachttiefe)
 - Regenwasserhaltung mit Regenwasserschacht (Länge, Normhöhe, Rohmaterial, Gefälle) (D= Deckhöhe, S= Schökhöhe, T= Schachttiefe)
 - Zusammensetzung der Schachtbezeichnung:
 z. B.: RWE → Halbspalt (Schmutz- bzw. Regenwasser)
 WE → Oberrichtung (hier Wendisch Evert)
 23 → ggf. Straßenschildnummer (hier Lüneburger Straße)
 1 → ID Nummerierung
 - Hausanschlussleitung (mit Stationierung an Hauptkanal in Fließrichtung bzw. Klammernwerte gegen Fließrichtung)
 - vorh. Rohrleitung außer Betrieb (verdämmt)
 - vorh. Schmutzwasser-Druckrohrleitung
 - Digitalisiert aus RW-Leitungsuntersuchung, Fa. Ex-Rohr
 - vorh. Versorgungsleitungen
 Strom-Mittelspannung (Avacon)
 Strom-Mittelspannung, außer Betrieb (Avacon)
 Strom-Niederspannung (Avacon)
 Gas (Avacon)
 Trinkwasser (Avacon)
 - gepl.
 Straßenschneise
 Wasserlauf
 Tiefbord
 RW-Kanal
 SW-Kanal
 SW-Druckrohrleitung
 SW-mäßig privat an SW-Kanal in Dorfstraße angeschlossen, mittels privater SW-Leitung in Planstraße A (genaue Leitungslage nicht bekannt => Suchschachtungen beim Straßenbau!)
 - Straßenablauf
 - Beleuchtung

a)	Pumpwerk verschoben, Schaltschrank eingezeichnet, Hausanschlussleitungen, Schachthöhen ergänzt	Ge 26.11.19	KI 27.11.19
Index	Änderungen und Ergänzungen	gezeichnet	geprüft
Verfasst: Hamburg, den 13.11.2019 IOB Ingenieurbüro für Bauwesen Ohlenroth + Brunckhorst GmbH 21073 Hamburg, Buxtehuder Str. 112c, Tel./Fax (040) 780969-0/30 E-Mail: info@iob-bauplanung.de Homepage: www.iob-bauplanung.de		gez. W. Ohlenroth Stand: Ge 26.11.19 OW 11/19 PPP: OW 13.11.19	
Bauherr:	Gemeinde Wendisch Evern Birkenweg 2 21403 Wendisch Evern		
Bauvorhaben:	Erschließung Baugebiet "Altdorf" in Wendisch Evern		
Darstellung:	Entwässerungstechnischer Lageplan	Anlage:	
Maßstab: 1 : 500	Planungsstand: Ausführung		