



1 von 1 in Zusammenstellung

Zeichenerklärung (Planung)

- TB = Tiefbord
- Gradientenlängsneigung
- Querneigung (%)
- Hochpunkt
- Tiefpunkt
- gepl. RW-Schacht mit Anschlussleitung
- gepl. Drainageleitung DN 100/Drainageschacht mit Nummerierung
- gepl. Strassenablauf 30/50 mit Nummerierung
- Gehweg (Betonsteinpflaster)
- Radweg (Betonsteinpflaster)
- Gehweg (HDPE Wabenplatten)
- Bankett
- Pflasterrinne (Betonsteinpflaster)
- Bepflanzung

Zeichenerklärung (Leistungsbestand)

- vorh. Regenwasserleitung (Betreiber: Zweckverband Grevesmühlen)
- vorh. Schmutzwasserleitung (Betreiber: Zweckverband Grevesmühlen)
- vorh. Trinkwasserleitung (Betreiber: Zweckverband Grevesmühlen)
- vorh. Gasleitung (Betreiber: HanseWerk AG)
- vorh. Telekomleitung (Betreiber: Deutsche Telekom)
- vorh. Stromleitung (Betreiber: WEMAG AG)

Für die Richtigkeit und Lage vorhandener Kabel und Leitungen wird keine Gewähr übernommen. Örtliche Einweisungen durch Versorgungsträger sind erforderlich.

Lagesystem: ETRS 89
Höhenbezugssystem: HN 76

1	Grenzverlauf geändert, RW-Kanal und Pflasterungen angepasst, Beschilderung geändert	19.04.2021	Betriebe
Index	Änderungen	Datum	Name
MÖLLER Ingenieurbüro Möller • Langer Steinsack 7 • 23936 Grevesmühlen Tel. 03861 750 0 • Fax 03861 750 150 www.ingbuero-moeller.de		Datum 02/2021 02/2021 02/2021 02/2021	Zeichen C. Lange C. Lange St. Möller gez. St. Möller

b&o
Ingenieure

Dipl.-Ing. Heinz Büchner
Friedensallee 23
www.bo-ing.de

Dipl.-Ing. Bernd Opfermann
22765 Hamburg
Tel.: +49 40 399 19 17-0 Fax: -12
E-Mail: info@bo-ing.de

Kurverwaltung Boltenhagen
Ostseeallee 4
23946 Boltenhagen

Neubau einer Dünenpromenade mit Dünenaufhöhung auf +4,34m HN76
Ausführung
Lageplan Weg zur Lesehalle

bearbeitet:	Opfermann	Zeichnungs-Nr.:	75-200-5.1.1	Index:		Datum:	19.11.2020
gezeichnet:	Marquart	Projekt-Nr.:		1:250			
geprüft:		Maßstab:					1909

Baucher geprüft:		Genehmigungsbehörde geprüft:	
Stampel, Datum, Unterschrift		Stampel, Datum, Unterschrift	