



Legende

Planung	RW-Kanal	Strom_Niederspannung
—	Strom_Niederspannung	Trinkwasser
—	Trinkwasser	KKS (Gas-Niederdruck)
—	KKS (Gas-Niederdruck)	Strom (Mittelspannung 10/20 kV)
—	Strom (Mittelspannung 10/20 kV)	Gas-Niederdruck
—	Gas-Niederdruck	Grundstücksgrenzen (Aikis)
—	Grundstücksgrenzen (Aikis)	gemessene Grundstücksgrenzen
—	gemessene Grundstücksgrenzen	Schild
—	Schild	Schieberkappe
—	Schieberkappe	Hydrant
—	Hydrant	Beleuchtungsmast
—	Beleuchtungsmast	Kanalschacht SW (braun) - RW (hellblau)
—	Kanalschacht SW (braun) - RW (hellblau)	

31.01.2022
 Ingenieurgesellschaft
 Storm Büro
 Fritz-Reuter-Str. 9
 23906 Grevesmühlen
 Tel. 03861 718191

Gemarkung: Nüssau	Lagebezug: ETRS 89 UTM 32
Flur: Flur 1/2	Höhenbezug: NN 160
Flurstücke: div.	ausgegeben: 05.08.2002

INGENIEURGEMEINSCHAFT
 • STORM • BÜRO • GbR •
 Gartenstraße 2
 23611 Bad Schwartau
 Tel.: 0451 / 8104626
 Fax: 0451 / 8104627
 E-Mail: info@ing-sb.de

Auftraggeber:
 Gemeinde Büchen
 Amtsplatz 1
 21514 Büchen

Bauherr:
 Steinautal BA 3+5
 oberer Nüssauer Weg +
 Ellernortskamp

Genehmigungsplanung
 Lageplan
 Entwässerung
 Nüssauer Weg u. Ellernortskamp
 Maßstab: 1:500

Projekt-Nr.: 22007	19.01.2023
Datum	Name
gezeichnet: 19.01.2023	H. Altmannsdorf
bearbeitet: 19.01.2023	H. Altmannsdorf
geprüft:	
Unterlage 5	
Blatt Nr. 1:1	
Reg. Nr.	
Datum	Name

Unterlage 5
 Blatt Nr. 1:1
 Reg. Nr.
 Datum
 Name