



Date: N:\2019\19009000_Marlower Bach\02_CAD\05_Ausführung\Plan\BA1\BAG\BA1-Bodenentsorgung\4-5-1_Upl_Bodenentsorgung.dwg
zuletzt bearbeitet und vorgeprüft am: 06.12.2024 durch: C. Warning



 Bodenentsorgung /
Bodenaustausch bis ca. -3.00m unter UKG
Fläche: 5980.47 m²

- Hierzu gilt auch der Lageplan 4.5-2!
- Bohrprofile gemäß Baugrundgutachten Büro Baugrund Stralsund vom 27. Januar 2020!

Alle Angaben in m!

Alle Maße sind vor Ort am Bau, am Bestand
und vor Ausführung zu prüfen!

Index	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Plangrundlage	aufgestellt von	Stand
Nachvermessung	Merkel Ingenieur Consult Vermessung GmbH	18.11.2020
Nachvermessung	Vermessungsbüro H. Krawutschke auf Rügen in Bergen	03.03.2020
Vermessung / Kataster	Merkel Ingenieur Consult Vermessung GmbH	18.04.2019

	Dipl.-Ing. Nils Christoph Merkel Beratender Ingenieur Planung, Bauleitung, Gutachten Goethestraße 9 18209 Bad Doberan Tel.: 038203 - 4650, Fax: 038203 - 12862 E-mail: nl-baddoberan@merkel-mic.de	bearbeitet	Kasper
		gezeichnet	Warning
		geprüft	Fricke
		herausgegeben	06. Dezember 2024
19 009 000			

Träger der Baumaßnahme 	geprüft/ gesehen
Gemeinde Sagard - Amt für Bau- und Stadtentwicklung - Ernst - Thälmann - Straße 37 • 18551 Sagard Tel.: 038302 - 800 0 • Fax: 038302 - 800 145	

Ausführungsplanung

	Gemeinde Sagard, Marlow und Umfeld	Unterlage 4.5 Blatt-Nr. 1 Index -
Lagesystem UTM Zone 33 Bau-km:	Höhensystem DHHN 2016	Maßstab 1 : 500 Übersichtsplan BA 1 - Bodenentsorgung

Renaturierung Marlower Bach
Schaffung naturnaher Gewässerstrukturen
und Herstellung der linearen Durchgängigkeit

geprüft/ gesehen	geprüft/ gesehen

Ausschreibungsunterlagen