



Fläche auf mind. 60,80 m ü. NN anheben

Fläche auf 60,40 m ü. NN anheben

Querneigung der Straße so ausbilden, dass bei Überbau der Kanäle der Abfluss auf der Straßenoberfläche des Erschließungsgebietes (Planstraße C) nach Norden gewährleistet ist und das Wasser nicht in das bestehende Wohngebiet (über die Planstraße F) abfließt.

HHP 60,47 m ü. NN
OK Messbohlen

HHP 61,25 m ü. NN
OK Messbohlen

HHP 63,13 m ü. NN
OK Messbohlen

Hinweis:
Die Darstellung der Fremdleitungen im Plan dient der überschaubaren Information.
Sie erhebt keinen Anspruch auf Genauigkeit und Vollständigkeit.

Objekt / Darstellung	Versorgungsträger	Stand
Regenwasserkanal	WW Bensenbrück	Mai 2018
Schmutzwasserkanal	WW Bensenbrück	Mai 2018
SW-Druckleitung	nicht vorhanden	---
Wasserleitung	WW Bensenbrück	Mai 2018
Gasleitung	Westnetz	September 2020
Strom Erdkabel	Westnetz	September 2020
Strom Freileitung	nicht vorhanden	---
Telekommunikation	Deutsche Telekom AG	September 2020
Telekommunikation	Kabel Deutschland GmbH	nicht vorh.
Telekommunikation	EWE	Mai 2018

Bestand:		Zeichenklärung		Planung:	
	Einfahrt		Straßenbeleuchtung		Schmutzwasserkanal
	Eingang		Ampel		Regenwasserkanal
	Baum		Mauer		RW-Schicht
	Schuttschicht (rand)		Zaun		Parzellengrenzung
	Straßenschleif		Hecke		Bebauungsgrenze
	Wasserschleber		Querneigung		Notwasserweg auf der Oberfläche
	Hydrant		Einfahrt		
	Gasscheiber		Regenwasserkanal		
	Kalkulation UI		Schmutzwasserkanal		
	Kalkulation UI		Schmutzwasserdruckleitung		
	Holzmat		Regenwasserkanal		
	Stahlmast		SW-Schicht		
	Höhenpunkt		RW-Schicht		
	Bank		Bauwerkspunkte		

Hinweis:
Die angegebenen Deckhöhen sind vor Baubeginn mit dem Straßenbauamt abzugleichen.
Alle Maße sind in der Ortslichkeit zu überprüfen.

3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	bearbeitet

LAGEPLAN M. 1:500



Gemeinde Eggermühlen
Landkreis Osnabrück

Wasserwirtschaftliche Voruntersuchung
B-Plan Nr. 20
"Bramberg - Erweiterung II"

Ingenieurbüro Hans Tovar & Partner
Seit 1987 tätige Ingenieure GbR

- Wasserwirtschaftliche Infrastruktur
- Straßenbau - Verkehr
- Landschaftsplanung
- Stadtplanung
- Regelbauvermessung
- Geoinformationssysteme

Weiße Breite 3
49084 Osnabrück
Telefon 0541 94003-0
Telefax 0541 94003-50
www.htpwb.de

Lageplan

Anlage: 2 Blatt-Nr.: 252.224 Austerlegung: System: ETRS89 bearbeitet: HJ/BarT geprüf: Kv/Ba vermess.: Osnabrück, den 23.04.2021