



Hinweise

Die Lage der Versorgungsleitungen (Gas, Wasser, Strom, Fernmeldeleitung etc.) ist nachrichtlich eingetragen und vor Baubeginn bei den Versorgungsträgern abzufragen!

Leitungskreuzungen sind mit den Versorgungsträgern abzustimmen.

Legende

Entwässerung	
-----	RW-Kanal vorh.
-----	RW-Kanal gepl.
-----	SW-Kanal vorh.
-----	Fließrichtung
-----	kreuzendes Gewässer
-----	Regeneinlauf vorh.
-----	Schacht vorh.
-----	Schacht gepl.
-----	Bogen gepl.
-----	Schachtbezeichnung gepl.
-----	Schachtbezeichnung vorh.
-----	D256.25 Deckelhöhe
-----	S252.38 Sohlhöhe
-----	DN 200 PP Material / Dimension
-----	19.20m - 11.0‰ Länge / Gefälle

Topographie

-----	Zaun vorh.	-----	Mauer vorh.
-----	Hecke vorh.	-----	Strauch/Laub-Nadelbaum

Versorgungsleitungen

-----	Gasleitung vorh.	-----	Stromleitung vorh.
-----	Fernmeldeleitung vorh.	-----	Wasserleitung vorh.

RRB

-----	Betriebsweg	-----	Überfallschwelle
-----	Böschung Abtrag	-----	Tonriegel
-----	Böschung Auftrag	-----	Schildrän
-----	Zufahrt Rasengittersteine		

geändert am:	Art der Veränderung:	Name:

VER- UND INGENIEURBÜRO GEMEINDEWERKE EITORF

RRB Bänstweg in Eitorf-Obereip Entwurfsplanung - Lageplan -

Maststab:	1: 250	Datum:	Name:
Anlage-Nr.:	4	bearbeitet:	22.10.2015 F. Roth
Blatt-Nr.:	1	gezeichnet:	22.10.2015 J. Kresan
Projekt-Nr.:	1819	geprüft:	
Planer:	Ingenieurkammer-Bau Nordhein-Westfalen	Bauherr:	

INGENIEURBÜRO OSTERHAMMEL GMBH

Beratung • Planung • Vermessung • Bauleitung
Siedlungswasserwirtschaft • Wasserbau • Kanalsanierung • Vermessung • GIS • Straßenbau
Wasserversorgung • Löschwasser Versorgung • Hochwasserschutz • Erschließungsplanung

Dr. Schild-Str. 5 15188 Nümbrecht Telefon 02283 9117 - 0 Internet <http://www.osterhammel.de>
E-Mail info@osterhammel.de