



Legende

—	Schmutzwasserleitungen (SW)
—	Schmutzwasserleitungen Be-Entlüftung (SWL)
—	Schmutzwassergrundleitungen (SWG)

D = Deckenhöhe z.B. für einen Schacht
S = Sohlenhöhe z.B. für einen Schacht
RS = Höhe der Rohrsohle
NNH = Höhe in Normalhöhennull in Meter
DU = Anschlusswert
K = Abflusskennzahl
Q_{tot} = Gesamtschmutzwasserabfluss
KG = Kanalgutdurchmesser bzw. KG-Rohr
GH = Geländehöhe

PLANÄNDERUNG

INDEX	ÄNDERUNGSVERÄNDERUNG	DATUM	NAMEN
01	Anpassung aufgrund Abklärung mit Architekt	02.05.2024	

BAUVERFAHREN

NEUBAU EINER RETTUNGSWACHE
GEMEINSCHAFT HELBAD HELGENSTADT - GEMARKUNG HELGENSTADT - FLUR 5 - FLURSTÜCK 4097
Im Areal Gewerbegebiet an der B 38
In 37308 Heilbad Helgenstadt

BAUHER

LANDKREIS EICHSFELD
FRIEDENSPLATZ 8
37308 HEILBAD HELGENSTADT

VERMESSUNG

NEUBAU: ±0,00 = OK FFB EG = 315,49 m ü.NHN

BASISPLANZEICHEN

ENTWURFSPLANUNG

Strangschema
Sanitärtechnik - Schmutzwasser

PROJEKT-NR.	DWG-NR.	VER.-NR.	ZEICHNER	REDAKTOR	DATUM	MASSSTAB
1311	SE	16	SC	01	18.10.2023	1:100

SW DN 200
DU 62,0; Q_{gw} = 3,96 l/s
RS = 4,31 m
RS = 305,93 NNH

Grundleitung
SW DN 200
DU 62,0; Q_{gw} = 3,96 l/s
RS = 305,93 NNH