



mittl. Einstauffläche 232 m²
 Staulamelle 40 cm
 planarisch vorhanden 100 m³
 Stauziel 37,00
 RRB Sohle 36,10
 Dauerwasserstand 36,60
 erf. V= 95 m³

RRB geplant
 1. Bauabschnitt
 Stauziel 37,10
 UK Speicher 35,23
 Speichervolumen
 erf. V=95 m³

gepl. Erweiterung Halle 35m x 17,5m
 Dachfläche = ca. 650m²
 Einleitung in RRB

Pflasterfläche ca. 20,5m x 5 m ca. 120 m²
 Einleitung über Bodenschicht /Versickerung in das
 Grundwasser, Flächenversickerung

Vorhandenes RRB reicht für die Aufnahme des
 zusätzlichen Wassers aus der geplanten Halle aus,
 RRB hat genügend Reserven, Drossel wird nicht
 verändert.

Bestand
 RRB vorhanden
 Stauziel 37,10
 UK Speicher 35,23
 Speichervolumen
 215,49m³

gepl. Hallenerweiterung
 (Lage geschätzt)
 28/7

Krematorium
 Bereich m. Fld.
 FFH 39,12 NN
 Dachfläche
 Anschluss
 Dachwasser über
 Fallrohre
 Krematorium
 Hallenbereich m. Sattel.
 Au nach Einleitungsgenehmigung
 =2276 m²

- Legende
- Planung Verkehrsflächen
 - ▬ Rinne 32 cm Abläufe 300/500
 - ☀ Beleuchtung
 - ▲ Neigung Verkehrsflächen, Regelneigung 2,5 %
 - Regenwasserkanal
 - Schmutzwasserkanal
 - RWK vorhanden
 - SWK vorhanden
 - × 36,93 vorh. Höhen (Bestandsvermessung mNN)
 - × 37,29 geplante Höhen (Phase Entwurf)
 - Grundstücksteilung/Grenzen
- Flächengröße in m²
 Flächenposition
- Längengröße in m
 Längenposition

Dieser Plan ist im Gauß-Krüger Koordinatensystem dargestellt.

Höhenangaben auf NN bezogen Regenwasserschacht Nr. 520025 Sohle: 35,86NN (Stadt DH)
 Plangrundlage: ALKIS Stadt Diepholz November 2015 (UTM)
 Punktaufnahme mit Tachymeter und GPS: 04.11.2015

Blatt 1A: Entwässerungsplanung der neuen Höhensituation angepasst

Auftraggeber	Planung:
Kaesemeier Immobilien GmbH Gänseweg 2, 49356 Diepholz	ADDICKS Ingenieurbüro und Vermessung Auguststraße 45, 26121 Oldenburg 0441/2176-111 Fax: 0441/2176-113 info@addicks-ib.de

Projekt	B-Plan Nr. 95 Dieselstraße-Nordost Entwässerungsplanung für Einleitungsantrag 1. Ergänzung Anschluss Hallenerweiterung an bestehendes RRB
Planart	Lageplan Aussenanlagen Mit Hallenerweiterung

Konzept		Stand: 22.08.2022	
Datum:		gez.:	ADD
Plan-Nr.:	1 B	Maßstab:	1 : 500
Anlage-Nr.:	1	Plotdatum :	
bearb.:	ADD		
Datei-Code: 220822 B-Plan 95 Dieselstraße Nordost Entwässerung Hallenerweiterung			