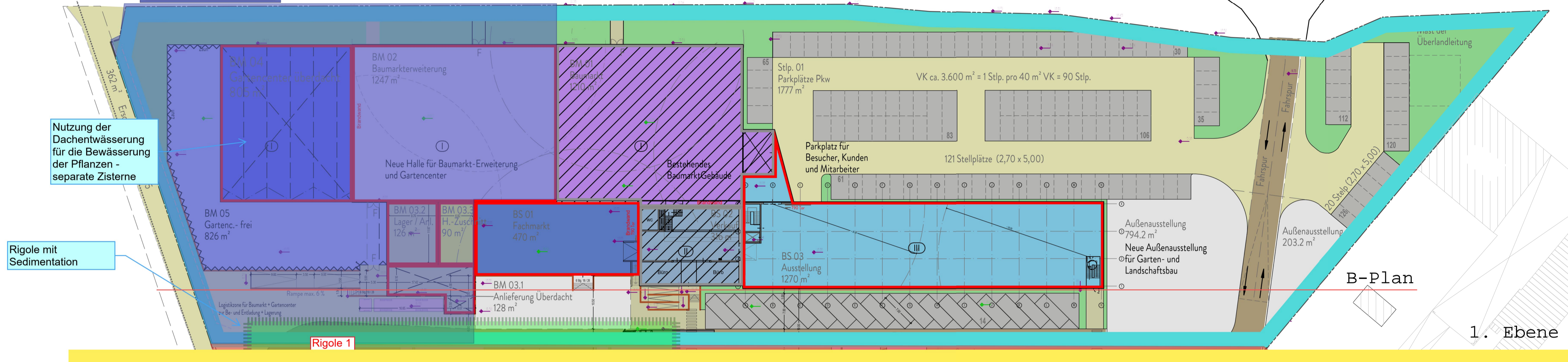


Fläche SO  
16195.0 m<sup>2</sup>

Fläche  
Christine Hettgen 06.07.2023 16:41  
4.800,55 m<sup>2</sup>

Lüneburger Straße



Nutzung der Dachentwässerung für die Bewässerung der Pflanzen - separate Zisterne

Rigole mit Sedimentation

Palettenlager optional  
Christine Hettgen 06.07.2023 20:08  
1.446,33 m<sup>2</sup>

Nutzung des Dachwassers für die Bewässerung der Pflanzen

Flächenbewertung: F5 / 27 Pkt.  
DTV 400 PKW  
Versickerung über Rigole mit Sedimentation, falls keine Muldenversickerung/Einleitung ins Versickerungsbecken möglich ist

Flächenbewertung: F5 / 27 Pkt.

Stapler-Flotte elektrisch betrieben wird.

Versickerung über Rigole mit Sedimentation, falls keine Muldenversickerung/Einleitung ins Versickerungsbecken möglich ist.

Das natürliche Gefälle des Grundstücks soll ausgenutzt werden.

zweites Versickerungsbecken für die Logistikfläche und das Palettenlager

Fläche  
Christine Hettgen 06.07.2023 20:01  
1.390,67 m<sup>2</sup>

Rigole 3/  
oberflächliche  
Versickerung über  
Versickerungsbecken  
/ Muldenrigole

Fläche  
Christine Hettgen 30.06.2023 11:03  
2.721,72 m<sup>2</sup>

Grundstücksfläche = 39795,283 m<sup>2</sup>

NEU  
Asphaltfläche  
2363 m<sup>2</sup>

Grundstücksfläche  
gesamt = 39795,283 m<sup>2</sup>

Fläche SO  
16195.0 m<sup>2</sup>

Bestand

Neubau

Versickerungsbecken für LKW-Parkplatz  
235 m<sup>2</sup>

erforderl. Abbruch für Grünfläche  
167 m<sup>2</sup>

Bestandskante Betonfläche Luftbild  
Bestandskanten Bodenflächen Aufmaß

Flächenbewertung: F7 / 45 Pkt.  
Muldenversickerung / Versickerungsbecken

**nhp**

100-533 Lüneburg-Rettmer  
Vorabstimmung des Versickerungskonzepts  
Seevetal, 06.07.2023 | i. A. C. Hettgen (nhp)

3. Ebene  
LKW Parkplatz

Urheberrecht: Die zum Architekten anvertrauten und hier dargestellten Arbeitsunterlagen dürfen nur für das Projekt verwendet werden. Diese Zeichnung darf ohne schriftliche Genehmigung der Architekten weder nachgeahmt, vervielfältigt, noch Dritten Personen vorliegt oder ausgelegt werden. Dies gilt sowohl für die Digitale Version, als auch für den Ausdruck auf Papier. Der gesetzliche Urheberrechtsschutz bleibt davon unberührt. © Copyright: nhp Newbold Düll PartG mbH Architektur- und Ingenieurbüro, 2014.