



- LEGENDE**
Gesamtfläche inkl. Gebäude innerhalb Planungsgrenze: 7.305m²
- Einleitung in RW-Leitung (Flächennummern 1-9)
 - ← Entwässerung in Ablauf
 - Versickerung in Grünfläche (Flächennummern 10-23)
 - ← Entwässerung in Grünfläche
 - Muldenrinne
 - Höhenlinie Planung
 - ← Straßeneinlauf Planung
 - ← Straßeneinlauf Bestand
 - Planungsgrenze
 - Flurstücke
 - 122/44 Flurstücksnummer
 - ← RW neu Regenwasserleitung Planung
 - ← RW Regenwasserleitung Bestand
 - ← RW Abbruch Regenwasserleitung Abbruch
 - ⊗ Kontrollschacht Planung
 - ⊗ Kontrollschacht Bestand

Hinweis:
alle Maße in Meter, Höhen in NN.

Leitungen:
Die Lage sämtlicher Leitungen sind digital von Leitungsträgern übernommen, können aber Ungenauigkeiten im Verlauf aufweisen. Die exakte eingemessene Lage und Tiefe aller Leitungen sind unbekannt. Vor Beginn und während der Baumaßnahme sind Suchschachtungen durchzuführen.

Maßstab	Plannr.	Planbezeichnung
1:250	--	Entwässerungskonzept Übersicht
Format	Blatt	Planungsstand
DIN A1		Entwurf
Plandatum	Planindex	Bauvorhaben
01.08.24		Umbau ehemalige Ernst-Barlach-Schule, Ratzeburg
gezeichnet	geprüft	
tg	hh	
Bauherr	 BIG Städtebau GmbH Treuhändischer Sanierungsträger der Stadt Ratzeburg Eckernförder Straße 212 24119 Kronshagen info@big-bau.de	
Architekt	 Stadt+Haus Architekten und Ingenieure GmbH Scheuerstraße 17 23966 Wismar info@stadt-haus.de	
Landschaftsarchitekt	hh hannes hamann landschaftsarchitekten Ernst-Barlach-Str. 8 18055 Rostock Tel.: 0381 800 33 31 Fax: 0381 800 33 38 www.hannes-hamann.de	

VORABZUG