

- Legende**
- Gepl. RW-Kanal mit Angaben über Haltungslänge, Durchmesser, Gefälle, Schachtnummer, OK Schacht ü. NN (Endausbauhöhe), Rohrsohlenhöhe ü. NN, Schachttiefe
 - Gepl. SW-Kanal mit Angaben über Haltungslänge, Durchmesser, Gefälle, Schachtnummer, OK Schacht ü. NN (Endausbauhöhe), Rohrsohlenhöhe ü. NN, Schachttiefe
 - gepl. Zufahrt
 - vorh. Baum, Kronendurchmesser = 10 m
 - B 1 - B 27 Eiche
B 28 Kastanie
B 29 - B 60 Eiche

**Entwurf
Stand 25.05.2023**

Alle Maße sowie die Lage der Ver- und Entsorgungsleitungen sind am Bau zu prüfen!
Unstimmigkeiten sind dem Planverfasser sofort zu melden.
Bei Nichtbeachtung haftet der Ausführende.

Nr.	Datum	Änderung	Bearbeiter
2	25.05.2023	Verlauf RWK (Einl. RRB - R7 - R8 - R9 - Ausl.) geändert, GFL geändert	Sp
1	13.10.2022	Bäume, Kronendurchmesser lt. Angaben Vermessungsbüro Splonskowski maßstabsgetreu gezeichnet	Sp

Geschäftsstelle Aurich
Wagenweg 13 Tel. 04941 1705-0
26603 Aurich
E-Mail: info-aurich@nlg.de
www.nlg.de



Bauvorhaben: **B-Plan Nr. 357 "Osterfeldstraße"**
Wiesens, Stadt Aurich

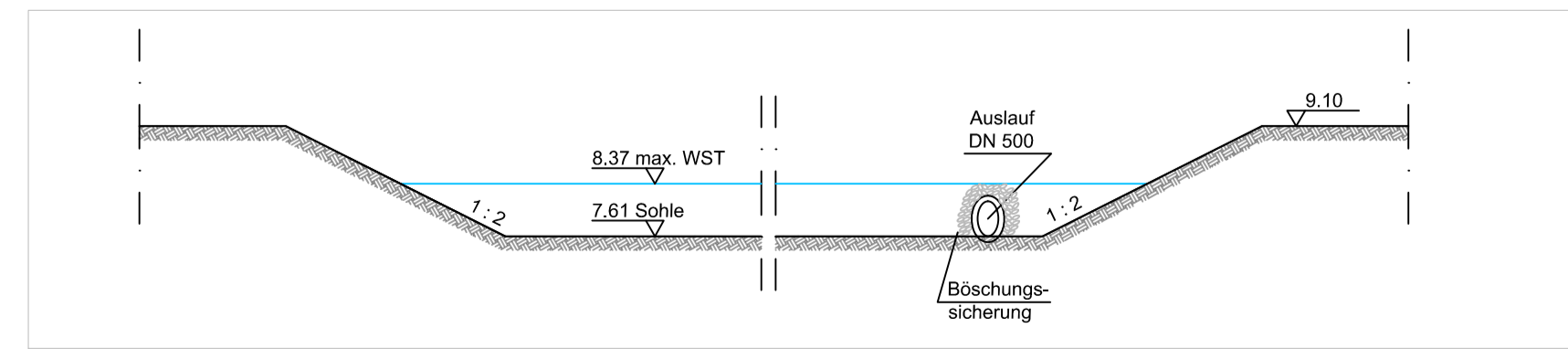
Entwässerungsplan
Entwurfsplanung

Datum: 13.10.2022 gez.: Specht / Efen Maßstab: 1:500

Planverfasser: Dipl.-Ing.(FH) Kloppenburg

Projektnummer: 6449
Blatt Nr.: 5.3

**Regenrückhaltebecken
Schnitt A-A M. 1:100**



**Drosselschacht
Schnitt M. 1:50**

