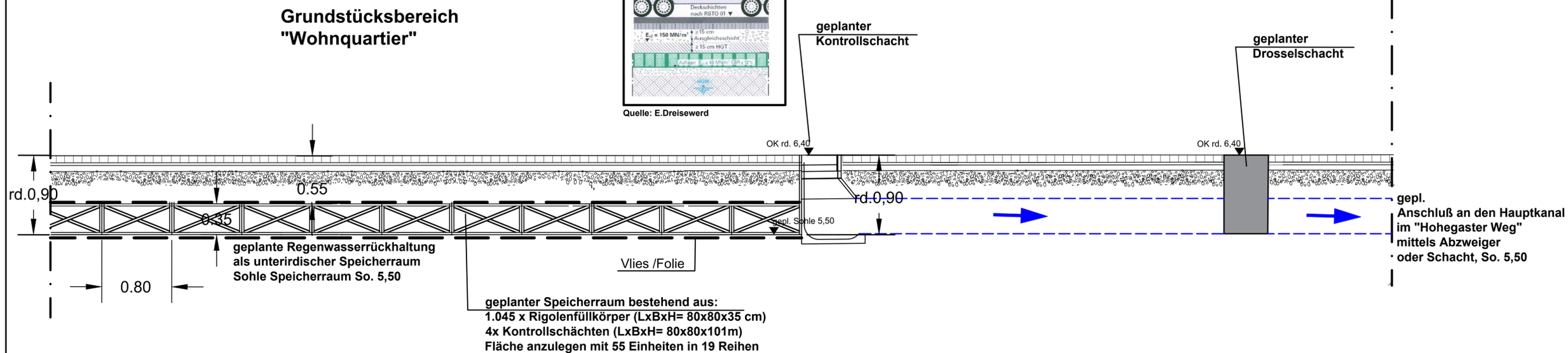


Schnitt Regenwasserrückhaltung

Maßstab 1:25



Quelle: E. Dreisewerd



geplanter Speicherraum bestehend aus:
 1.045 x Rigolenfüllkörper (LxBxH= 80x80x35 cm)
 4x Kontrollschächten (LxBxH= 80x80x101m)
 Fläche anzulegen mit 55 Einheiten in 19 Reihen

gepl. Anschluß an den Hauptkanal im "Hohegaster Weg" mittels Abzweiger oder Schacht, So. 5,50

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
5	-	-	-
4	-	-	-
3	-	-	-
2	-	-	-
1	-	-	-

INGENIEURBÜRO Johannes Bultmann

Büro Aurich Leener Landstraße 47 26603 Aurich
 Telefon: 04941 / 973 98 20, Telefax: 04941 / 973 98 70, E-Mail: bultmann@j-b-aurich.de

Datum: 20.01.2025
 Anlage: 3
 Blatt: -
 Maßstabsnr.: 381

Stadt Aurich
 FD Stadtentwässerung

Projekt: Wohnquartier "Schlehdornweg"	Akten - Nr.:
Maßnahme: Entwässerungskonzept	Unterlage: Blatt - Nr.:
	Datum: Name:
	bearbeitet: gezeichnet:
	Maßstab: 1 : 25
Schnitt	Der Bürgermeister i.A.
VORPLANUNG	