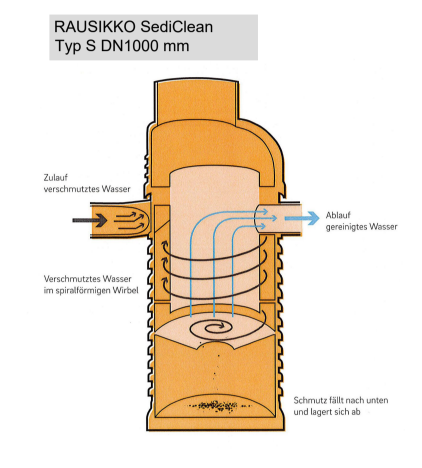


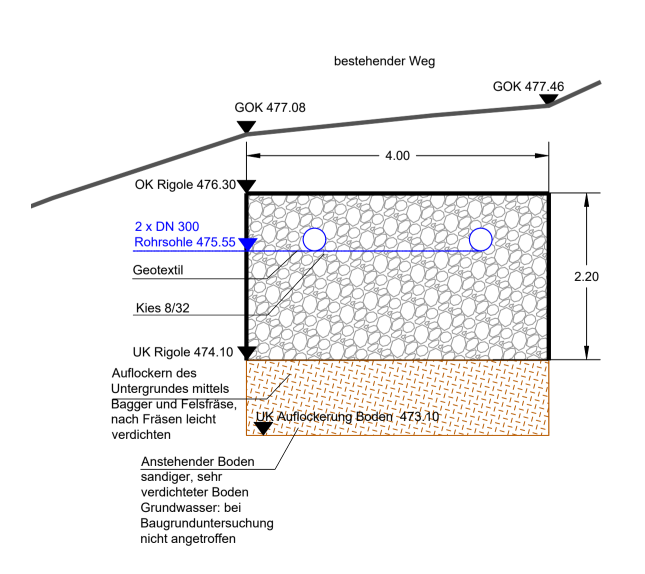
Bsp. Schacht mit innenliegenden Absturz



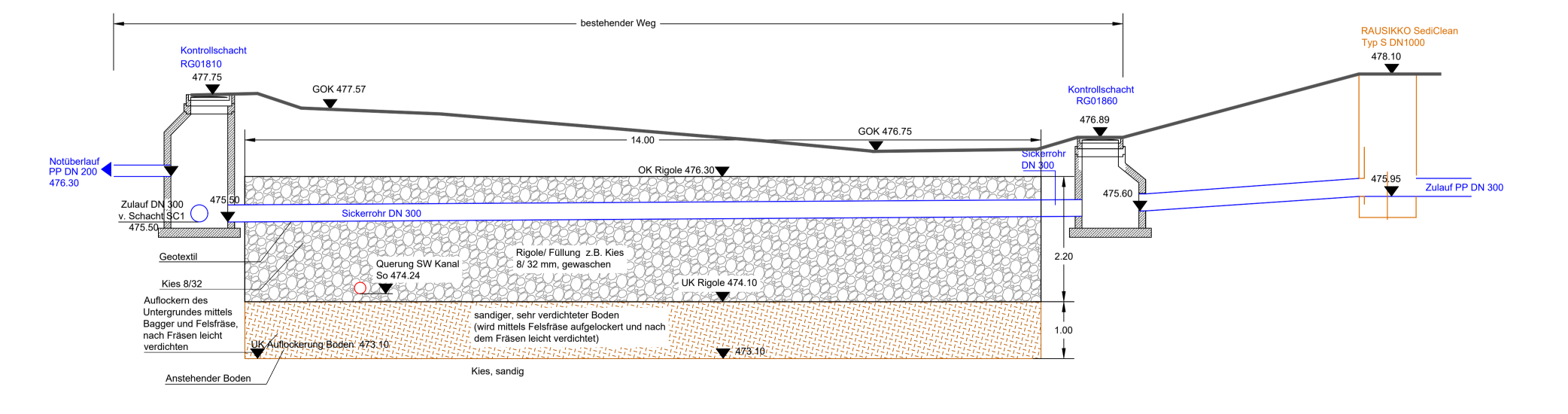


Schnitt A-ARohrrigole B x L x H = 4,0 m x 14,0 m x 2,2 m

M 1:50



Schnitt B-BRohrrigole B x L x H = 4,0 m x 14,0 m x 2,20 m



Bezugssystem Lage: Universal Transverce Mercator- System(UTM)

Bezugssystem Höhe: DHHN2016

Bezugssystem Höhe: DHHN2016

06

05

04

03

02

01
Lage Rigole geändert, Schächte angepasst, Mauer an Grdst.grenze

Nr.
Art der Änderung

Datum
Zeichen

	Bauherr:	Gemeinde Huisheim Landkreis Donau - Ries	Plan Nr. 5	
	Projekt:	Erschließung "Baugebiet Gosheim Ost"	Ct-s-d	Dla#farranti
	Darstellung:			Blattformat: 980mm x 594mm 1: 1.000/ 100
			1	1:50

Entwurf aufgestellt: Huisheim, im Juli 2024

Pfost Beratende Ingenieure

PartG mbB

Am Reißturm 31

86720 Nördlingen



1. Bürgermeister M Ü L L E R