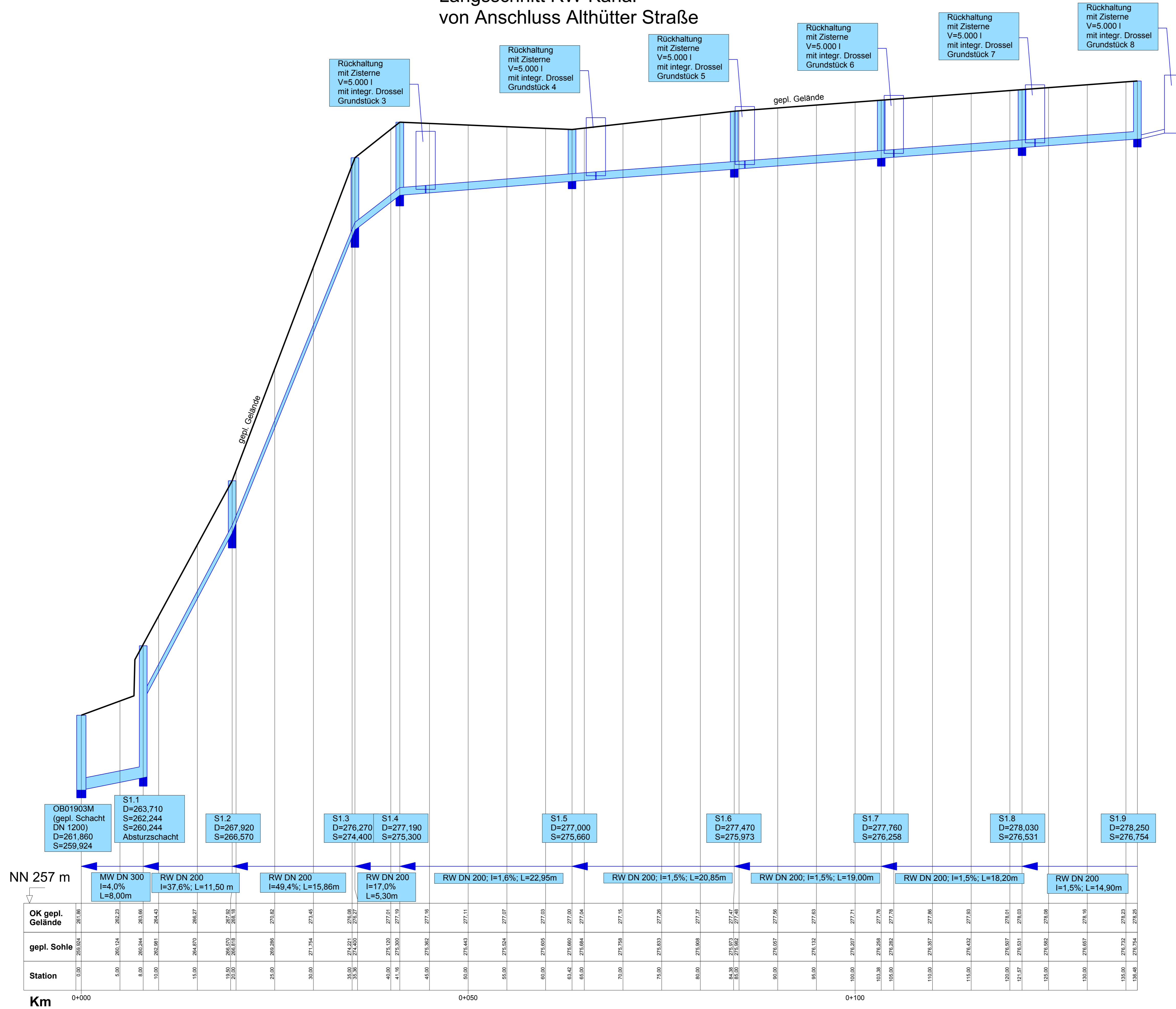


# Längsschnitt RW-Kanal von Anschluss Althütter Straße



Rückhaltung mit Zisterne V=5.000 l mit integr. Drossel Grundstück 3

Rückhaltung mit Zisterne V=5.000 l mit integr. Drossel Grundstück 4

Rückhaltung mit Zisterne V=5.000 l mit integr. Drossel Grundstück 5

Rückhaltung mit Zisterne V=5.000 l mit integr. Drossel Grundstück 6

Rückhaltung mit Zisterne V=5.000 l mit integr. Drossel Grundstück 7

Rückhaltung mit Zisterne V=5.000 l mit integr. Drossel Grundstück 8

OBO1903M  
(gepl. Schacht  
DN 1200)  
D=261,860  
S=259,924

S1.1  
D=263,710  
S=262,244  
Absturzscht

S1.2  
D=267,920  
S=266,570

S1.3  
D=276,270  
S=274,400

S1.4  
D=277,190  
S=275,300

S1.5  
D=277,000  
S=275,660

S1.6  
D=277,470  
S=275,973

S1.7  
D=277,760  
S=276,258

S1.8  
D=278,030  
S=276,531

S1.9  
D=278,250  
S=276,754

NN 257 m

MW DN 300  
I=4,0%  
L=8,00m

RW DN 200  
I=37,6%; L=11,50 m

RW DN 200  
I=49,4%; L=15,86m

RW DN 200  
I=17,0%  
L=8,30m

RW DN 200; I=1,6%; L=22,95m

RW DN 200; I=1,5%; L=20,85m

RW DN 200; I=1,5%; L=19,00m

RW DN 200; I=1,5%; L=18,20m

RW DN 200  
I=1,5%; L=14,90m

bearb.	gez.	gepr.	Nr.	Art der Änderung	Name, Datum

VERMESSUNG STRASSENBAU BAULEITUNG  
**FREY**  
 LANDESPFLEGE WASSERWIRTSCHAFT  
 INGENIEURBÜRO  
 67659 KAISERSLAUTERN SIEGELBACHERSTRASSE 107  
 TEL: 06301/33006 FAX: 06301/33007  
 E-Mail: IB.FREY@t-online.de  
 Homepage: www.ingenieurbuero-frey.de

**Architekturbüro**  
**Josef Eimer**  
 Hauptstraße 26  
 67697 Otterberg

Anlage: **8**  
 Blatt Nr.: **H 2**  
 Reg. Nr.: **16001**

**GENEHMIGUNGS-  
 PLANUNG**  
 Neubaugebiet Dreibrunnen  
 in der Stadt Otterberg  
 Entwässerungskonzept

bearbeitet: März 2016 Leßmeister  
 gezeichnet: März 2016 Leßmeister  
 geprüft: März 2016 Frey

**Höhenplan  
 RW - Kanal**  
 Maßstab = 1: 250/50

Aufgestellt:

Otterberg, den .....