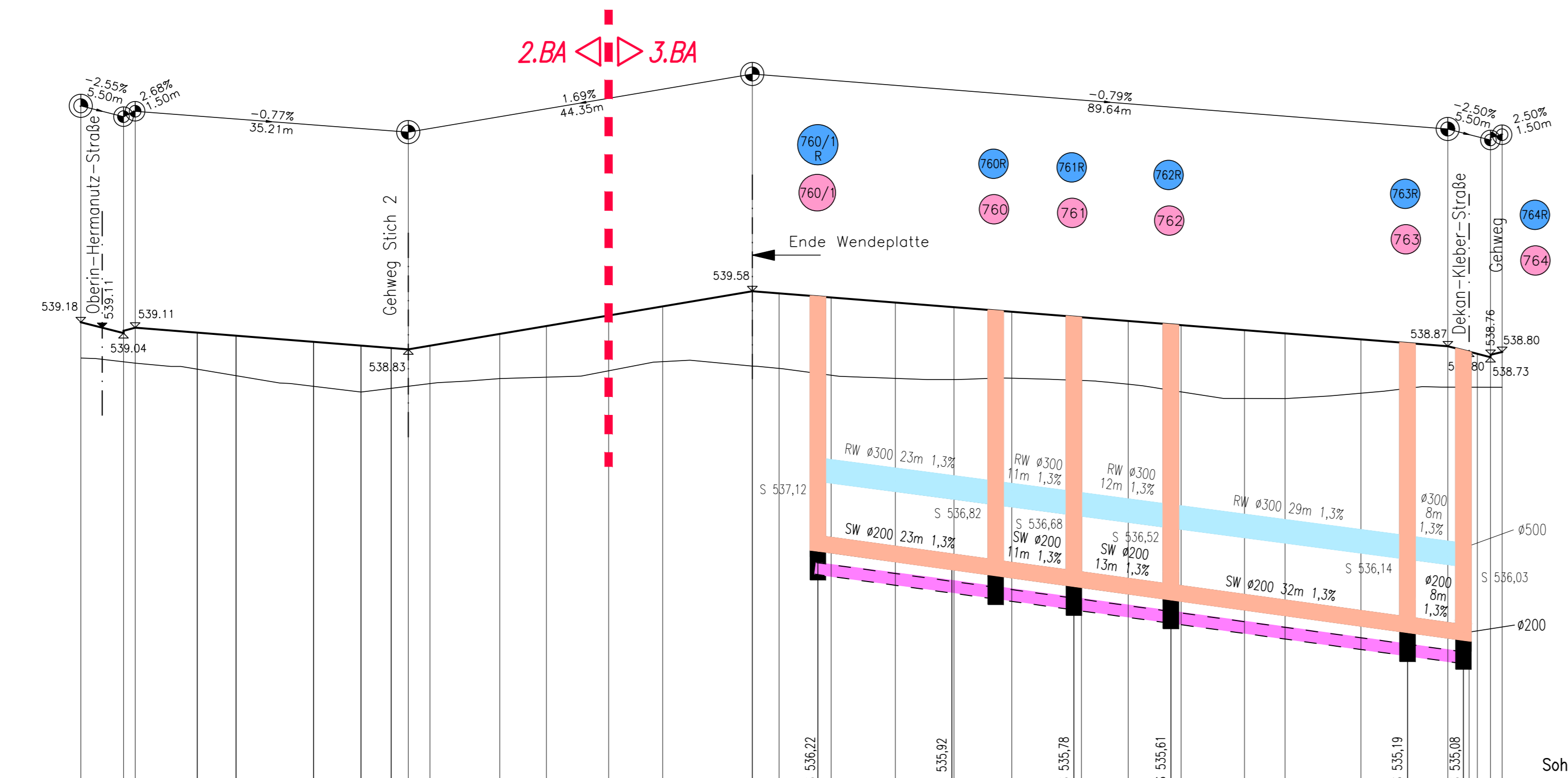


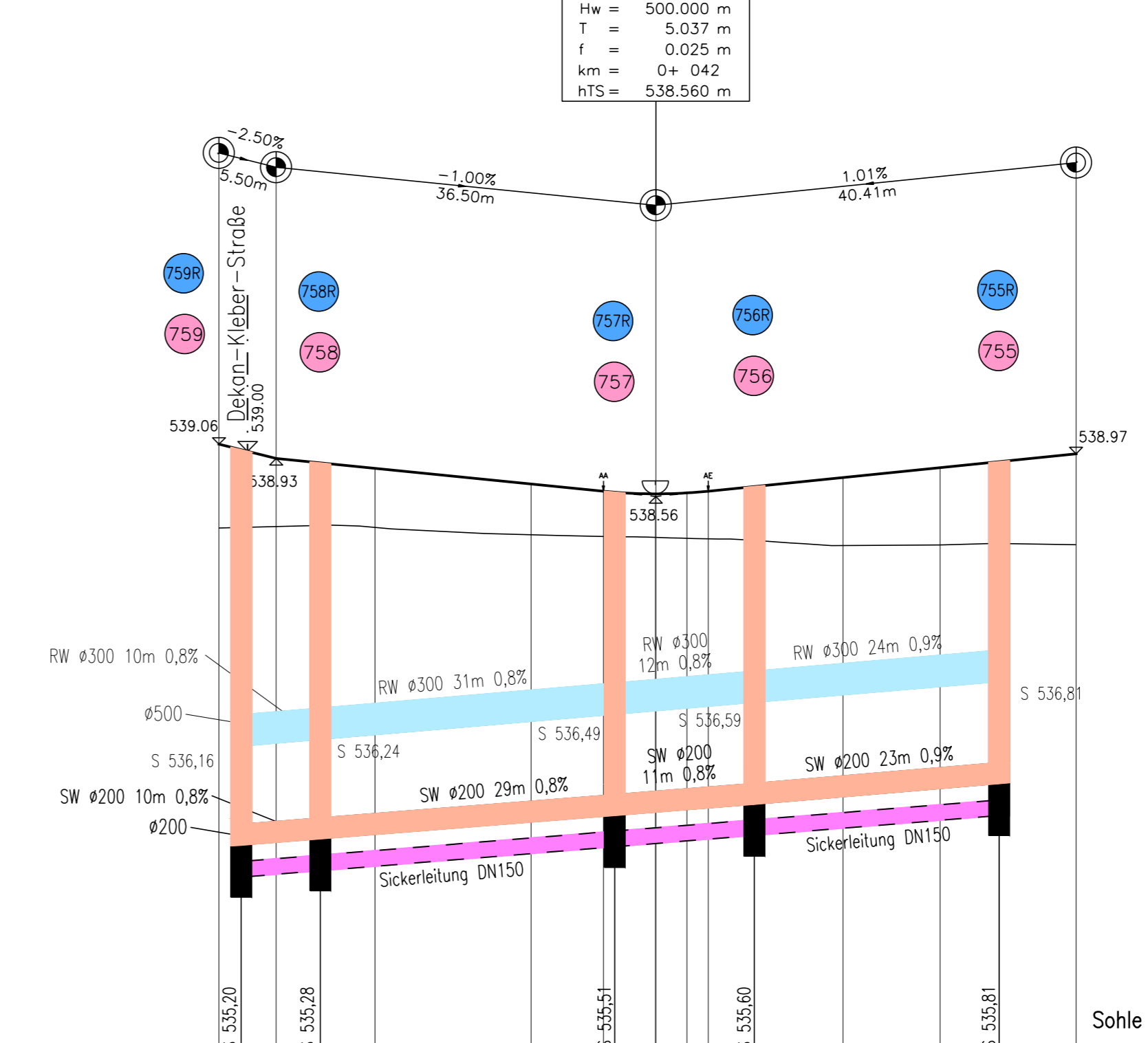
Dekan-Kleber-Straße Stich 4



DKS_Stich4
M = 1:500
Überhöhung = 10.0
533.00 m ü. NHN

Station	Gradiente [m]	Höhe bestehendes Gelände [m ü. NHN]	Höhe Gradiente [m ü. NHN]	Geländehöhe über Gradiente [m ü. NHN]
0.00		538.72		-0.46
5.50		538.67		-0.37
5.51		538.67		-0.40
7.00		538.65		-0.46
15.00		538.57		-0.47
20.00		538.49		-0.52
30.00		538.35		-0.58
36.12		538.28		-0.61
40.00		538.33		-0.53
42.21		538.36		-0.47
45.00		538.39		-0.49
54.01		538.45		-0.58
60.00		538.47		-0.66
68.03		538.55		-0.71
75.00		538.67		-0.71
86.56		538.61		-0.97
86.56		538.61		-0.97
90.00		538.59		-0.97
96.71		538.50		-1.00
105.00		538.46		-0.98
112.55		538.44		-0.93
120.00		538.46		-0.86
128.97		538.43		-0.81
135.00		538.38		-0.82
141.83		538.28		-0.86
150.00		538.20		-0.88
155.22		538.20		-0.84
165.00		538.26		-0.69
176.20		538.34		-0.53
178.95		538.34		-0.46
180.00		538.34		-0.43
181.70		538.34		-0.39
183.20		538.34		-0.46

Dekan-Kleber-Straße Stich 5



Hw = 500.000 m
T = 5.037 m
f = 0.025 m
km = 0+ 042
hTS = 538.560 m

DKS_Stich5
M = 1:500
Überhöhung = 10.0
533.00 m ü. NHN

Station	Gradiente [m]	Höhe bestehendes Gelände [m ü. NHN]	Höhe Gradiente [m ü. NHN]	Geländehöhe über Gradiente [m ü. NHN]
0.00		538.26		-0.81
5.50		538.27		-0.65
15.00		538.26		-0.57
30.00		536.19		-0.49
36.96		538.18		-0.44
41.96		538.17		-0.42
42.00		538.17		-0.42
45.00		538.16		-0.44
47.04		538.15		-0.46
60.00		538.09		-0.65
69.33		538.09		-0.74
75.00		538.11		-0.79
82.41		538.10		-0.87

Ausführung der Kanalisationsanlage (SW mit Sickerleitung und RW) jeweils mit separaten Schächten!

Sohle Sickerleitung 30 cm tiefer wie Schmutzwasserleitung wenn keine Sohlhöhe angegeben ist.

Entwässerung Hydrantenschächte an Sickerleitung anschließen!

Nr.	Datum	Änderung	gez.	gepr.

Anerkann die Bauherrschaft:

Ausführungsplanung

- Ingenieur- und Straßenbau
- Vermessungstechnik
- Bauleitplanung
- Landschaftsgestaltung

Gemeinde Unlingen

Anlage Nr. _____

Gemeinde: Unlingen

Gemarkung: Unlingen

Kreis: Biberach

Erschließung Baugebiet "Vöhringer Weg IV" in Unlingen 3. BA 2015

Plan: **Höhenplan 2**

Dekan-Kleber-Straße Stich 4 und 5

Maßstab: **1:500/50**

Projekt Nr.: 29.112

Gez.: St. Bearb.: Oc.

Datum: 20.04.2015

Ingenieurbüro Funk GmbH, Konrad-Manop-Str.25, 88499 Riedlingen, Tel.: 0 73 71/18 00-0 Fax 18 00-10