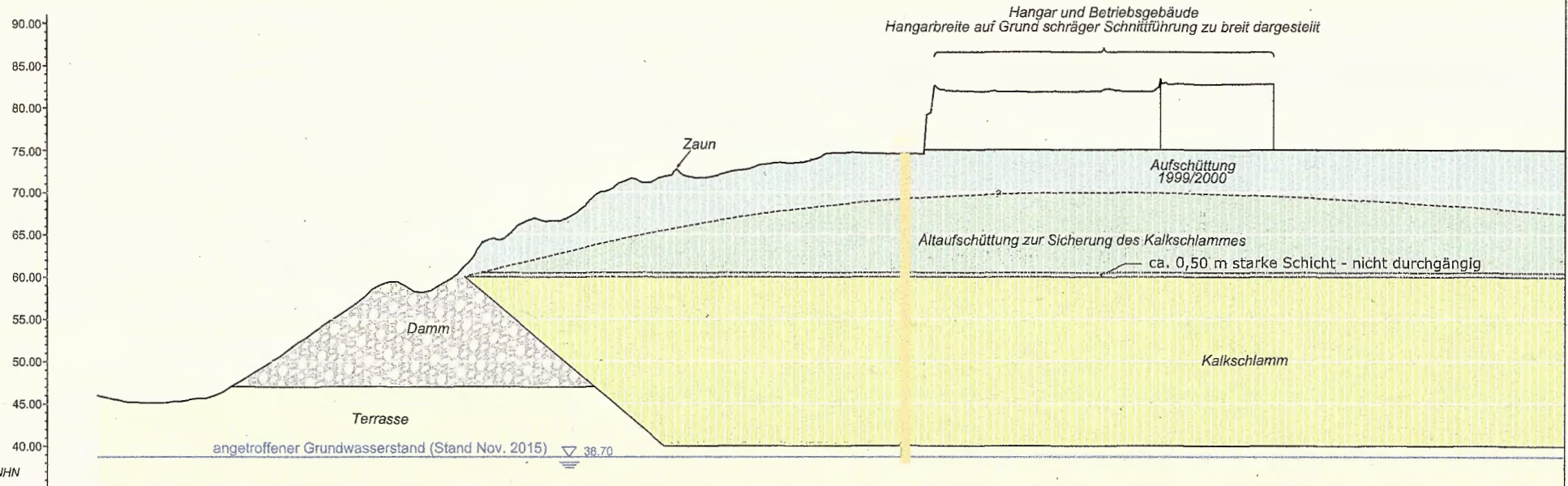


Schnitt 1

NW
1

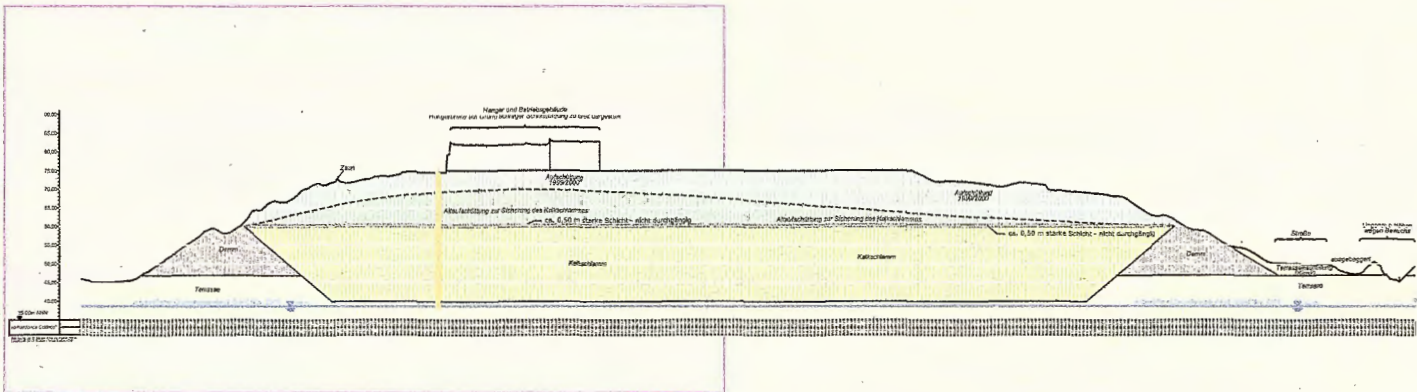


35.00m NHN

vorhandenes Gelände*

1.0	45.00
2.0	45.00
3.0	45.00
4.0	45.00
5.0	45.00
6.0	45.00
7.0	45.00
8.0	45.00
9.0	45.00
10.0	45.00
11.0	45.00
12.0	45.00
13.0	45.00
14.0	45.00
15.0	45.00
16.0	45.00
17.0	45.00
18.0	45.00
19.0	45.00
20.0	45.00
21.0	45.00
22.0	45.00
23.0	45.00
24.0	45.00
25.0	45.00
26.0	45.00
27.0	45.00
28.0	45.00
29.0	45.00
30.0	45.00
31.0	45.00
32.0	45.00
33.0	45.00
34.0	45.00
35.0	45.00
36.0	45.00
37.0	45.00
38.0	45.00
39.0	45.00
40.0	45.00
41.0	45.00
42.0	45.00
43.0	45.00
44.0	45.00
45.0	45.00
46.0	45.00
47.0	45.00
48.0	45.00
49.0	45.00
50.0	45.00
51.0	45.00
52.0	45.00
53.0	45.00
54.0	45.00
55.0	45.00
56.0	45.00
57.0	45.00
58.0	45.00
59.0	45.00
60.0	45.00
61.0	45.00
62.0	45.00
63.0	45.00
64.0	45.00
65.0	45.00
66.0	45.00
67.0	45.00
68.0	45.00
69.0	45.00
70.0	45.00
71.0	45.00
72.0	45.00
73.0	45.00
74.0	45.00
75.0	45.00
76.0	45.00
77.0	45.00
78.0	45.00
79.0	45.00
80.0	45.00
81.0	45.00
82.0	45.00
83.0	45.00
84.0	45.00
85.0	45.00
86.0	45.00
87.0	45.00
88.0	45.00
89.0	45.00
90.0	45.00

Befragung 2016: Station 43 m bis Station 56 m
Laserscanner 2016: Station 1 m bis Station 43 m



Plangrundlage: Kühnhausen · Dübbert · Semler
Öffentlich bestellte Vermessungsingenieure
Graf-Geister-Straße 5, 50679 Köln (Deutz)

Kühnhausen
Dübbert
Semler

BÜRO FÜR GEOTECHNISCHE SYSTEMUNTERSUCHUNGEN  WBG GMBH			
Am Ümminger Hang 57 44992 Bochum Telefon: 0234 - 68706392 0151 - 52403681 Telefax: 0234 - 68706391 e-mail: benner@wbg-geotechnik.de			
Projekt:		Stadt Köln - Sanierung Kalkberg Los 1 -	
Titel:		Schnitt 1 - 1' - Darstellung der Aufsatzdämme - Detail 1 -	
	bearbeitet	Maßstab (I.O.):	Anlage:
Datum	Juni 2016	1:500	0.2.1
Name	Benner		
WBG-2016-466-002 D:\Projekte\WBG\2016-466 Köln Sanierungsplanung\002\Anl 0-2 1 NK.dwg			