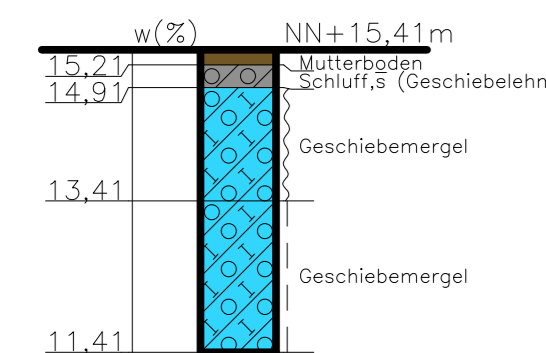
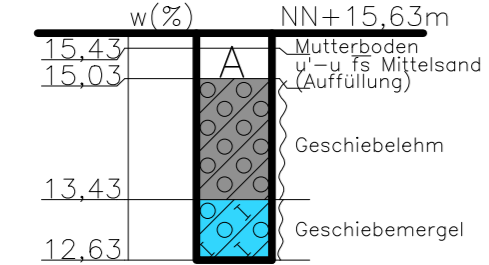


Bodenprofile M.1:100

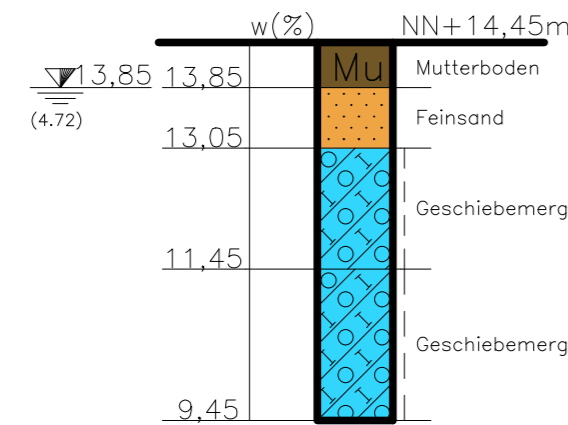
B75/S 9
(1974)



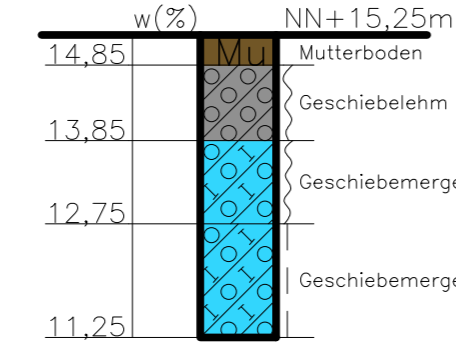
B75/S 10
(1974)



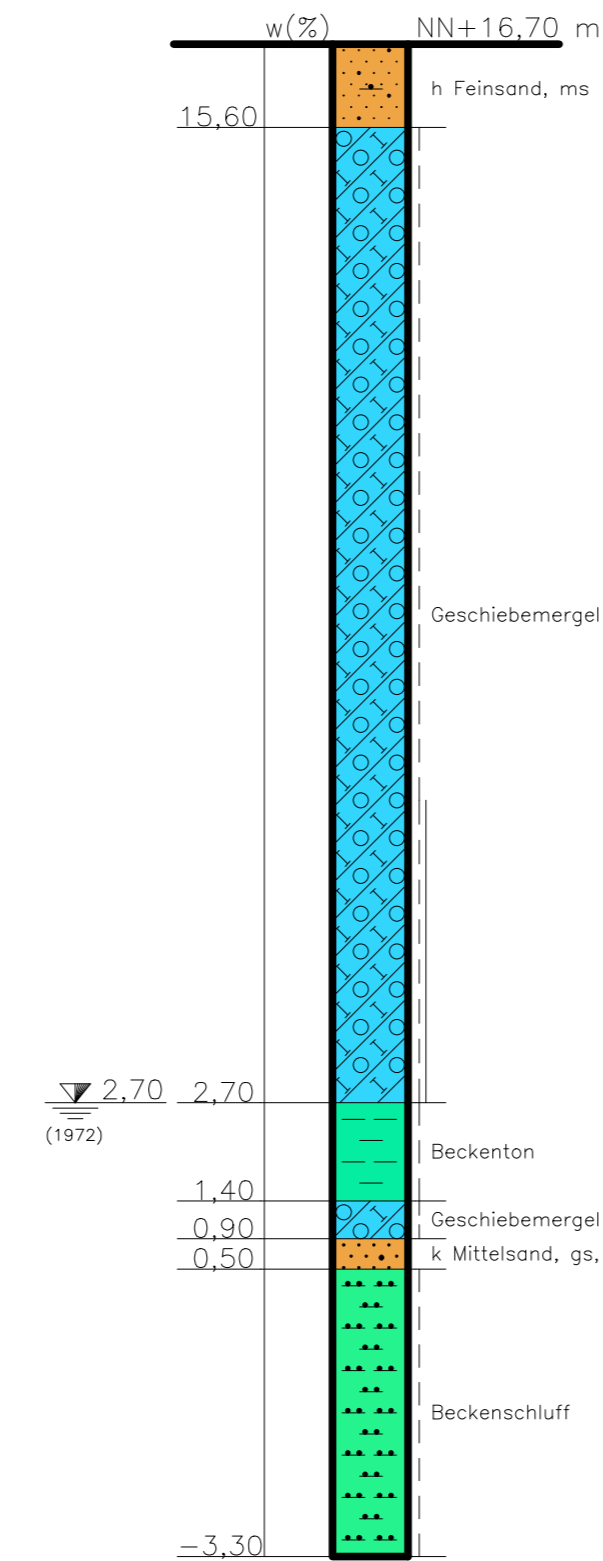
B 11
(4.1972)



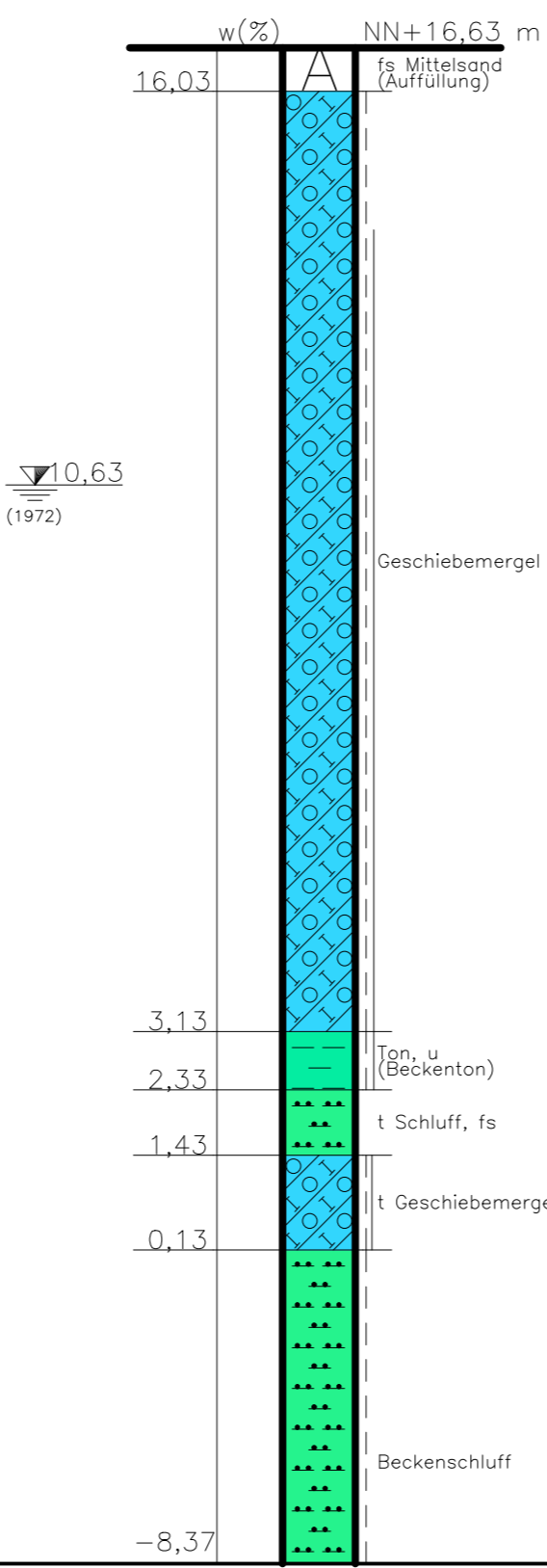
B75/S 11
(1974)



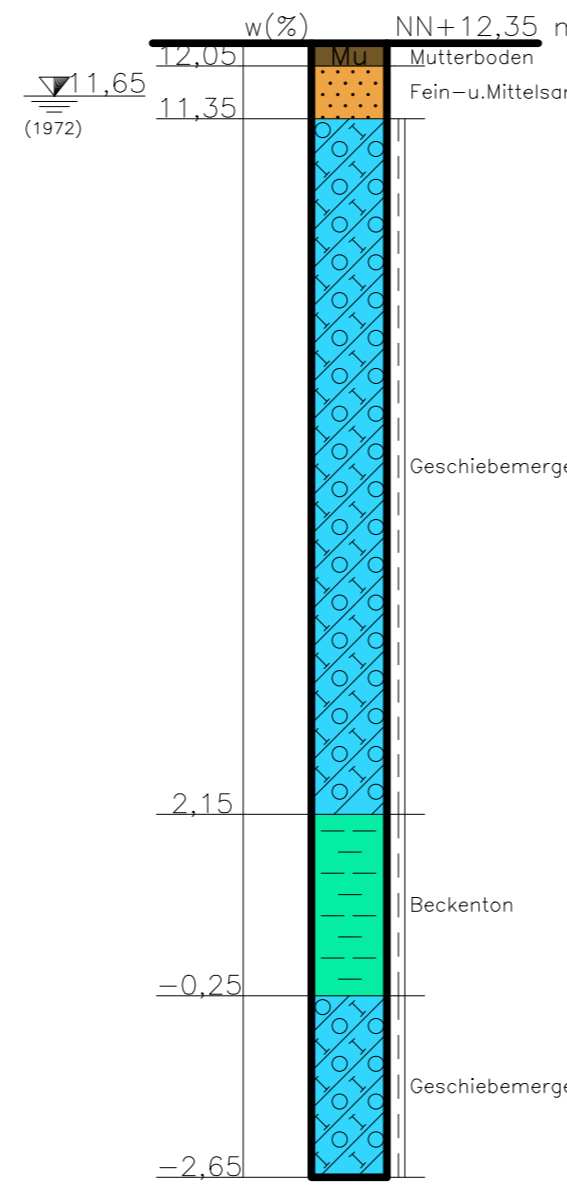
B 4
(1972)



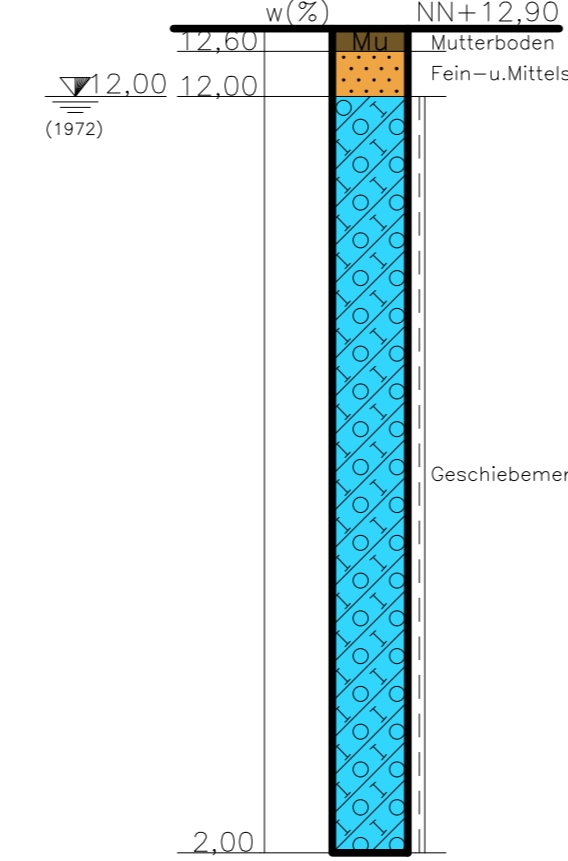
B 3
(1972)



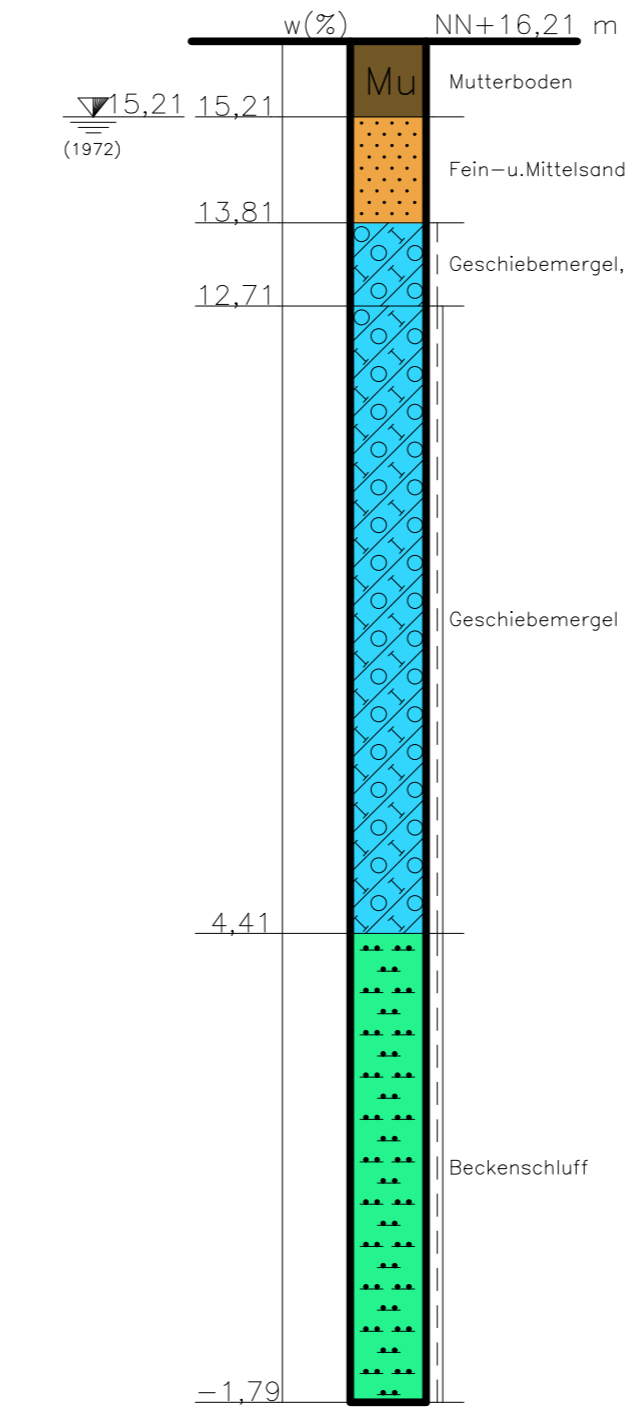
B 6
(1972)



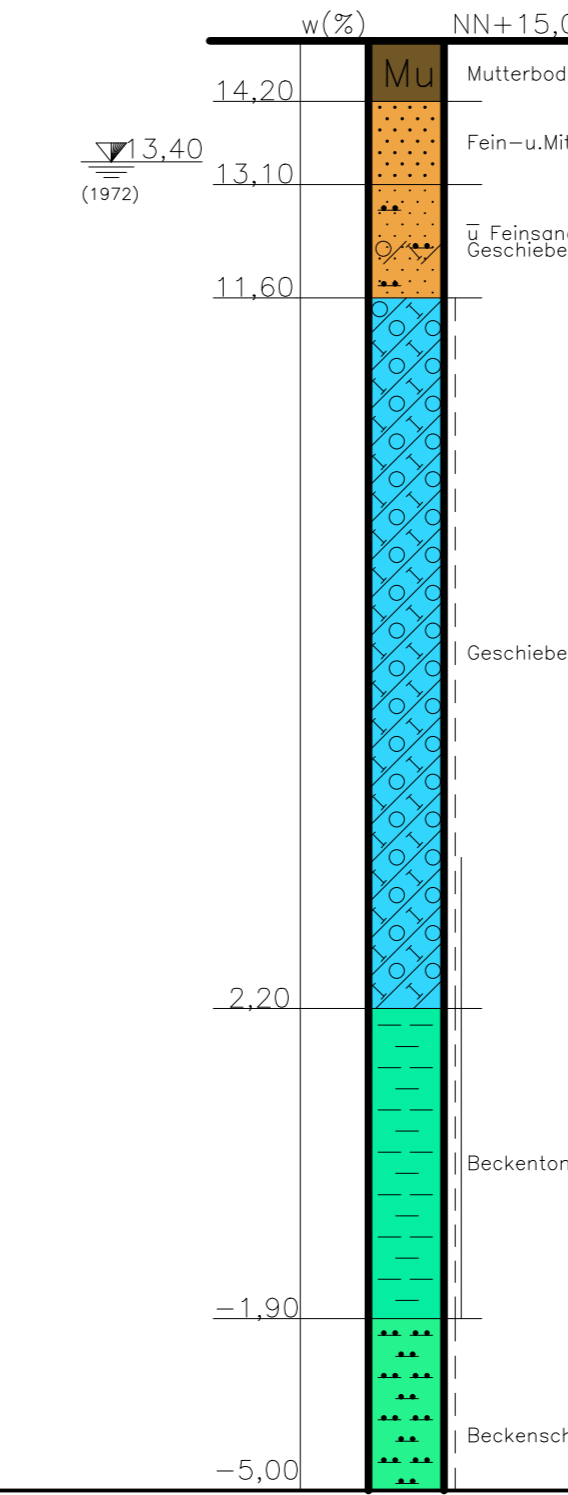
B 5
(1972)



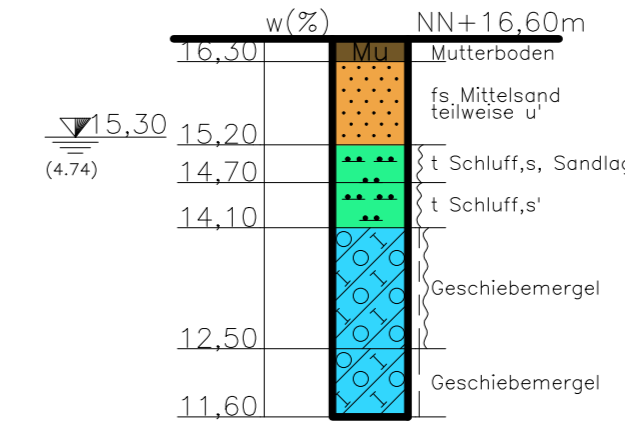
B 8
(1972)



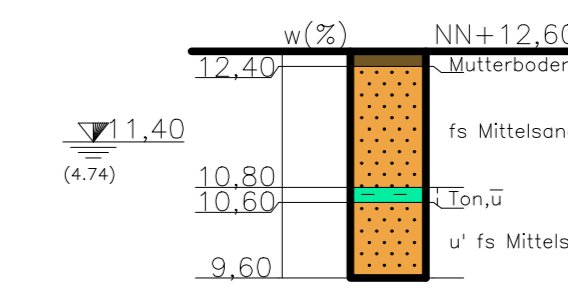
B 7
(1972)



B75/S 12
(4.1974)



B75/S 13
(4.1974)



Legende zu den Bodenprofilen

Bodenarten		Konsistenz	
A	Auffüllung		breiig
Mu	Mutterboden		weich
K	Kies		steif
S	Sand		halbfest
Sl	Schluff/Beckenschluff		fest
T	Ton		
G	Geschiebelehm		
B	Geschiebemergel		
M	Murde		

B3 bis B8 gemäß Bestandsplan BW 57
S9 bis S13 aus Querprofilen B75

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

BAUKONTOR DÜMCKE GMBH Erd- und Grundbaulaboratorium Ingenieur- und Umweltberatung 23552 LÜBECK ALFSTRASSE 26 TEL: 0451/30037-0 FAX 30037-11 e-Mail: info@baukontor-duemcke.de	021/05 bearbeitet gezeichnet geprüft	Datum 03.07 3.04.07	Name Ca. Fr.
--	---	---------------------------	--------------------

Straßenbauverwaltung
Land Schleswig-Holstein
Straße: BAB A1 Betr. km 49,299
Nächster Ort Lübeck

Anlage : 9.
Blatt Nr. : 3.4
Datum Name
Neubau der Anschlussstelle
B 75 / A1 bei Hamberge
Bodenprofile Altaufschlüsse
B 75 / BW 57
Bau-km Maßstab 1 : 1000/100

Aufgestellt :
Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr
Schleswig Holstein
Niederlassung Lübeck
gez. Pump
Lübeck, den 27.11.2019

Grundplan hergestellt :
Gosch Schreyer Partner
Beratende Ingenieure VBI
PAPERBARG 4
23843 BAD OLDESLOE
TEL : 04531 / 6707-0
FAX : 04531 / 6707-79
Ingenieurgesellschaft mbH
mailto:oldesloe@gsp-ig.de

Ergänzungen