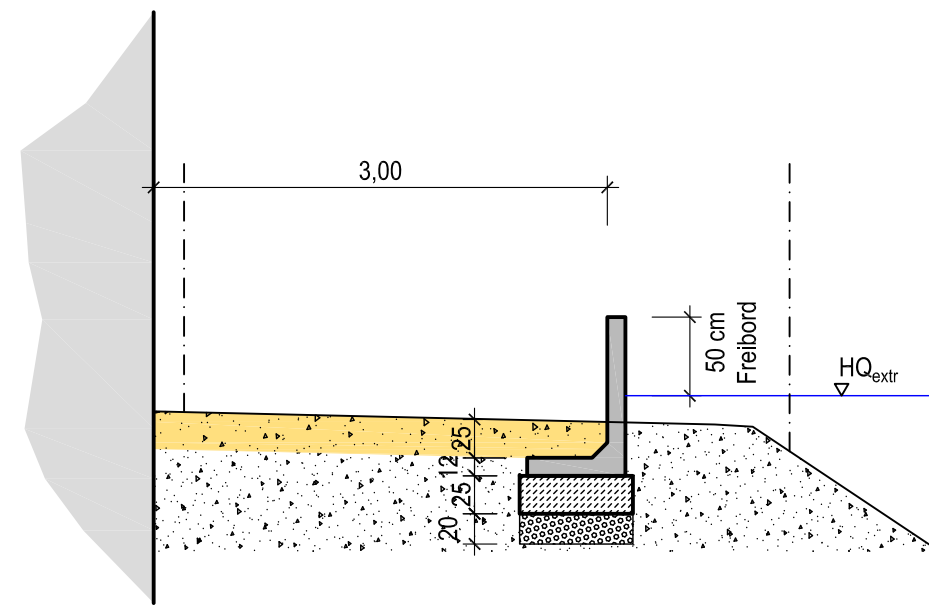


Regelquerschnitt 1

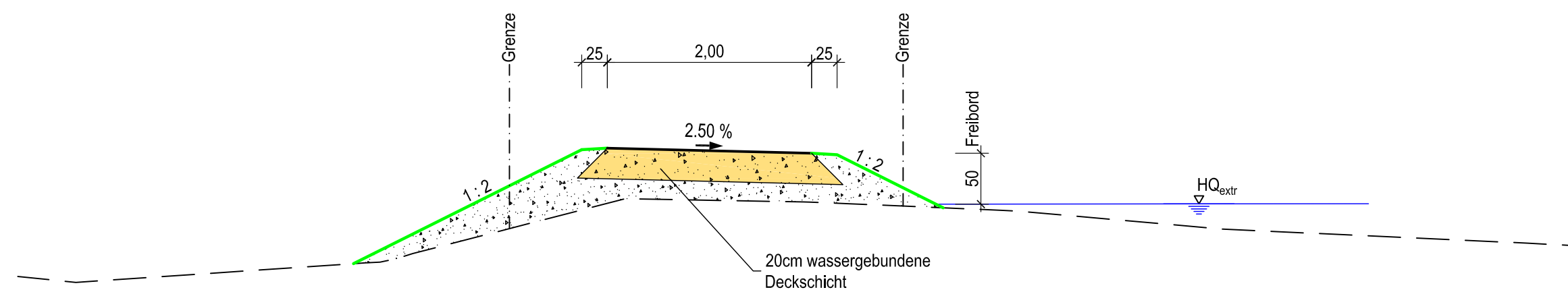
Station 0+ 015,43



Anlage 5

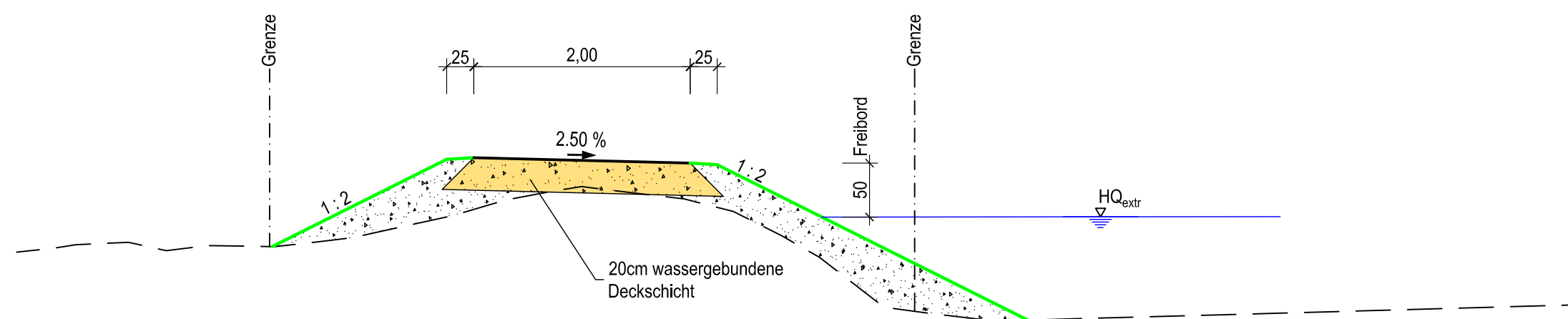
Regelquerschnitt 2

Station 0+ 100



Regelquerschnitt 3

Station 0+ 250



UNGER
ingenieure
Ing. egerment seit 1948

Darmstadt ■ Freiburg ■ Homburg (Efze)
Koblenz ■ Mainz ■ Offenburg

UNGER ingenieure
Ingenieurgesellschaft mbH

Colombistraße 17
79098 Freiburg
fr@unger-ingenieure.de
www.unger-ingenieure.de
Telefon 0761 68009-0

Auftraggeber:

Gemeinde Teningen

Projekt:

Sanierung Hochwasserdamm
entlang Glotter in Nimburg

Planbezeichnung:

Regelquerschnitte

	Name:	Datum:	Projekt Nr.:	Planstatus:
Bearbeitet:	RL	09.09.2014	2-050	Genehmigung
Gezeichnet:	BE/SM	12.11.2014	Maßstab: 1 : 50	Zeichnungs Nr.: 2050_gn_04_01
Geprüft:				
Stand:	RL	09.12.2015		

Auftraggeber:

Planverfasser:

UNGER
ingenieure

Ingenieurgesellschaft mbH
Colombistraße 17 - 79098 Freiburg
Tel.: 07 61 / 6 80 09-0 - Fax -30

Teningen, den

Freiburg, den 09.12.2015