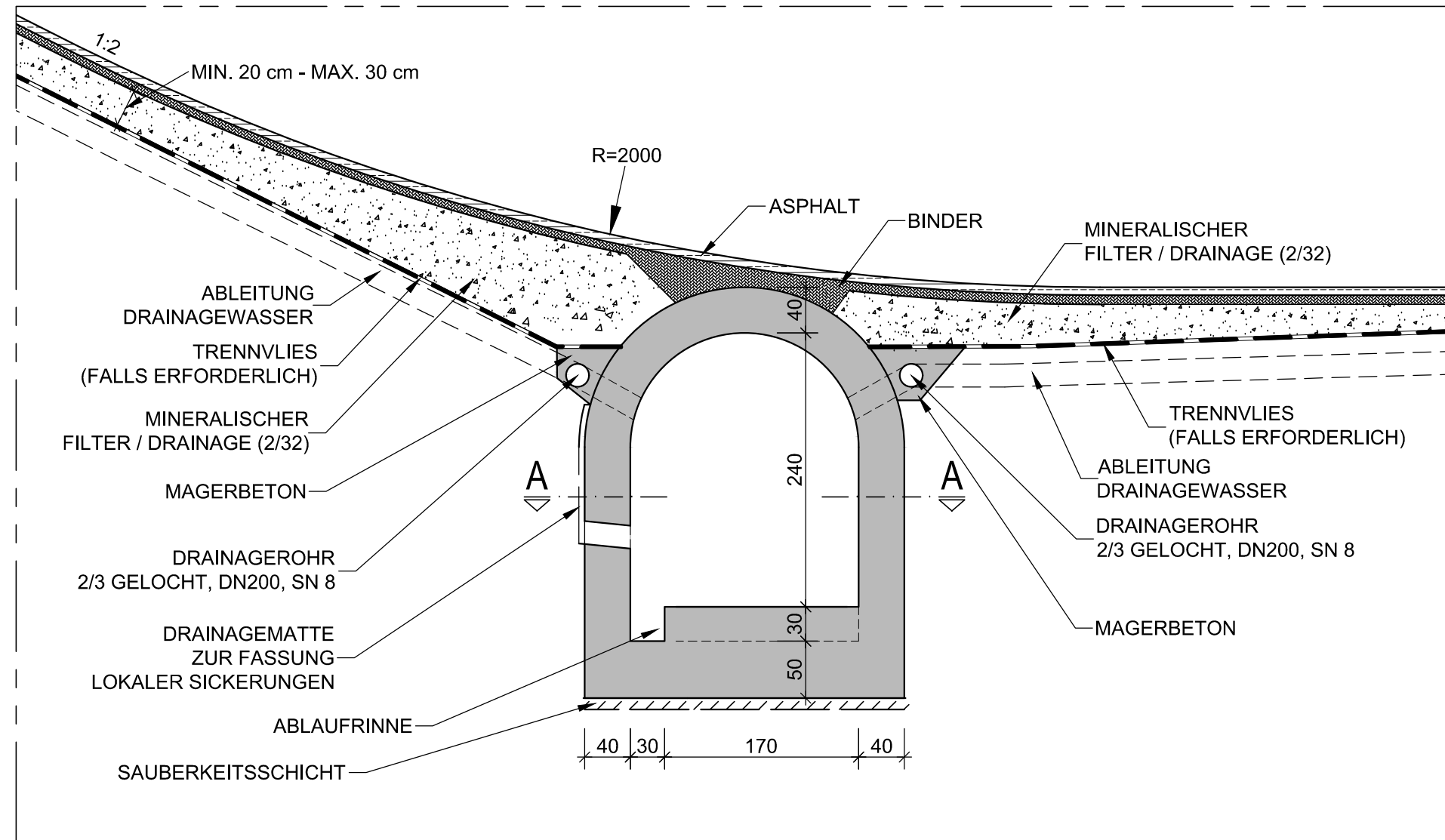
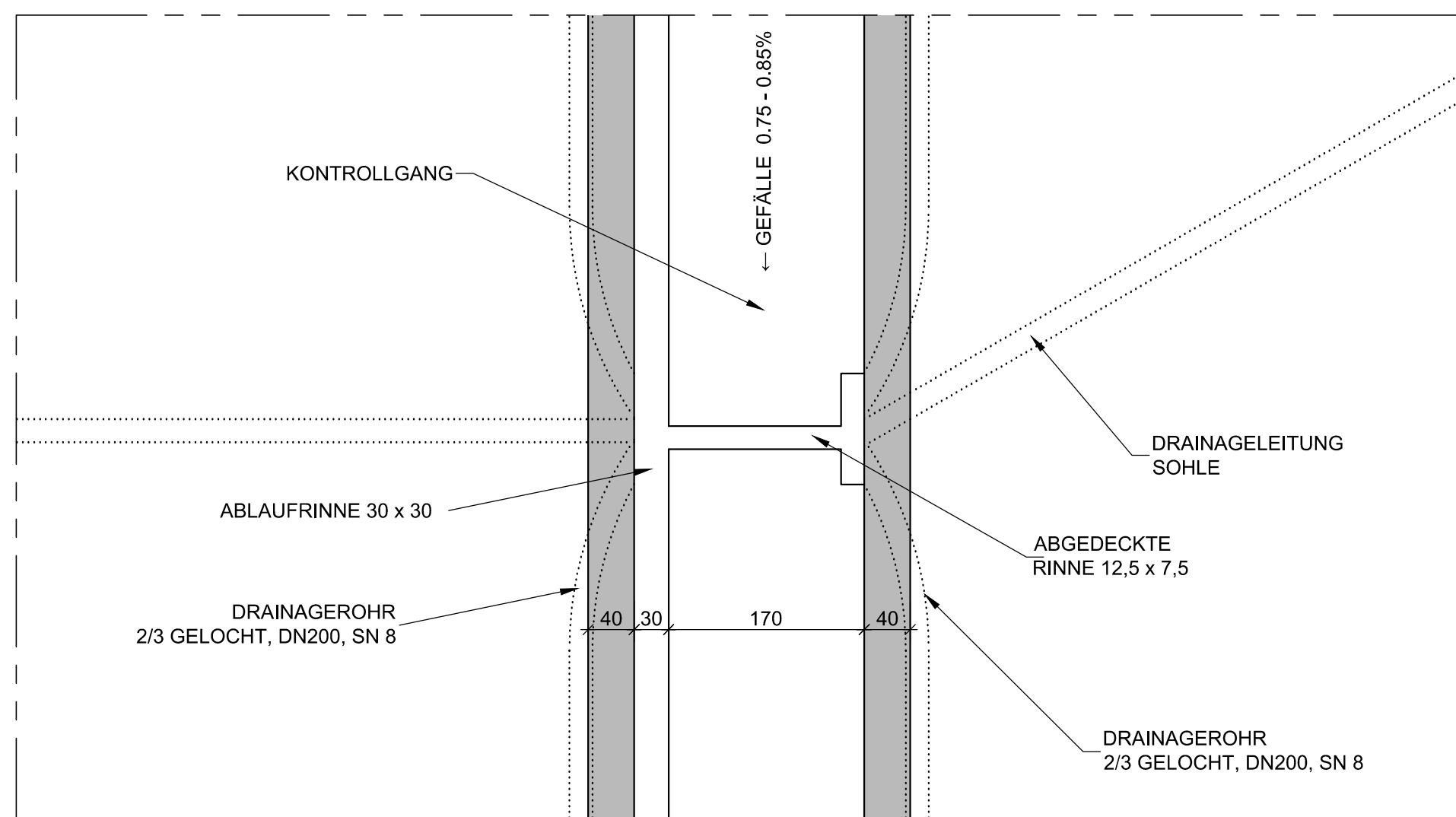


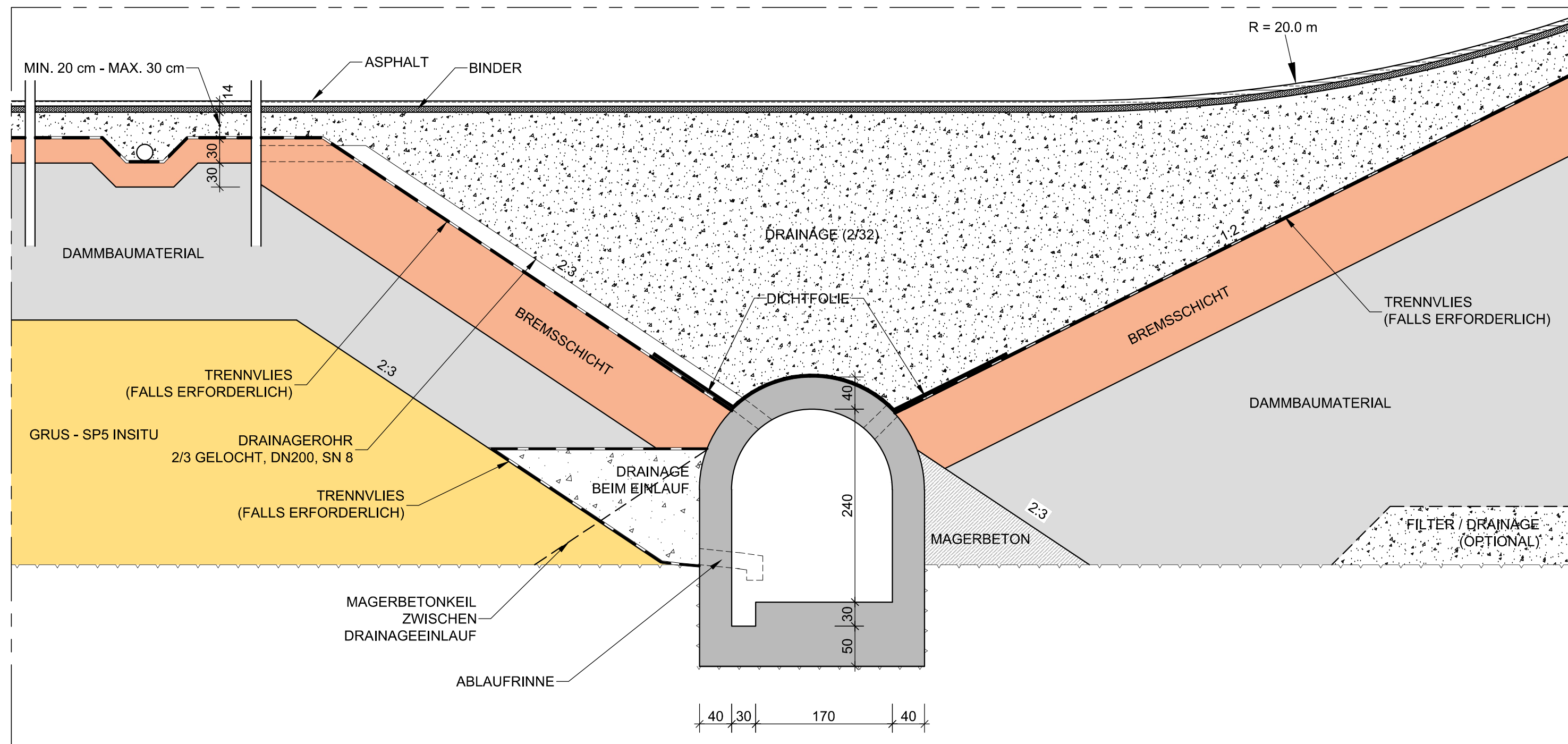
M 1:50



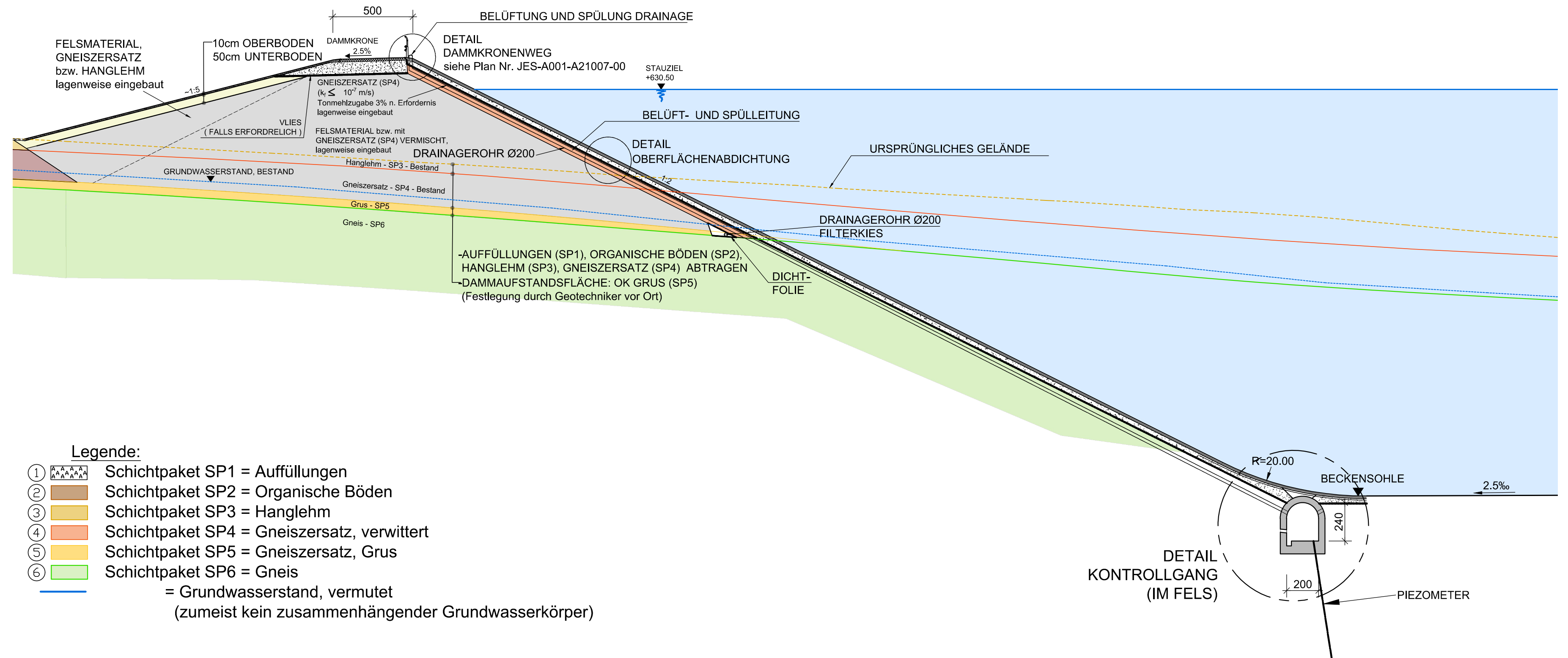
M 1:50










M 1:50



M 1:200



- Legende:**
- ①  Schichtpaket SP1 = Auffüllungen
 - ②  Schichtpaket SP2 = Organische Böden
 - ③  Schichtpaket SP3 = Hanglehm
 - ④  Schichtpaket SP4 = Gneiszersatz, verwittert
 - ⑤  Schichtpaket SP5 = Gneiszersatz, Grus
 - ⑥  Schichtpaket SP6 = Gneis
-  = Grundwasserstand, vermutet
(zumeist kein zusammenhängender Grundwasserkörper)

↑ H bzw. x[GK]

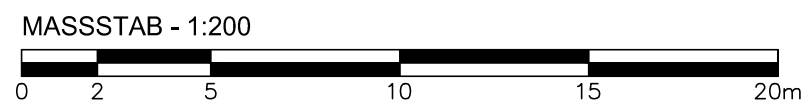
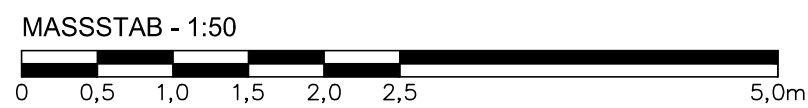
COORDINATENSYSTEM:
DHDN-GAUSS-KRÜGER
ZONE 4 (MITTELMERIDIAN 12°) R bzw. y[GK]

HÖHENSYSTEM:
NN (NORMALNULL AMSTERDAM)
(ÜBER ADRIA = NN+34cm)



Der Inhalt dieser Zeichnung ist geistiges Eigentum des Planerstellers. Die Zeichnung ist dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Bewilligung darf sie weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandeln wird von uns gerichtlich verfolgt.

ZUGEHÖRIGE PLÄNE:

JES-A001-PERM1-A21005-02




PLANGRUNDLAGE: PÖYRY + RMD CONSULT

10.01.2020		10.01.2020	
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser	Datum	Unterschrift Vorhabensträger

J			
I			
H			
G			
F			
E			
D	10.01.2020	DAUTZ	ANPASSUNG GEOLOGISCHER SCHICHTVERLAUF UND DAMMAUFBAU
C	30.08.2011	GEHART	UMLANUNG
B	24.02.2011	HERB	EINARBEITEN STATISCH ERFORDERLICHER MINDESTQUERSCHNITT UND GELÄNDER
A	30.09.2010	GEHART	EINARBEITEN DER KOMMENTARE
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen
Projekt:	ENERGIESPEICHER RIEDL		Planart: GENEHMIGUNGSPLAN

Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG

ILF CONSULTING ENGINEERS AUSTRIA GmbH
Feldkreuzstrasse 3, 6063 Rum / Innsbruck - Austria



ELF
CONSULTING
ENGINEERS

SPEICHERSEE
KONTROLLGANG
QUERSCHNITTE

Freigabe: AHP Fachbereich:										Plangröße: A1										M: 1/200, 1/50										CAD-Anwendung:										GSD:										GSFO:																																																	
Fremdfirmen-Nr.										Aufstellungsort										Blatt von Blätter																																																																															
SKS										Projekt-Nr.										Ersteller										Zahlteil										KKS										DCC(UAS)																																																	
Verzweigung										Geführung										Geführung										Geführung										Geführung										Verzweigung																																																	
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6										7										8										9										10									
1										2										3										4										5										6																																																	