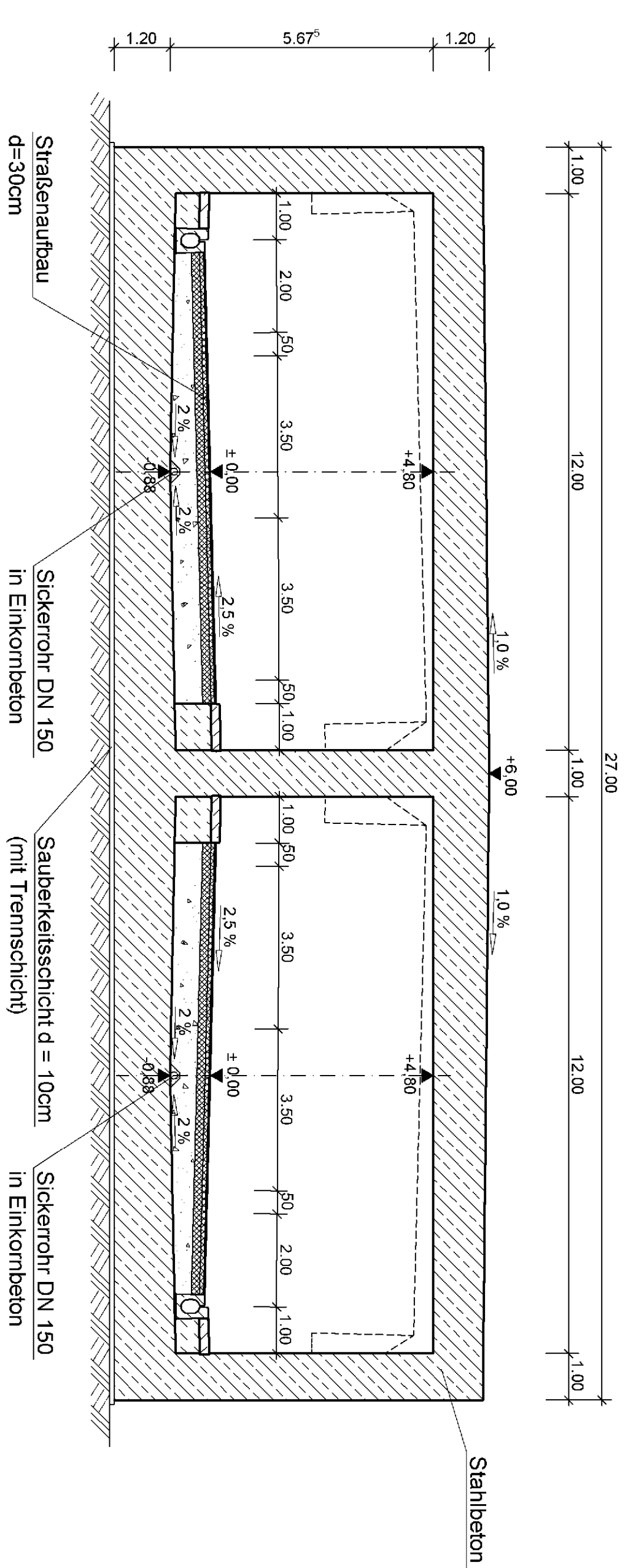


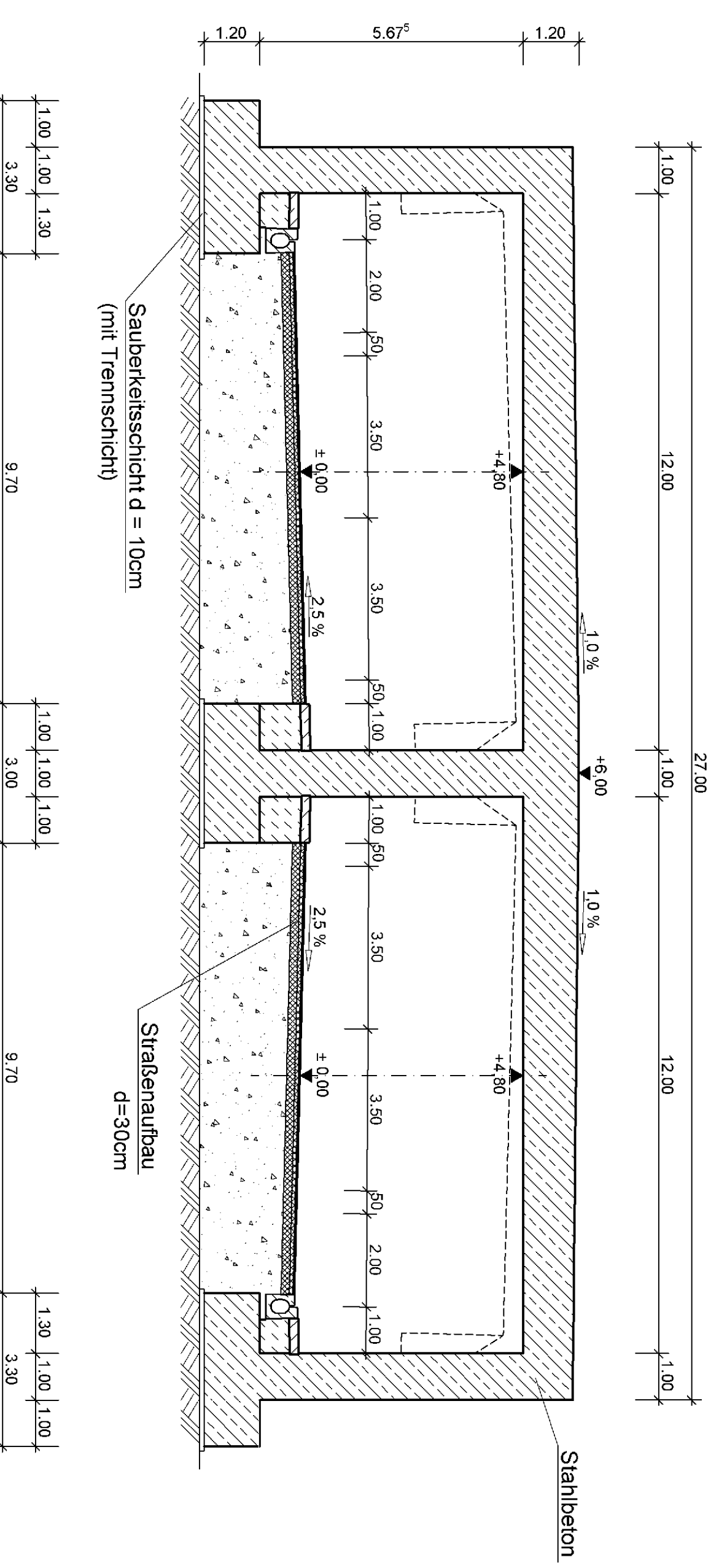
Querprofil 1.1:  
Zweizellig im Grundwasser

M 1:100



Querprofil 1.2:  
Zweizellig außerhalb Grundwasser

M 1:100



Nr.	Anforderung	Datum	Name
01			
02			
03			
04			
05			

Projektname	Projektziele	Projektziele	Projektziele	Datum	Name
Projektname	Projektziele	Projektziele	Projektziele		
Projektziele	Projektziele	Projektziele	Projektziele		
Projektziele	Projektziele	Projektziele	Projektziele		
Projektziele	Projektziele	Projektziele	Projektziele		

Machbarkeitsstudie im Auftrag des  
Freistaats Bayern  
Autobahnbrücke Südbayern  
Machbarkeitsstudie vom 30.07.2010

**BAB A 99 München**  
Autobahnring Südbayern

Regelquerschnitt 1.1 und 1.2  
Offene Bauweise

Mastplan  
1:100

Projektleiter  
**OBERMEYER**  
LUDWIG OBERMEYER  
ARCHITECTS  
LEITUNG  
VERGLEICHENDE ARCHITECTUR

Für die Planungsbeteiligten  
Freiburg, Baden-Württemberg  
Freiburg, Baden-Württemberg

Stand: MAI 2010  
PROJEKTLEITER: DR. RUDOLPH SCHMIDT  
VERGLEICHENDE ARCHITECTUR  
LEITUNG  
VERGLEICHENDE ARCHITECTUR

Leibniz, Göttingen, Bismarck, Hermann, Göttingen, Göttingen