

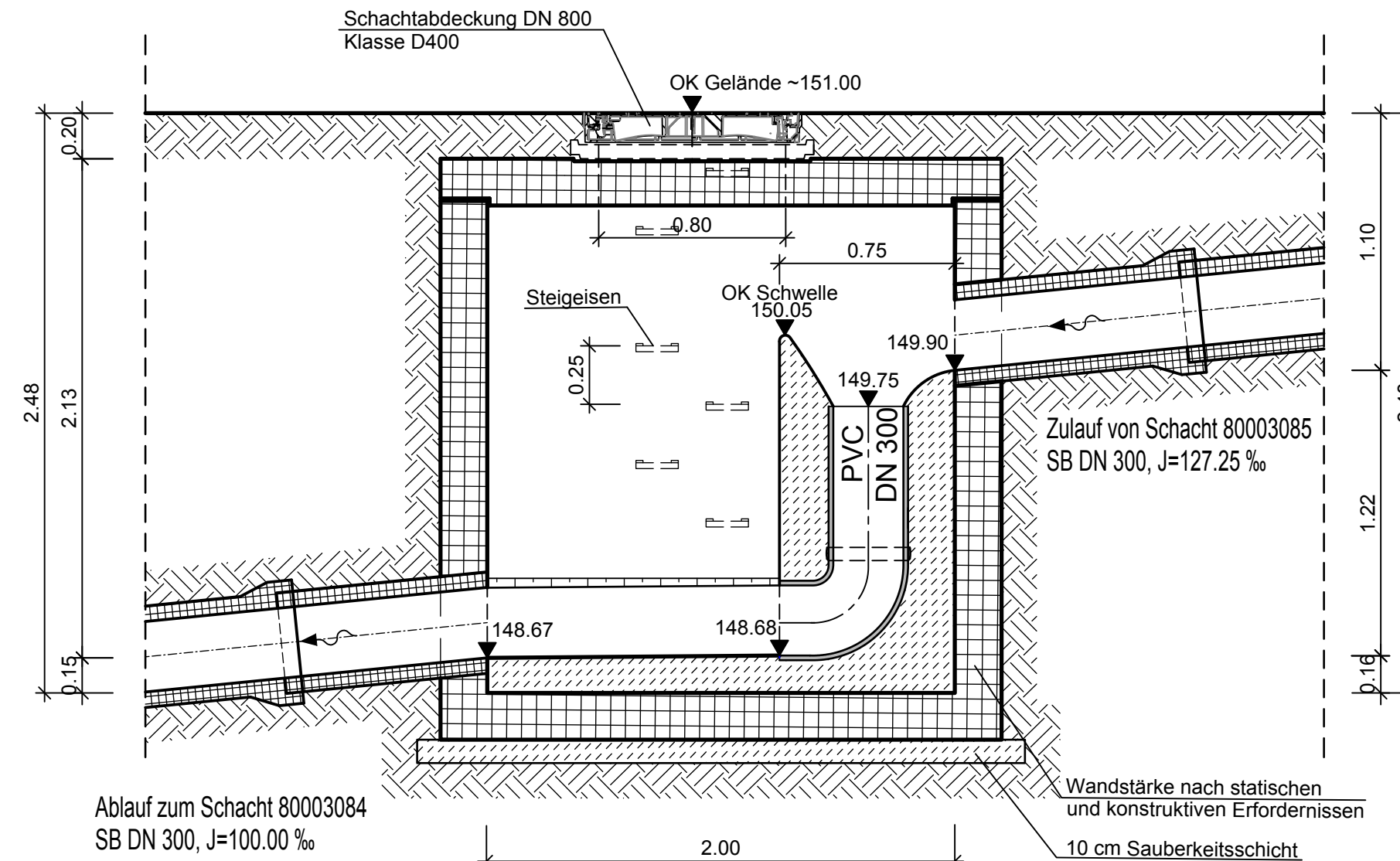
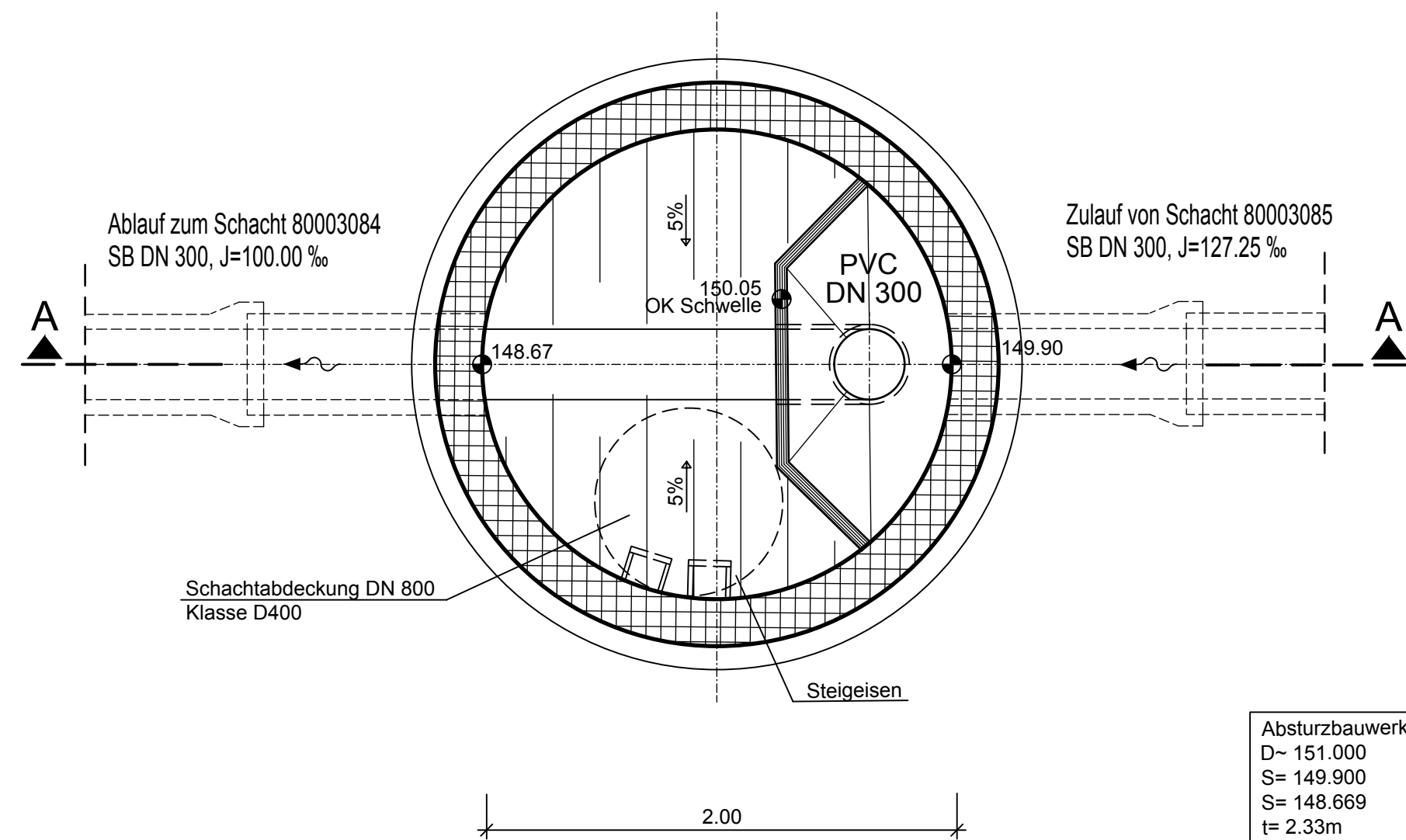
# Detailplan Absturzschacht

(mit innenliegendem Vorlauf)

M = 1:25

Draufsicht

Schnitt A - A



Absturzbauwerk  
 D~ 151.000  
 S= 149.900  
 S= 148.669  
 t= 2.33m

Entwurfsbearbeitung: SCHÖNHOFEN Ingenieure Hertelsbrunnring 5 67657 Kaiserslautern Tel: 06 31 / 3 41 24 - 0 Fax: 06 31 / 4 37 45 www.schoenhofen-ing.de E-Mail: info@si-kl.de	Projekt-Nr.: 2015.010	
	Datum	Zeichen
	bearbeitet: Juni 2018	Nicklaus
	Cad / Grafik: Juni 2018	Roos
	geprüft: Juni 2018	Zirkel



**Feststellungsentwurf**

Rheinland-Pfalz  
 Landesbetrieb Mobilität  
 Speyer  
 St. Guido-Str. 17 · 67346 Speyer  
 Tel: 06232/626 · Fax: 06232/626-1102/3/4

<b>K 2 (DÜW)</b> Gradientenverbesserung im Zuge der Erneuerung einer EÜ bei Dackenheim	Unterlage: 18.2
	Blatt Nr.: D 1
	Maßnahmen Nr.: A.33-15-0050.01
	Datum
bearbeitet	
gezeichnet	
geprüft	
Detailplan Absturzschacht, Maßstab 1 : 25	
von NK: 6415027	nach NK: 6415058

Entwurfsprüfung: LBM Speyer:		Datum	Name
Straßenplanung:			
Landespflege:			
Immissionsschutz:			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
1			
2			
3			
4			
5			

Aufgestellt:  
**i.A. gez. Krömer**  
 Speyer, den 20.07.2018

