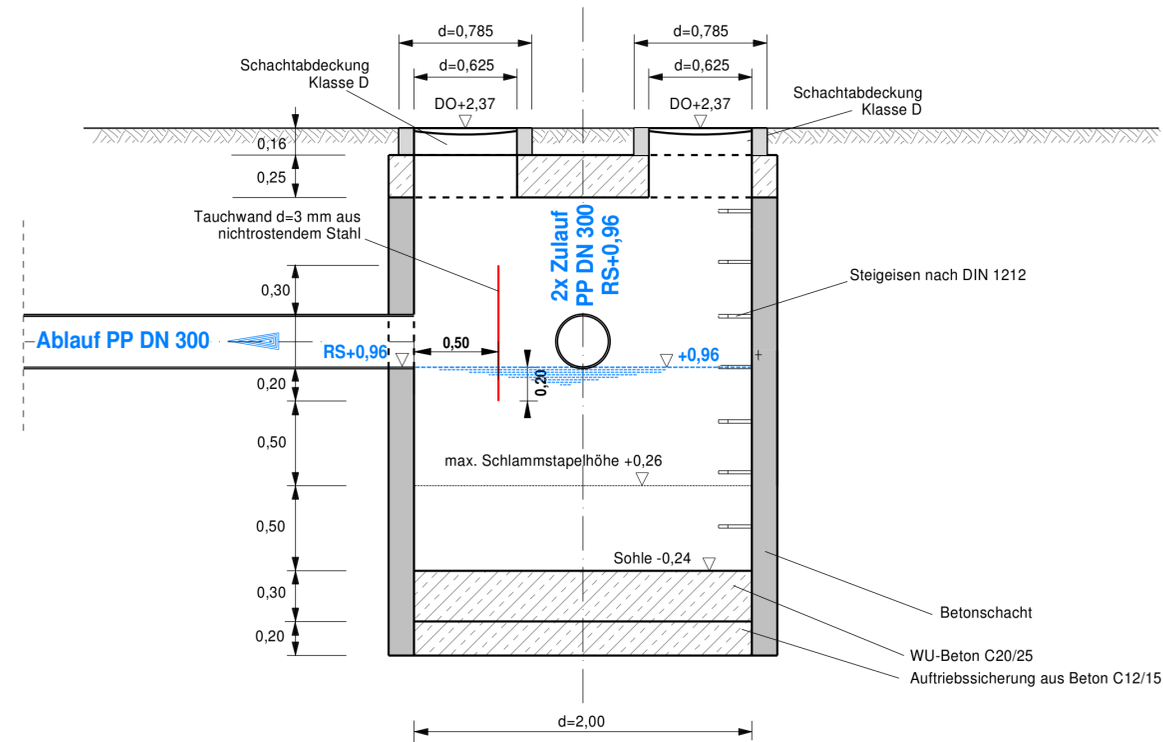


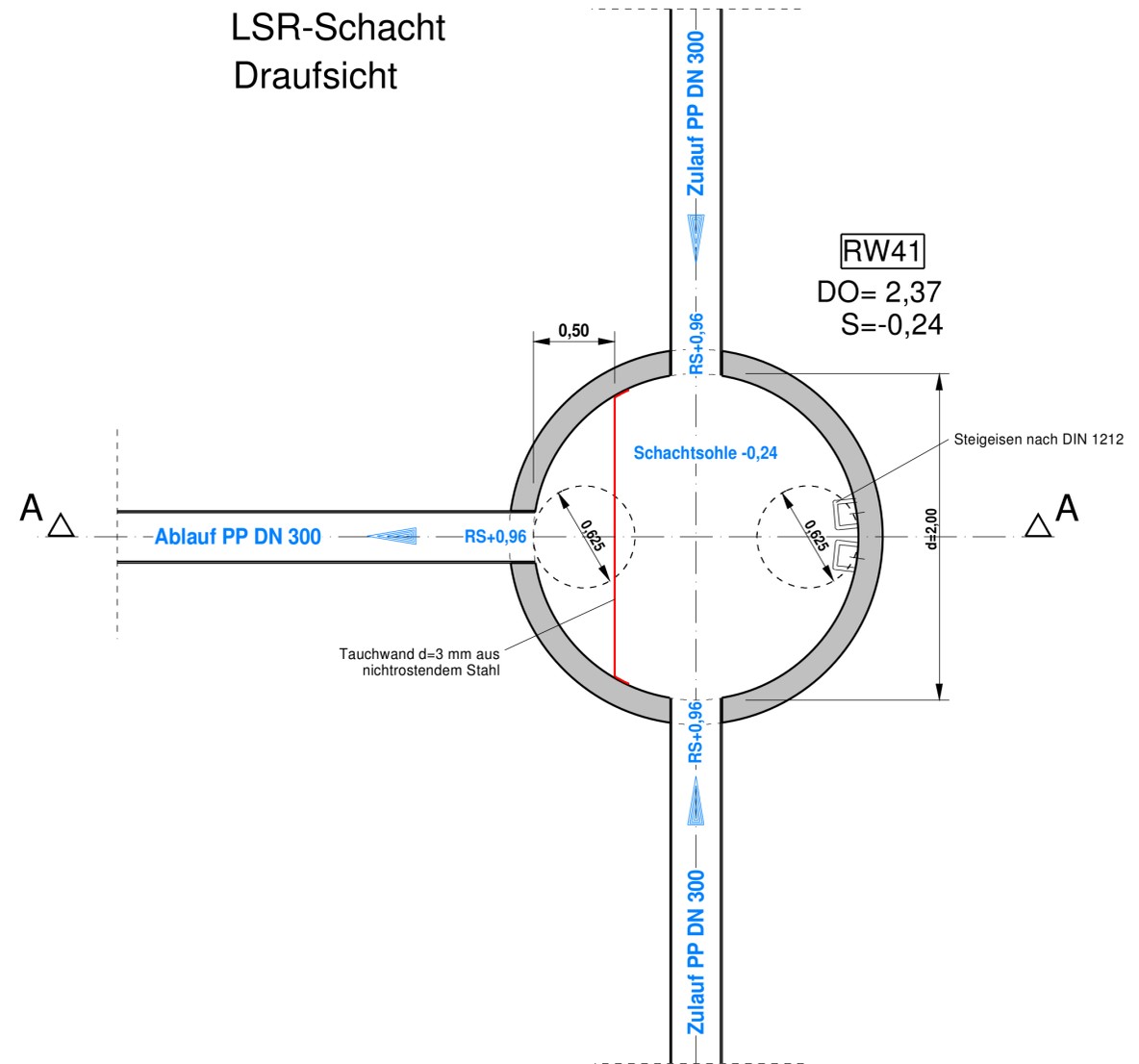
LSR-Schacht Schnitt A-A

RW41
DO= 2,37
S=-0,24



LSR-Schacht Draufsicht

RW41
DO= 2,37
S=-0,24



Nr.	Art der Änderungen	Datum	Zeichen
1			
2			
3			
4			

Angefertigt: Kiel, den 13. September 2017

TSM
Ingenieurbüro für
Tiefbau und Vermessung GbR
Fahlhausstr. 2 - 24103 Kiel
Tel.: 0431/97429-0 Fax.: 0431/97429-99
e-mail: info@TSM-Ingenieure.de

Bearbeitet: Meins
CAD-Bearbeiter: Kuhle
Stand vom:
Ausschnitt: LSR-Schacht 1:25

Stadt Fehmarn
Bauen und Häfen



Geprüft: 14.09.2017
Fehmarn, den 14.09.2017
Abteilung Bauen und Häfen
gez. M. Quattek
(Quattek)

Feststellungsentwurf

Straße:	Station:	Unterlage / Blatt-Nr.: 18.6 / 2 Detailplan LSR-Schacht (RW41)
PROJIS-Nr.:	Maßstab: 1:25	

Herstellung einer Verbindungsstraße
von der K43 bis Burgstaaken
Bau-km 0+000 bis 1+590



Aufgestellt :
Stadt Fehmarn
Bauen und Häfen
Orthstraße 22
23769 Burg
Datum: 14.09.2017

gez. J. Weber
Bürgermeister

Kataster Stand: © GeoBasis-DE/LVermGeo SH
Lagebezugssystem: Höhenbezugssystem: NNN HST 160