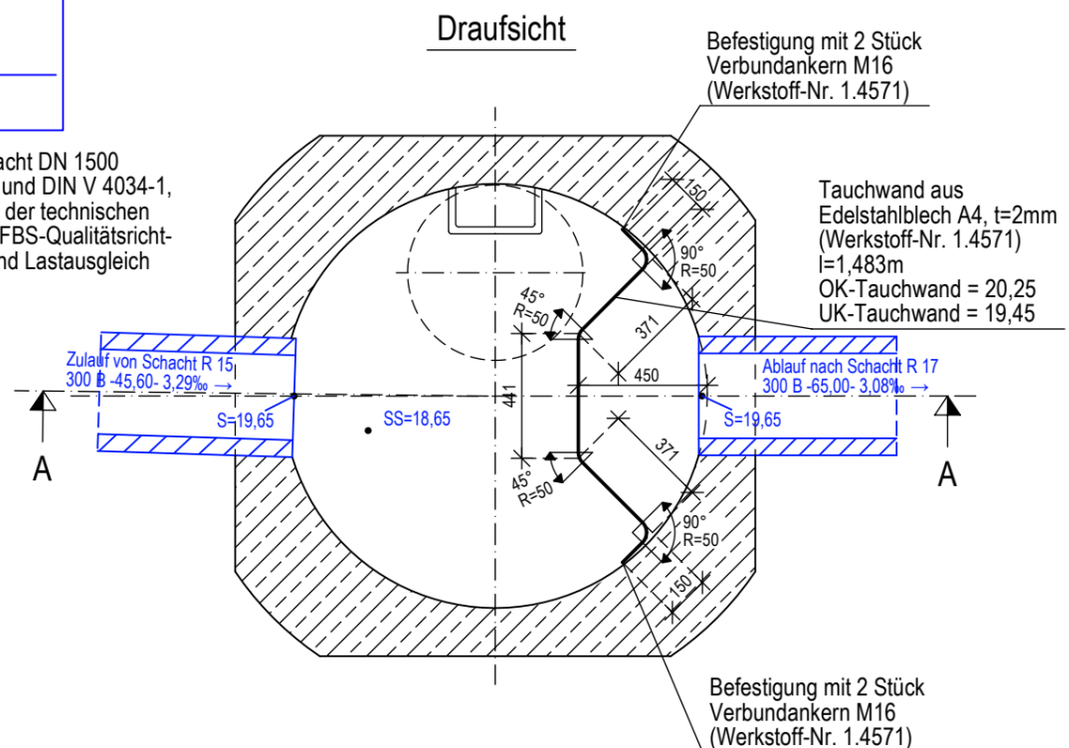


Schematische Darstellung Absetzschacht R 16 mit Tauchwandblech

R 16 (mit Schlammfang)
Ø 1500 mit Tauchwand
D=20,95
S=19,65
SS=18,65
tS=2,30
t=1,30

Beton-Fertigteilschacht DN 1500
gem. DIN EN 1917 und DIN V 4034-1,
Typ 2, mit Erfüllung der technischen
Anforderungen der FBS-Qualitätsricht-
linie mit Dichtung und Lastausgleich



Höhen beziehen sich auf DHHN 92

Änderungen

Nr.	Art der Änderung	Dat.	bearb.	ges.
1				
2				
3				

Blatt 1

Amt Lenzen-Elbtalaue



Entwurfsplanung

Anlage Nr. 16.2.3 Blatt Nr. 1

Zeichnungsnummer 39-TB-240 16.2.3/1 letzte Änderung 25.02.2019

Blattgröße 420 x 297 Maßstab 1:25

Beseitigung von Hochwasserschäden in Müggendorf - Am Elbdeich

Detail Schacht R 16

Aufgestellt:

Geprüft:

....., den

Projektbearbeitung:

INGENIEURBÜRO RAUCHENBERGER GmbH

IR Perleberger Straße 34, 19322 Wittenberge, Tel.: 03877/92019-11
Fax: 03877/ 9201918, E-Mail: info@IBRauchenbergerWtb.de

Datum	Zeichen
bearbeitet: 08.05.2018	Be
gezeichnet: 09.05.2018	Mei
geprüft: 25.02.2019	Sch