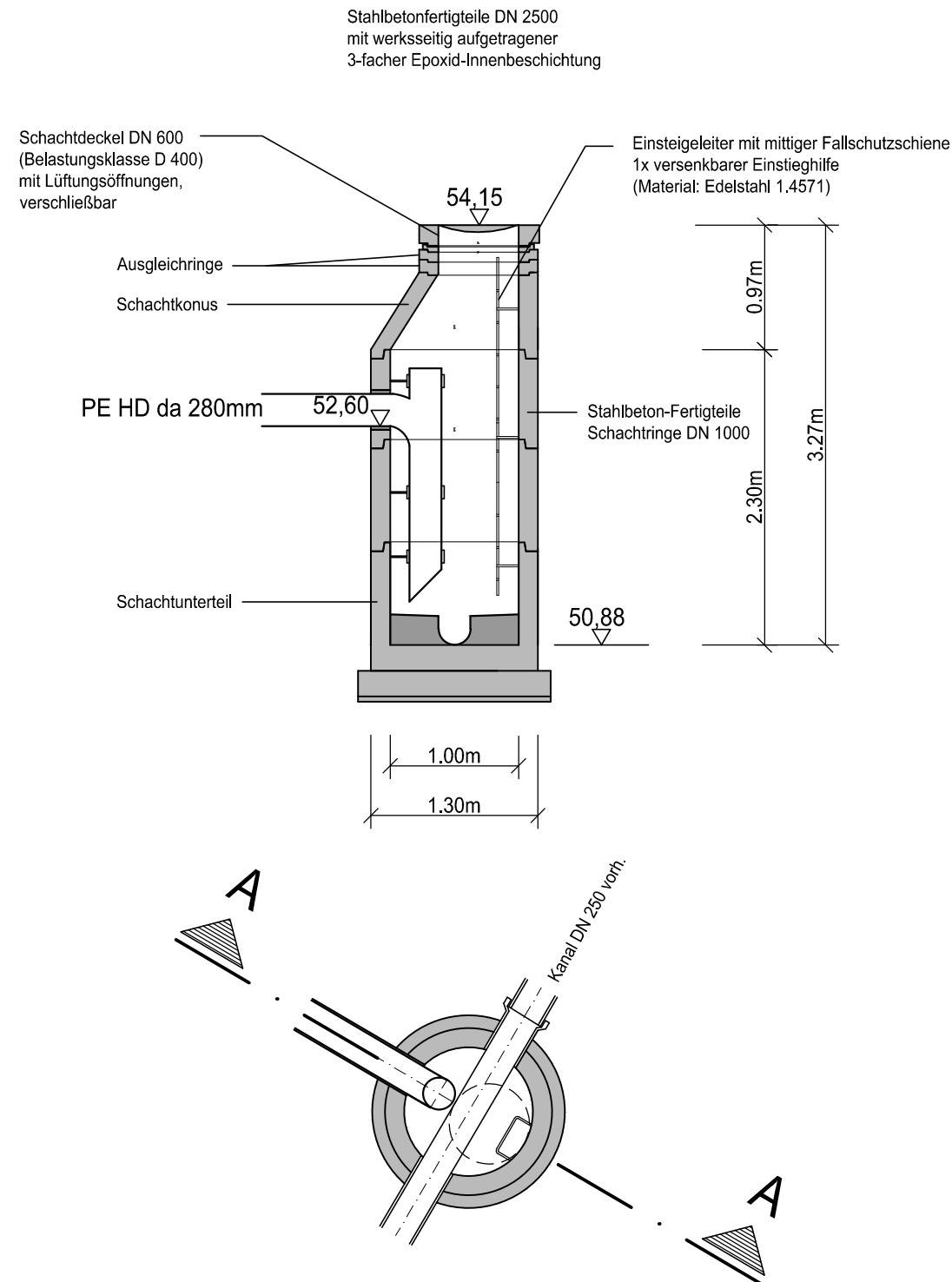


# Druckenschacht M 305a

## Schnitt A-A

Schacht B DN 1000



Höhenbezugssystem DHHN 92, Lagesystem GK 42/83 (3°)

C:\BY\506\Phase3\_4\Zeichnen\EP\_Schächte M305a\_2019-11-19.dwg

## Unterlage zur Erlangung des Planrechtes gem. § 18 AEG

Entwurfsbearbeitung:

**BAUWAS**  
INGENIEURBÜRO GmbH

Büro für  
Abwasserentsorgung/-behandlung  
Umwelttechnik/-schutz  
Wasserversorgung/-wirtschaft  
Abfall  
Straßenbau

Am Krugberg 3  
19065 Raben Steinfeld  
Telefon: 03860 / 5601-0  
Telefax: 03860 / 5601-20  
e-mail: info@ib-bauwas.de  
internet: www.ib-bauwas.de

Projekt-Nr. BAUWAS: 506

	Datum	Zeichen
Bearb.:	10/2019	Radscheidt
Gez.:	10/2019	Wolf
Gepr.:		
Geändert		
	Datum	Gez.
		Geprüft
a		
b		
c		
d		

Landeshauptstadt Schwerin  
Fachdienst Verkehrsmanagement

Unterlage : 6

Straßenklasse und Nr.: Stadtstraße

Blatt-Nr.: 02.9

Streckenbezeichnung: Wallstraße

Projekt-Nr.:

Gemarkung: Schwerin

Bauwerk / Baumaßnahme:

	Datum	Zeichen
Bearb.:		
Gez.:		
Gepr.:		
ASB - Nr.:		

BW 12 - Brücke über die DB Strecke 6441 in  
km 65,2+50 im Zuge der Wallstraße in Schwerin

Plandarstellung:

Teilobjekt 02 - Medienkanal  
Bauwerksübersichtsplan  
Schacht M 305a - Druckenschacht

Bauwerksplan

Maßstab: 1:50

Aufgestellt:

Geprüft:

Gesehen:

Genehmigt: