



ASB Nr. 1
 Dauerwasserstand = 140,25 m NHN
 Sohle Absetzbck. = 137,75 m NHN
 Zufluss (n = 1) = 160,9 l/s

Ersatzneubau Bauwerk 22
 (Muldebrücke) im Zuge der A14
 (Betriebs-km 48,83)
 Bau-km 0+500,00
 A = 75,98-87,49gon LW=354,25 m
 LH = 21,22 m
 N Br. = 31,30m

Absetzbecken-West
 (ASB Nr. 1)

Entwässerungsabschnitt 1
 Geltungsbereich von Bau-km = -0+457 (Betr.-km 49+757, außerhalb der Baustrecke) bis Bau-km = 0+685 (Betr.-km 48+615)
 Einzugsgebiet, undurchlässig = 1,35 ha
Absetzbecken
 Art des Beckens = Becken mit Dauerwasserstand
 Oberfläche = 275 m²
 ständiger Wasserstand = 140,25 m NHN
 Sohle = 137,75 m NHN

ACHTUNG
 Sämtliche Kabel- und Leitungstrassen sind aus den Planungsunterlagen der Versorgungsbetriebe entnommen. Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Eintragungen wird keine Gewähr übernommen. Vor Beginn der Bauarbeiten ist durch die bauausführende Firma in jedem Falle ein besonderer Einweisungstermin an Ort und Stelle mit Vertretern der jeweiligen Versorgungsbetriebe zu vereinbaren.

BEMERKUNG
 Die Flurstücksgrenzen sind aus ALK-Daten übernommen. Sie dienen nur zur Information und nicht als Rechtsgrundlage.

Legende Entwässerung

	geplante Regenwasserleitung DN 400 Beton
	geplante Huckepackleitung DN 400/100
	DN 400 B = Sammelleitung Beton
	DN 100 PE = Vollstückerleitung
	geplanter Kontrollschacht
	geplanter Ablaufschacht
	Rohrauslauf mit Böschungstück und Auslaufbefestigung
	Material 0309.1M Schachtnummer
	Profilhöhe D=143,99 Oberkante Schacht
	Sohlengefälle SE:142,33 Sohle Einläufe
	Halteungslänge SA:142,33 Sohle Ausläufe
	Neigungsrechpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, Länge der Gefälle- (Steigungs-) Strecke und Halbmesser
	Fahrbahnquerneigung
	Tiefpunkt/Hochpunkt
	Baufeldgrenze
	Zaun h=2m
	Außerbetriebnahme vorhandener Kanalhaltung
	Fernmeldekabel-Autobahn
	Fernmeldekabel-GLH-Auffanggesellschaft/ NGN-Fibernetzwerk KG ENVA-Netzservice GmbH 20KV Kabel-Wind 2000 GmbH
	20 KV
	Schutzgebiete:
	Überschwemmungsgebiet

 INROS LACKNER SE Rose-Luxemburg-Straße 16 18055 Rostock Tel. (0381)4567-80 Fax (0381)4567-844 www.inros-lackner.de <i>Frank Behst</i>	Datum	Zeichen	
	bearbeitet:	02/2018	gez. Kusserow
	gezeichnet:	02/2018	gez. Mundt
	geprüft:	20.04.18	gez. Volkel
	Projekt-Nr.:	2009-0038	

DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 54, 10117 Berlin Telefon (030) 202 43 - 0 Telefax (030) 202 43 - 291 www.deges.de	Datum	Zeichen	
	bearbeitet:	03.05.18	<i>Kas</i>
	geprüft:	28.05.18	
	VKE	329	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung: FREISTAAT SACHSEN	Unterlage / Blatt-Nr.: 8 / 1
Straße: A14 Station: Betriebs-km 48,83	Entwässerungsplan 1
PROJIS-Nr.: 0113026	Maßstab: 1:1000

A 14, AK Magdeburg - AD Nossen
 Ersatzneubau BW 22
 (Muldebrücke)

aufgestellt: **DEGES**
 Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH
 Zimmerstr. 54, 10117 Berlin
 DEGES GmbH
i.A. Fel
 Berlin, den 20.06.2018