



LEGENDE - Planung	
	Hochwasserschutzwand
	mobiler Hochwasserschutz
	Betonsteinpflaster Elberadweg
	Betonsteinpflaster Gehweg Elbstraße
	Filterdeckwerkstein/Ökockeckwerkstein/Deckwerkstein
	Treppenschulufen / Sitzelemente aus Betonfertigteilen
	Schotterrasen (Bankette)
	Rasensaat, Oberbodenendeck, Berme/Böschung
	Anpassung Großpflaster, Betonplatten, Böschung
	Hofbord, Absenker, abgesenkter Randbord
	Tiefbord / Einfassungsteien (Rasenbord)
	2-reih. Rinne Granitpflaster
	gepl. Höhe
	Kammererschwendungen / Flammsonderungen mit Richtwerten / Höchstwerten
	Bohrungen vom Wasser auszuführen
	zu fallender Baum
	Bauwerkmal
	Deichschutzstreifen

LEGENDE - Grundplan Vermessung (inkl. vorh. Ver- und Entsorgungsleitungen)							
	Polypunkt		Einfahrt / Gully		Hofraumfläche		Mauer Verbindungslinie
	Höhenfestpunkt (HP)		Stahrohrmast m. Lampe		Sandfläche		Zaun
	vorh. Grenzstein		Absperschieber (Gas)		Asphaltfläche, Bitumen		Brüstungshöhe
	Laubbaum		Merkmale, -zeichen (E)		Betonfläche		Brüstungshöhe Kellerfen
	Lichtschacht		Mikst.		Plattenbetondecke		Oberrante Fußboden
	DKm		DKm		Plattenbetondecke		Oberrante Kellerfen
	Schacht runde Abdeck		Elektro Schaltkasten		Schotterfläche		Flurstückgrenze
	Schacht runde Abdeck		Kilometrierung Symbole		Betonsteinpflaster		Flurstücknummer
	AS		Einzelregulator Garten		Betonsteinpflaster		
	W		Wasserspiegel		Betonsteinpflaster		
	W		Einzelregulator Sport/Restfl		Betonsteinpflaster		
	W		Grundwassermessstelle		Betonsteinpflaster		
	W		Straßenablauf		Betonsteinpflaster		
	W		Trinkwasserleitung (Nennw. Werkst.)		Betonsteinpflaster		
	W		Gasleitung (Ausdurchm. Werkst.)		Betonsteinpflaster		
	W		Fernmeldekabel (ggf. Anzahl Kabel)		Betonsteinpflaster		
	W		Stromkabel 1kV (ggf. Anzahl Kabel)		Betonsteinpflaster		
	W		Stromkabel 20kV (ggf. Anzahl Kabel)		Betonsteinpflaster		
	W		Trinkwasserleitung (Nennw. Werkst.)		Betonsteinpflaster		
	W		Stromkabel 1kV (ggf. Anzahl Kabel)		Betonsteinpflaster		
	W		Stromkabel 20kV (ggf. Anzahl Kabel)		Betonsteinpflaster		
	W		Beleuchtungskabel (ggf. Anzahl)		Betonsteinpflaster		

**Bemerkung Kataster**  
Die grafische Eintragung der Katasterpunkte erfolgte durch Übernahme der Daten aus dem amtlichen Liegenschaftskataster (ALK) mit Stand vom April 2016. Eine örtliche Überprüfung der Grenzen wurde nicht durchgeführt.

**Bemerkung vorh. Ver- u. Entsorgungsleitungen**  
Die vorh. Ver- u. Entsorgungsleitungen basieren auf folgenden Angaben:  
- Gas: Strom: Trassenplan (Bestandspläne der Städtischen Wittenberge)  
- SW: Kanalisation (Bestandspläne der Abwasserabteilung Wittenberge)  
- Fernmeldekabel: Bestandspläne der Stadt Wittenberge  
- Strom: Bestandspläne der Stadt Wittenberge  
Für die Vollständigkeit der Lage der Leitungen kann nicht garantiert werden. Die genaue Lage und Tiefe der einzelnen Kabel und Leitungen ist bei den jeweiligen Ver- und Entsorgungsunternehmen zu erfragen und ggf. durch Bohrungen vor Ort zu bestätigen.

Nr.	Art der Änderung	Dat.	bearb.	gez.	Nr.	Art der Änderung	Dat.	bearb.	gez.
1	Deichschutzstreifen	23.08.18	Be	Tim	4				
2					5				
3					6				

Planformat: 1275 / 440  
Datum: 13.04.2016

Projektbearbeitung		Proj.-Nr.: 149-TB-20		bearbeitet		22.11.2017		Be	
INGENIEURBÜRO RAUCHENBERGER GmbH		Parlitzer Str. 34, 10323 Wittenberge, Tel. 0367192019-11		gezeichnet		29.11.2017		Tim	
Grundplan hergestellt: Ingenieurbüro MÜNSTER und GRAF GbR		Höhenanschluss: DHHN 92		geprüft		24.08.2018		Be	
Tel. 033534005-0, Fax: 033534005-45, E-Mail: info@img-g.de		Koordinatensystem: ETRS89		gemessen		April 2016		Franke, K.	
		Proj.-Nr.: 0232/16		gezeichnet		April 2016		Wand, D.	
				geprüft					

**Lfu Brandenburg**  
Referat W 21  
Hochwasserschutz, Investiver Wasserbau

Anlage: 5  
Blatt-Nr.: 2  
Reg.-Nr.:

Name	Datum	Unterschrift

**Hochwasserschutz Wittenberge**  
Umgestaltung Elbstraße  
Deich-km 16,87 - 17,38

Lageplan  
Maßstab: 1 : 250

Entwurfs- und Genehmigungsplanung	
Aufgestellt:	Lfu Brandenburg Referat W 21 Hochwasserschutz, Investiver Wasserbau Seeburger Chaussee 2 14476 Potsdam, OT Groß Glienicke