

Grundlagen dieser Planung sind:

- Auszug aus Lageplan der Entwurfsvermessung, Hochwasserschutz Vereinigte Mulde, rechts, HWD Laußig - Mörztz, östlicher Ringschlussdeich Gruna, km 0+000 bis km 7+880
Scholz Ingenieurvermessungs GmbH, März 2011
- Entwurfsvermessung, Ergänzungsvermessung Friedhof
Scholz Ingenieurvermessungs GmbH, März 2013
- Liegenschaftskarte: amtliche Geobasisdaten, Daten des Amtlichen Liegenschaftskatastersystems (ALKIS) Datenlizenz Deutschland - GeoSN - Version 2.0 (https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0) Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (2019) www.landesvermessung.sachsen.de
- Baugrundsondierungen: Baugrundhauptuntersuchung, Vereinigte Mulde, rechts, Ertüchtigung Ringdeich Gruna, Deich-km 1+700 bis 3+100, GGL von 10/2012
- Baugrundsondierungen: Baugrundhauptuntersuchung, Vereinigte Mulde, rechts, Neubau östlicher Ringschlussdeich Gruna, Deich-km 0+000 bis 1+370, GGL von 09/2012

Legende:

DEICHBAU

- gepl. Höhe
- gepl. Böschungsneigung
- gepl. Deichkrone, B = 3,00 m
- gepl. Deichverteidigungsweg, Fahrspur
- gepl. Deichverteidigungsweg, Vollpflaster
- gepl. Deich- bzw. Rampenböschung, begrünte Berme
- gepl. wassersseitige befahrbare Berme, bzw. Anbindung an Deichverteidigungsweg
- gepl. Deichschutzbereich, B = 5 m
- Geländeauffüllung mit Grasansaat
- vorhandene Befestigung wiederherstellen
- gepl. Absperrschranke
- Anschluss an die gepl. Ertüchtigung Ringdeich Gruna

STRASSENBAU

- gepl. Deichüberfahrt
- gepl. Straßenbau, Bauklasse IV, RSt 001, bhm: Befestigung, nach Tafel 1, Zeile 1, Gesamtbau 65 cm (vgl. Regelquerschnitt 4 - Wegebau) Farbbahn-Schotterstein-Sanette, einseit. Rückbau von Befestigung mit Unterbau, Dicke Unterbau 2,2, unbekannt, geschätzt ca. 50 cm
- vorh. bitum. Befestigung K7412
- Dicke Unterbau 2,2, unbekannt, geschätzt ca. 50 cm
- Baum fällen und roden

RAMMKERNSONDIERUNG

- RKS 26/12 Rammkernsondierung 2012
- DPH 10/12 schwere Rammkernsondierung
- S 07/12 SPW Suchschart Spundwand
- S 01/12 A Schurf Auflastfilter
- gepl. Baufeldgrenze

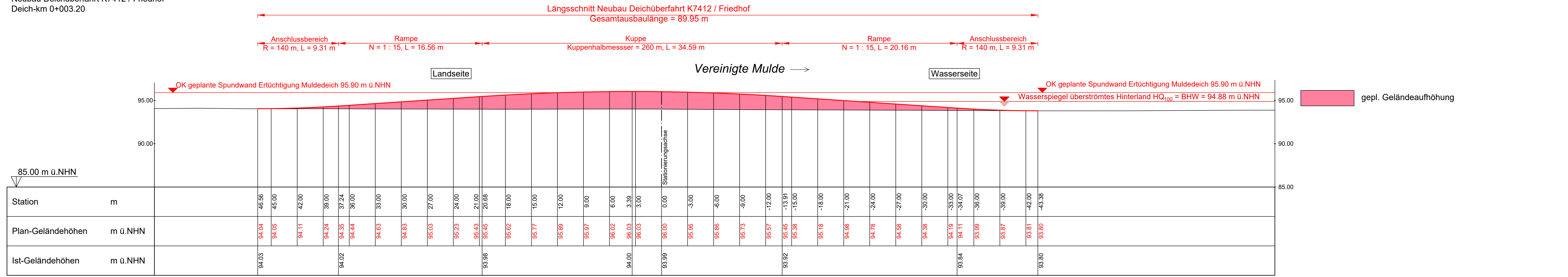
BESTAND

- vorh. Geländehöhen
- vorh. Deichböschung
- vorh. Flußkilometrierung Vereinigte Mulde
- Flur-/Gemarkungsgrenze
- Flurstücksgrenzen/-nummern
- Gasmitteldruckleitung DN 150 PE
- Abwasserdruckleitung 110 x 10 PE-HD
- Trinkwasserleitung DN 100 AZ
- Stromkabel MS-Kabel, Erdkabel
- Telekommunikationskabel (Freileitung)

Hinweis:

Deichbau
Detail 1 - Deichüberfahrt 1 - K7412 / Friedhof - Deichbau
Plan-Nr. 12, Blatt 1
Querschnitt
Querschnitt 2
Plan-Nr. 10, Blatt 1
Wegebauregelquerschnitt
Wegebauregelquerschnitt 11, Deichüberfahrt 1
Plan-Nr. 12, Blatt 4
Leistungsbestand
Die Maßnahmen an den vorhandenen Leistungsbeständen im geplanten Ausbaubereich sind auf Detail Deichüberfahrt K7412 / Friedhof - Leistungsbestand Plan-Nr. 12, Blatt 3 dargestellt.

Neubau Deichüberfahrt K7412 / Friedhof
Deich-km 0+003.20



Station	m	Plan-Geländehöhen	m ü. NHN	Ist-Geländehöhen	m ü. NHN
94.03	94.04	94.05	94.06	94.07	94.08
94.09	94.10	94.11	94.12	94.13	94.14
94.15	94.16	94.17	94.18	94.19	94.20
94.21	94.22	94.23	94.24	94.25	94.26
94.27	94.28	94.29	94.30	94.31	94.32
94.33	94.34	94.35	94.36	94.37	94.38
94.39	94.40	94.41	94.42	94.43	94.44
94.45	94.46	94.47	94.48	94.49	94.50
94.51	94.52	94.53	94.54	94.55	94.56
94.57	94.58	94.59	94.60	94.61	94.62
94.63	94.64	94.65	94.66	94.67	94.68
94.69	94.70	94.71	94.72	94.73	94.74
94.75	94.76	94.77	94.78	94.79	94.80
94.81	94.82	94.83	94.84	94.85	94.86
94.87	94.88	94.89	94.90	94.91	94.92
94.93	94.94	94.95	94.96	94.97	94.98
94.99	95.00	95.01	95.02	95.03	95.04
95.05	95.06	95.07	95.08	95.09	95.10
95.11	95.12	95.13	95.14	95.15	95.16
95.17	95.18	95.19	95.20	95.21	95.22
95.23	95.24	95.25	95.26	95.27	95.28
95.29	95.30	95.31	95.32	95.33	95.34
95.35	95.36	95.37	95.38	95.39	95.40
95.41	95.42	95.43	95.44	95.45	95.46
95.47	95.48	95.49	95.50	95.51	95.52
95.53	95.54	95.55	95.56	95.57	95.58
95.59	95.60	95.61	95.62	95.63	95.64
95.65	95.66	95.67	95.68	95.69	95.70
95.71	95.72	95.73	95.74	95.75	95.76
95.77	95.78	95.79	95.80	95.81	95.82
95.83	95.84	95.85	95.86	95.87	95.88
95.89	95.90	95.91	95.92	95.93	95.94
95.95	95.96	95.97	95.98	95.99	96.00
96.01	96.02	96.03	96.04	96.05	96.06
96.07	96.08	96.09	96.10	96.11	96.12
96.13	96.14	96.15	96.16	96.17	96.18
96.19	96.20	96.21	96.22	96.23	96.24
96.25	96.26	96.27	96.28	96.29	96.30
96.31	96.32	96.33	96.34	96.35	96.36
96.37	96.38	96.39	96.40	96.41	96.42
96.43	96.44	96.45	96.46	96.47	96.48
96.49	96.50	96.51	96.52	96.53	96.54
96.55	96.56	96.57	96.58	96.59	96.60
96.61	96.62	96.63	96.64	96.65	96.66
96.67	96.68	96.69	96.70	96.71	96.72
96.73	96.74	96.75	96.76	96.77	96.78
96.79	96.80	96.81	96.82	96.83	96.84
96.85	96.86	96.87	96.88	96.89	96.90
96.91	96.92	96.93	96.94	96.95	96.96
96.97	96.98	96.99	97.00	97.01	97.02
97.03	97.04	97.05	97.06	97.07	97.08
97.09	97.10	97.11	97.12	97.13	97.14
97.15	97.16	97.17	97.18	97.19	97.20
97.21	97.22	97.23	97.24	97.25	97.26
97.27	97.28	97.29	97.30	97.31	97.32
97.33	97.34	97.35	97.36	97.37	97.38
97.39	97.40	97.41	97.42	97.43	97.44
97.45	97.46	97.47	97.48	97.49	97.50
97.51	97.52	97.53	97.54	97.55	97.56
97.57	97.58	97.59	97.60	97.61	97.62
97.63	97.64	97.65	97.66	97.67	97.68
97.69	97.70	97.71	97.72	97.73	97.74
97.75	97.76	97.77	97.78	97.79	97.80
97.81	97.82	97.83	97.84	97.85	97.86
97.87	97.88	97.89	97.90	97.91	97.92
97.93	97.94	97.95	97.96	97.97	97.98
97.99	98.00	98.01	98.02	98.03	98.04
98.05	98.06	98.07	98.08	98.09	98.10
98.11	98.12	98.13	98.14	98.15	98.16
98.17	98.18	98.19	98.20	98.21	98.22
98.23	98.24	98.25	98.26	98.27	98.28
98.29	98.30	98.31	98.32	98.33	98.34
98.35	98.36	98.37	98.38	98.39	98.40
98.41	98.42	98.43	98.44	98.45	98.46
98.47	98.48	98.49	98.50	98.51	98.52
98.53	98.54	98.55	98.56	98.57	98.58
98.59	98.60	98.61	98.62	98.63	98.64
98.65	98.66	98.67	98.68	98.69	98.70
98.71	98.72	98.73	98.74	98.75	98.76
98.77	98.78	98.79	98.80	98.81	98.82
98.83	98.84	98.85	98.86	98.87	98.88
98.89	98.90	98.91	98.92	98.93	98.94
98.95	98.96	98.97	98.98	98.99	99.00

Hinweis:
Alle Höhenangaben beziehen sich auf DHHN92.
Höhe DHHN2016 = Höhe DHHN92 + 0.017 m

Index	Datum	Name	Signum	Bemerkung
a	19-04-05	B. Schulze		neuer Höhen- und Lagebezug *
b	19-11-19	B. Schulze		Liegenschaftskarte (10/2019) ersetzt
c	19-11-20	B. Schulze		aktuelle Bestandsabfrage (07/2019) abgeglichen
d	20-09-17	B. Schulze		Baufeldgrenze ergänzt

Auftraggeber
Landesaltertumsverwaltung des Freistaates Sachsen
Elbaue / Mulde / Untere Weiße Elster

Auftragnehmer
Ingenieurgesellschaft
Prof. Dr.-Ing. E. Macke mbH
Braunschweig • Dessau-Roßlau
06844 Dessau-Roßlau, Mariannenstr. 14, Tel.-Nr. 0340/25201-0

Lagebezug: ETRS89_UTM33
Landkreis: Nordachsen
Gemarkung: Gruna

Höhenbezug: DHHN92 [mNHN] *
Gemeinde: Laußig
Flurstück: Vereinigte Mulde, rechts, Vorhaben 1.11
Detail 2 - Deichüberfahrt 1; K 7412/Friedhof Straßenbau

Datum 16-03-10
Name Riedel
Unterschrift [Signature]
Gezeichnet 16-03-09
Name Dörtheide
Unterschrift [Signature]
Gepruft 16-03-11
Name Schlegel
Unterschrift [Signature]

Auftragsnr.: 198/2012/60
Phase: Genehmigungsplanung
Plan-Nr.: 12
Ers. f.: [Signature]

Maßstab(m. cm) 1 : 200
Blatt 2
12 Bl.