

- Planung
- Bestand
- Gewässersohle
- ~ Fließrichtung
- - - Straßenachse
- Baugrube / Verba

Kappen	
--------	--

Sichtflächenschalung = Ungehobelte Bretter gleichen Querschnitts mit profilierten Seiten (Nut und Feder oder dgl.). Schalungsverlauf parallel zur Gradiente. Oberfläche mit Besenstrich (Rosshaar) versehen.

Die Baugrundverhältnisse sind in folgenden Unterlagen enthalten:

[B8 Anl.1.1] Geotechnischer Bericht Flusstrasse (1. Revision), Umverlegung der Laucha im Rahmen der Stilllegung der Hochalpe Schkopau, Auftragsnr. kl-042/02/09-3, Baugrundbüro Klein, Halle/ Döhlau, 22.06.2010

[B6 Anl.1.2] Ergänzende Baugrundbeurteilung und Gründungsberatung, Teilobjekt Flusstrasse, Umverlegung der Laucha im Rahmen der Stilllegung der Hochhalde Schkopau, Bericht: 2961.4/2010, Gesellschaft für Grundbau und Umwelttechnik mbH, Osterweddingen, 22.11.2010

[B8 Anl1.3] Umplanung Verlegung „Laucha“ i. Z. der Stilllegung Hochhalde Schkopau, Aldeponie 2 von Stat. 2+477 bis Stat. 3+450: SÜ DOW-Werkzufahrt über „Laucha“: Baugrundgutachten mit umwelttechnischen Untersuchungen, BuG Baugrunduntersuchung Naumburg GmbH, Naumburg, Endfassung, 19.11.2014

[B8 Anl4] Geotechnischer Bericht Brücke Elisabethhöhe (1. Revision), Umverlegung der Laucha im Rahmen der Stilllegung der Hochhalde Schkopau, Auftragsnr. KI-042/02/09-3, Baugrundbüro Klein, Halle/ Döhlau, 22.06.2010

Bauart:	Beton- Stahlbeton - Stahl - Verbund *)
---------	--

Nichtzutreffendes streichen*)

Bauteil	γ	φ^I	δ	E_s, E_o	δ_s	zul. δ	c'
	kN/m ²	°	°	—	—	kN/m ²	kN/m
Hinterfüllung	nach ZTV-E Stb 10.2.4						

Bauteil	Beton	Beton	D _{max}	Ver- wendung	Kon- sistenz	Bau- stahl	Beton- stahl	Spa- stahl
Kappen	C 30/37 LP	XC4 XF4 XD3	-	Stb	-	-	B 500 B	-
Überbau	C 35/45	XC4 XD1 XF4	-	Stb	-	-	B 500 B	-
Fundament	C 35/45	XC2 XF3 XA2	-	Stb	-	-	B 500 B	-
Widerlager/Flügel	C 35/45	XC4 XF2 XD1 XA2	-	Stb	-	-	B 500 B	-

Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen.

Grundplan hergestellt:		Vermessungsbüro Oehmigen	Ergänzungen:	
Anlage		Grundplan - Entwurfsvermessung	Datum	Name
Blatt-Nr.		Leitungsmail mit Grenzentrug	03./2014	Wolff / Siebert
Reg.-Nr.		Kreis Saseldamkreis		
Lagesystem	LS 150	Gemeinde Schkopau		
Höhenystem	HS 160	Gemarkung Schkopau, Flur 3		
		Station d.SDB Am Knapendorfer Weg		
beurteilt	20.02.08	von	Vermessungsdienste GmbH	
gezeichnet	20.02.08	von	Quartermir Straße 12,	
geprüft	20.02.08	bis	96236 Lohrstadt-Eisenlen	


Grundplan hergestellt:		Vermessungsbüro Oehmgien	Ergänzungen:	
Arztge		Grundplan - Entwurfvermessung	Datum	Name
Bauh-Nr.		Leitungslang mit Grenzzeichen	03 / 2014	Wolf / Sieben
Reg.-Nr.		Kreis : Sapelelandkreis		
Lagesystem	LS 150	Gemeinde : Schkopau		
Höhenystem	HS 150	Gemarkung : Schkopau, Flur 3		
		Station d. SDB : Am Knappendorfer Weg		
		von	Vermessungsdienste Gm	
bearbeitet	20.02.08	bis	Quaderstraße 12,	
gezeichnet	20.02.08	von	94295 Luthardt-Eisen	
geprüft	20.02.08			

c			
b			
a	Datum	Änderung	Gez.
Auftraggeber: _____			


Vorhabensträger / Antragsteller



Landesbetrieb für Hochwasserschutz
und Wasserwirtschaft

Auftragnehmer	Name	Datum	Unterschrift
bearbeitet	eth	30.08.19	

gezeichnet	VU	30.08.19	Willy
------------	----	----------	-------

geprüft	mit	30.08.19	
---------	-----	----------	---

Lagebezug: LS 150

Höhenbezug: HS 160

Landkreis: Saalekreis
Gemeinde: Schkopau

Gemeinde: Schkopau

Bestätigt:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

ARCADIS  **FUGRO** Arbeitsgemeinschaft
Lauchaumverlegung

Verlegung der Laucha im Rahmen der Stilllegung

Hochhalde Schkopau

werksplan Straßenbrücke Elisabethhöhe

ungsphase: Genehmigungsplanung

B7	Maßstab: 1:100,50,25	Anh-Nr.: B7 Anh3.1	Blatt: 1 von 1
----	----------------------	--------------------	----------------