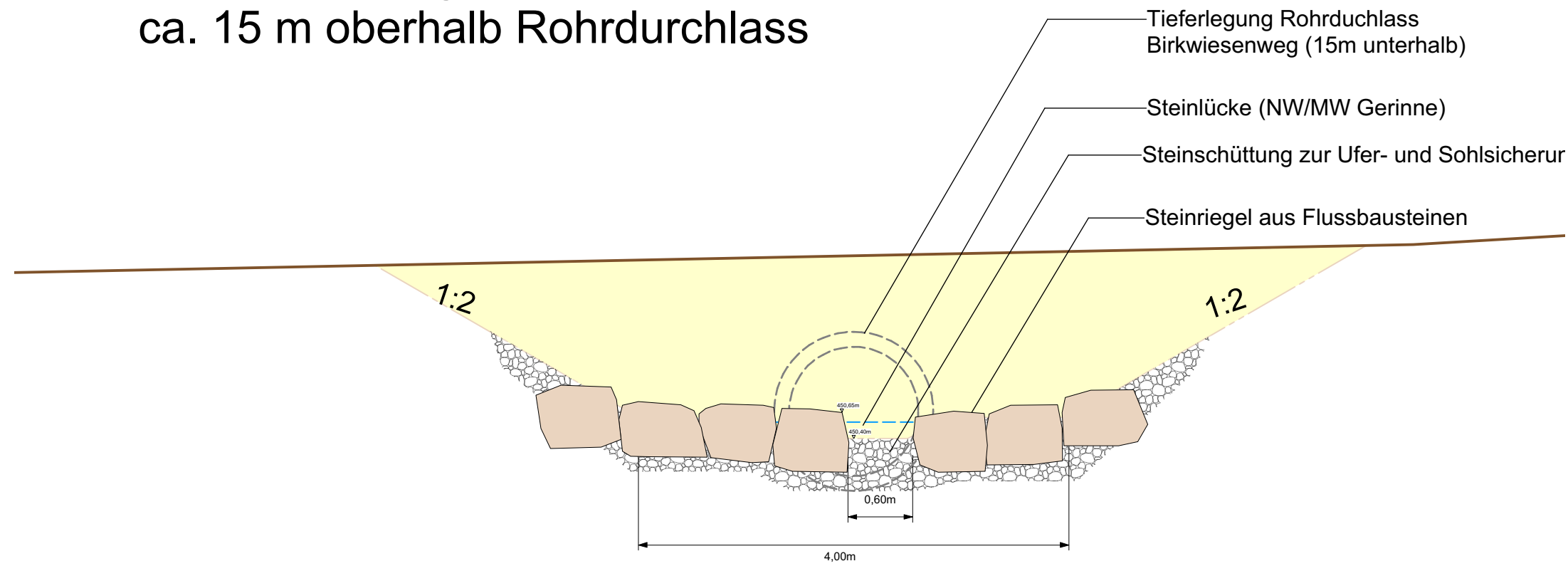


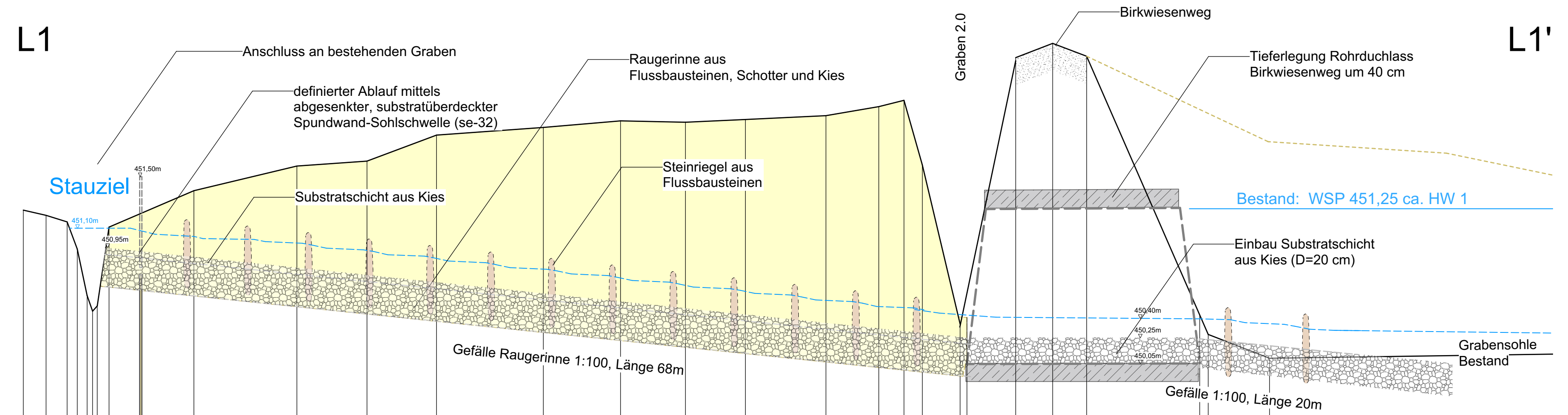
Querprofil Raugerinne M 1:50
ca. 15 m oberhalb Rohrdurchlass



Legende

- Geländeoberfläche links
- Gewässersohle Planung
- Mittlerer Wasserstand (Planung)
- Geländeabtrag
- Wegkörper
- Steinschüttung

Längsprofil
Ökologisch passierbares
Raugerinne
Maßstab: 1 : 250 / 1 : 25



▼ 448.00 m+NN

Geländehöhen	451.24	451.20	451.15	450.94	450.58	450.46	450.50	451.11	451.39	451.58	451.62	451.82	451.88	451.93	451.92	451.94	451.97	452.04	452.09	451.59	450.36	450.41	452.42	452.53	452.43	450.43	450.28	450.09
Station	126.73	124.97	123.33	122.55	121.79	121.37	120.01	120.10	113.54	105.58	100.16	94.78	86.53	80.56	75.53	70.90	64.68	60.60	58.66	57.23	54.31	53.73	50.01	47.15	44.53	35.73	35.13	30.39

Index	Datum	Name	Art der Änderung

**Teilnehmergeinschaft (TG)
Dattenhausen II (VKZ 399080)**

Projekt: **Wiedervernässung Seewiesen (MKZ 522 015)
-Entwurfsplanung-**

Plan: **Längs- und Querprofil Raugerinne**

Teilnehmergeinschaft (TG)
Dattenhausen II

Plan Nr. **4.2**

	Datum	Zeichen
gez.:	14.12.2016	schu
gepr.:	14.12.2016	ka
geändert:		

Maßstab: **siehe Plan**

Ingenieurbüro für
Landschaftsplanung und Landentwicklung
DR. KAPFER

Dipl.-Ing. agr. Dr. Alois Kapfer
Gartenstr. 3, 78532 Tuttlingen
Tel. 07461 / 94880
Fax. 07461 / 94888
E-mail: info@dr-kapfer.de

Ingenieurbüro
14.12.2016

Datum

Unterschrift

0.840,4

Projekt Nr.
602_23