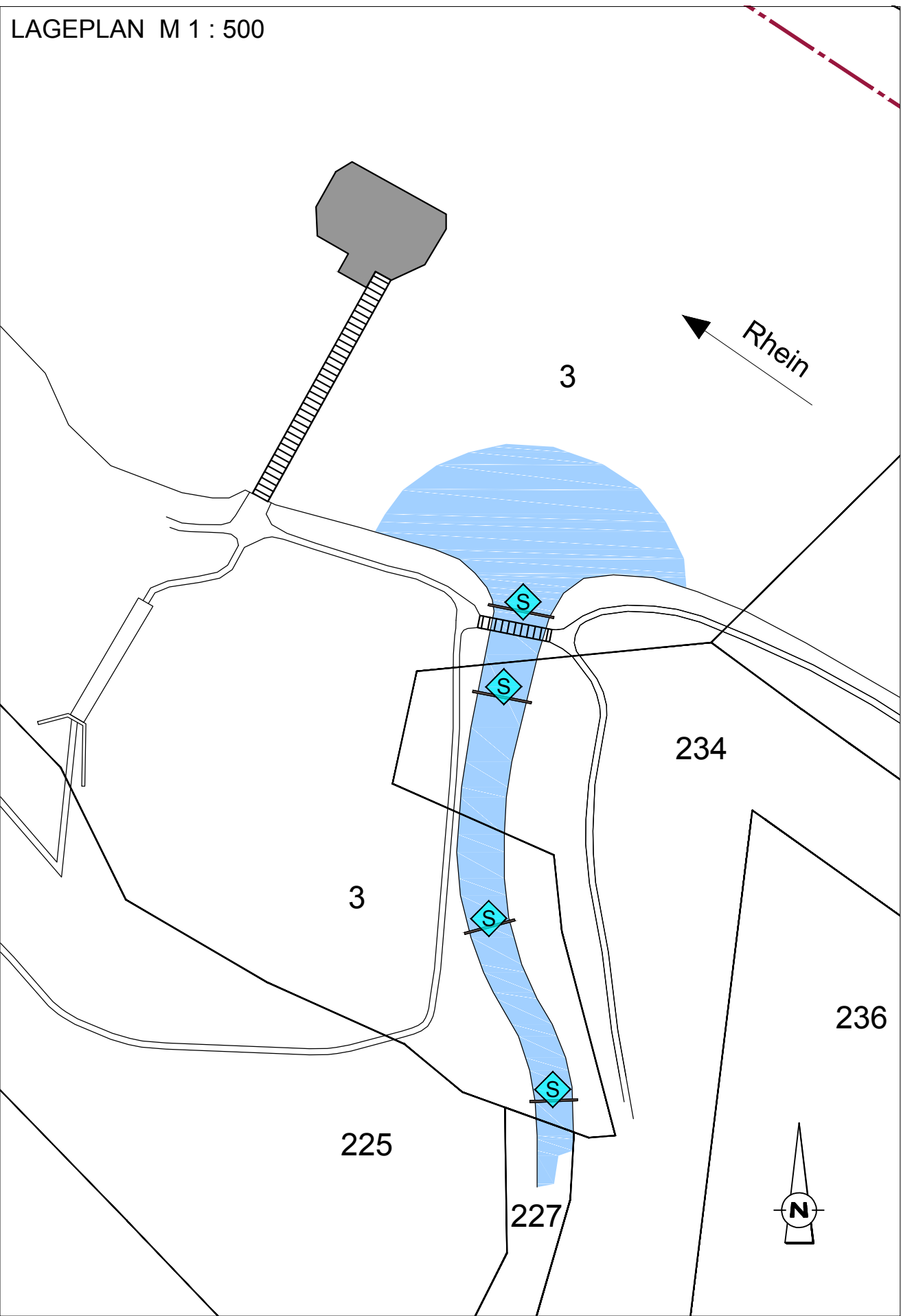
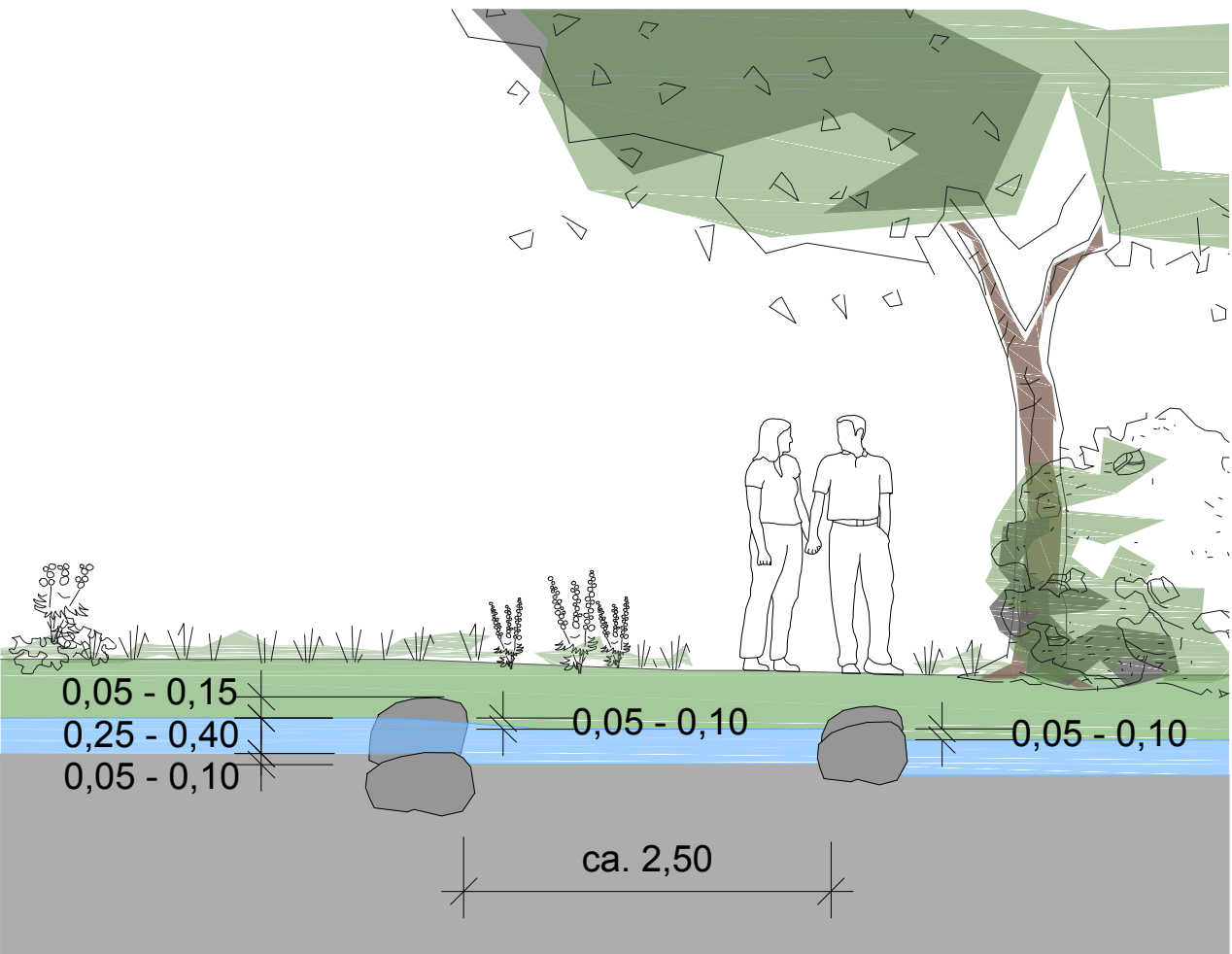


LAGEPLAN M 1 : 500



SYSTEMSCHNITT A - A' M 1 : 50

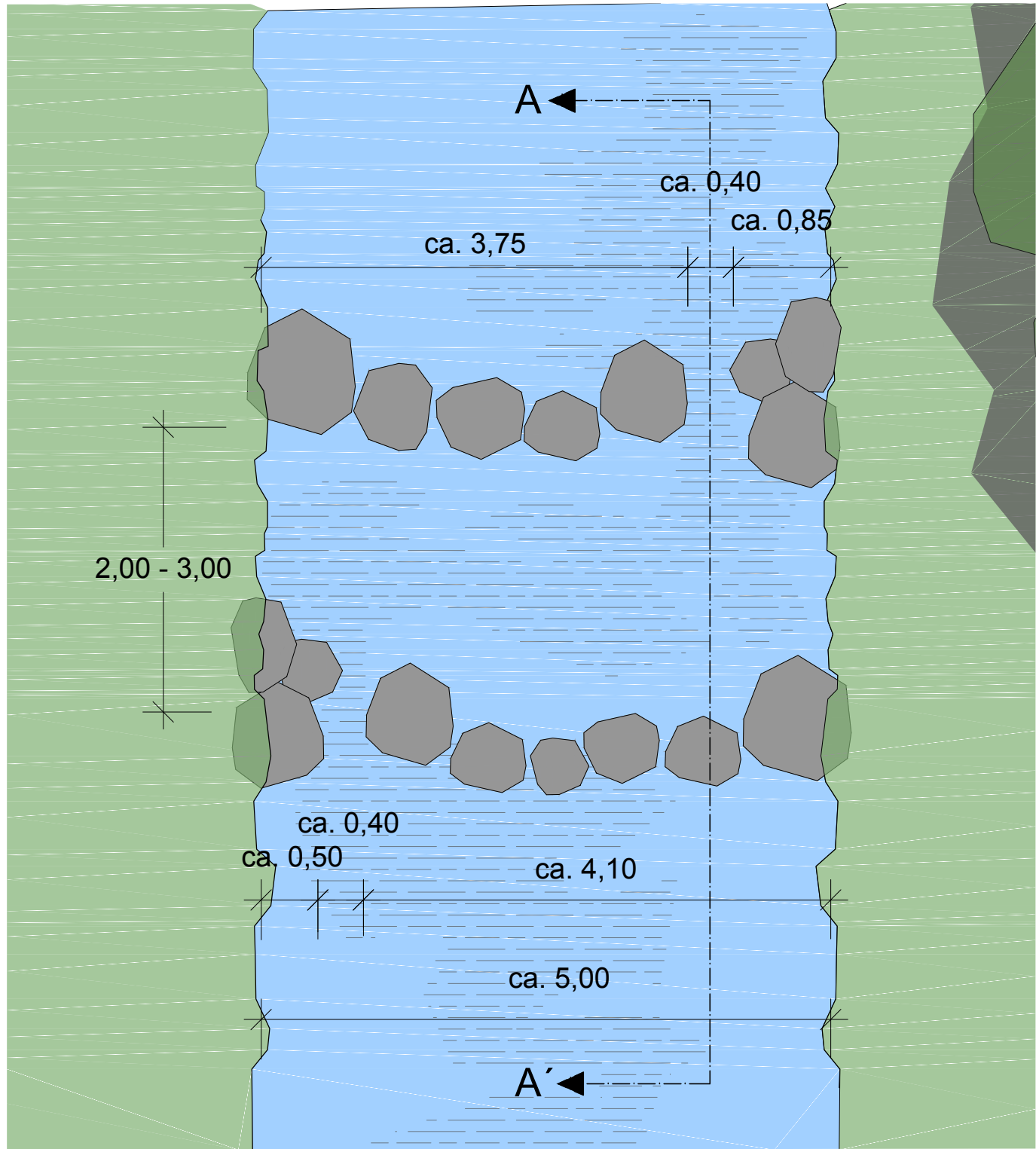


BESTAND - MAI 2017



Schwelle 2 und 3 im Bestand, Blickrichtung gegen die Fließrichtung


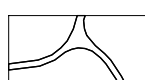
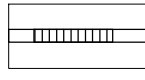

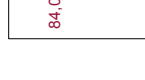
SYSTEMDETAIL - GRUNDRISS M 1 : 50



Maßstab 1 : 50



LEGENDE

-  Schwellen aus Rundhölzern, H: ca. 20 cm im Bestand, Abbruch und Ersatz durch 2-fache Steinriegel mit Fischdurchlass, H: max. 10 cm, siehe Regeldetail - Grundriss und Regelschnitt
-  Fußwege - Bestand
-  Steg - Bestand
-  Flurgrenze mit Flurnummer
-  Flusskilometer (LUBW 2010)  
System nach LUBW (2010) = System nach Zurzacher Beschluss (1990) - 0,43 km
- Das Ufergelände und die Geländeanschlusshöhen im Bachbett und dem angrenzenden Ufergelände bleiben im Bestand erhalten.

Anlage D13.03.04  
Aufwertung Mündungsbereich Fisibach

Zugehörige Pläne zu:

Plan-Nr.:	Bezeichnung
RKR2020 - 2770	D13.02 Übersichtslageplan
RKR2020 - 2771	D13.03 Lageplan

Höhenbezug: nSH = DHHN92 + 0,32 m

c					
b					
a					
Index	Datum	Erstellt	Geprüft	Freigabe	Art der Änderung
Bauherr: <b>Kraftwerk Reckingen AG</b> Kraftwerksstraße 24 79790 Küssaberg					
Land: Deutschland / Schweiz		Lagebezug: GK Zone 3		Höhenbezug: nSH	
Planverfasser: ARGE		Projekt: <b>Neukonzessionierung</b>		Anlage: Kraftwerk Reckingen	
BNGF -  bosch & partner		Benennung: <b>Aufwertung Mündungsbereich Fisibach Systemdetail</b>		Maßstab: 1 : 500 1 : 50	
Zugsplätzstr. 17 82396 Pähl E-Mail: mail@bngf.de		Plan - Nr.: RKR2020 - 2772		Blatt: von: DIN A2	
Freig.: 30.10.2017		Seifert		Ersetzt für:	
Geprüft: 26.10.2017		Kalusa		Unterlage urheberrechtlich geschützt! Kopie und Weitergabe nicht gestattet! Alle Rechte vorbehalten!	
Erarbei.: 26.10.2017		Steier			
Datum		Name			