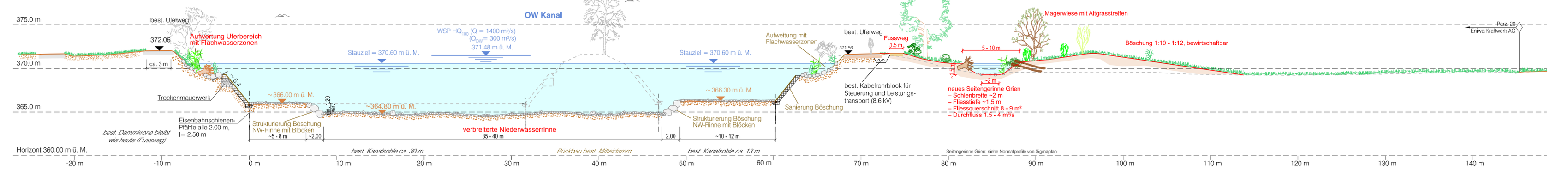


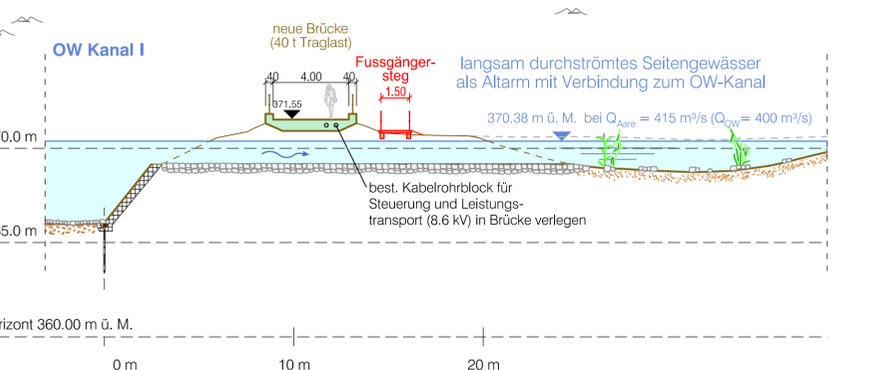
Querprofil 1 - 1

Bereich Grien mit Rückbau Mitteldamm / km K2.400 1 : 200



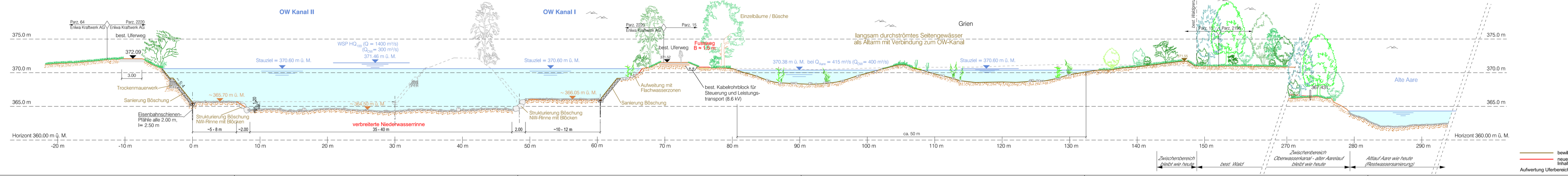
Querprofil 2 - 2

Brücke Auslauf Seitengewässer im Grien / km K1.980 1 : 200



Querprofil 3 - 3

Bereich neues Seitengewässer im Grien mit Rückbau Mitteldamm / km K2.100 1 : 200



Kantonaler Erschliessungs- und Gestaltungsplan mit Sonderbauvorschriften Optimierung Kraftwerk Aarau – Bau- und Auflageprojekt

Strecke	Übersicht	BWG - km	km OW-Kanal
Wehr Schönenwerd		26.700	K2.600
Mitte OW-Kanal		28.150	K1.600

Teilstrecke Wehr Schönenwerd – Mitte OW-Kanal

Optimierte Massnahmen, OW-Kanal mit vollständig entferntem Mitteldamm und verbreiterter NW-Rinne, neue / zusätzliche AEM

Querprofile 1 : 200

Öffentliche Auflage vom 6. April 2021 bis 5. Mai 2021 Gesuch vom 6. April 2021

genehmigt vom Regierungsrat mit Beschluss Nr. vom

Der Staatsschreiber:

Publikation des Regierungsratsbeschluss im Amtsblatt Nr. vom

Dem kantonalen Erschliessungs- und Gestaltungsplan "Optimierung Kraftwerk Aarau – Bau- und Auflageprojekt" kommt die Bedeutung der Baubewilligung nach § 39 Abs. 4 des Planungs- und Baugesetzes (PBG, BGS 711.1) zu.

Bauherrschaft: **Eniwa Kraftwerk AG**
Industriestrasse 25
CH-5033 Buchs AG

Buchs AG, 6. April 2021

Projektverfasser: **IG KW Aarau**
c/o IUB Engineering AG
Belpstrasse 48, Postfach
CH-3000 Bern 14

Bern, 6. April 2021

Modell: Plan Querprofile TS1
C:\IUB\Aarau\03_Auflageprojekt\Neu00_CAD\Neuauflage\GdN_Vorplanung_06_2020\Querprofile ab 12_2018.dgn
22-MAR-2021 10:10:10 AM I:\MicroStation\Bentley\bin\bin\KIV Aarau\plan
bey