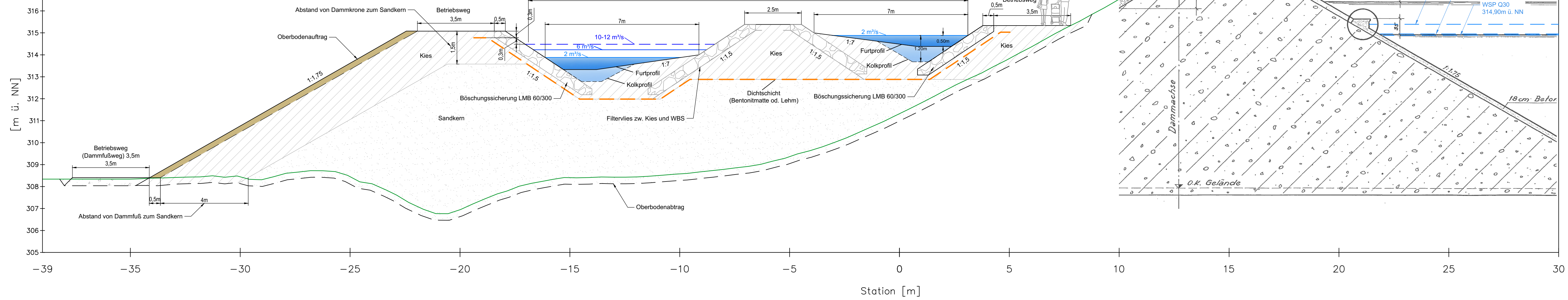


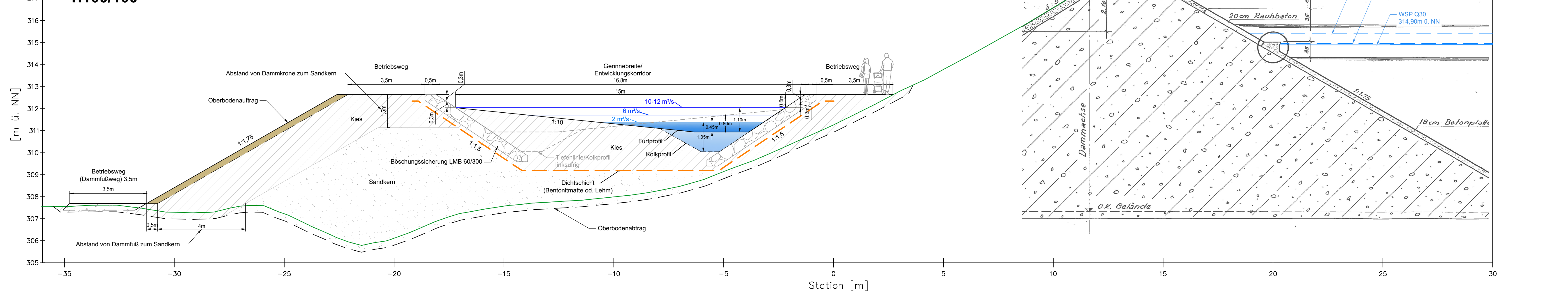
Regelprofil - Einlaufgerinne

(Inn km-21,1)
1:100/100



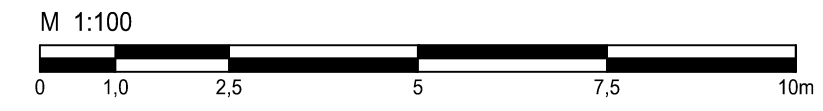
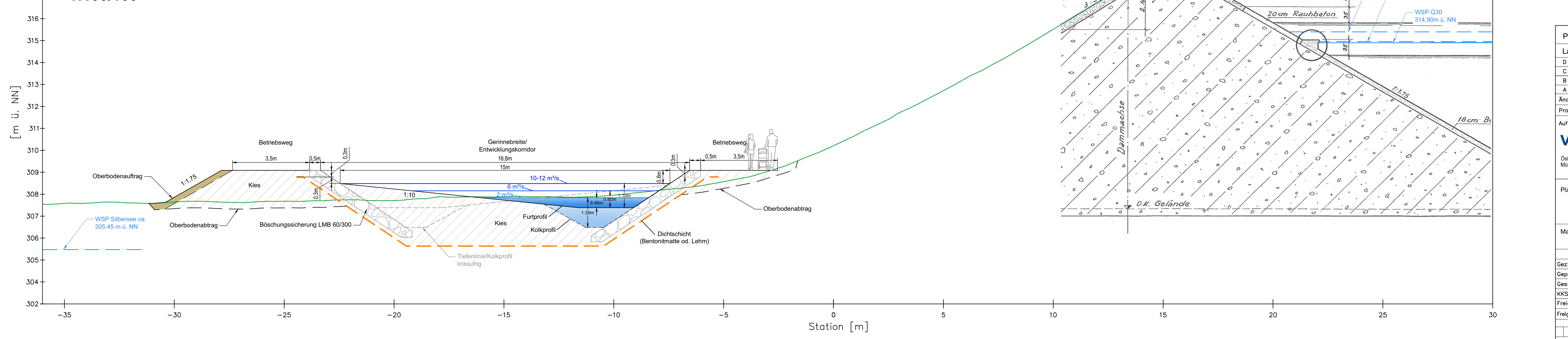
Regelprofil - im Bereich der Anschüttung

(Bereich Inn km-20,1)
1:100/100



Regelprofil - Beginn Einschnitt

(Bereich Inn km-19,4)
1:100/100



Handwritten signatures and initials.

Plangrundlage:		Lagesystem: UTM 33		Höhensystem: DHHN12	
D					
C					
B					
A					
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen		
Projekt Nr. AG:		Planart:			
Auftraggeber:		Planer:			
Verbund		FICHTNER WATER & TRANSPORTATION FICHTNER Wasser & Transportations-Consult Bundesplatz 13, 80375 München Tel.: +49 89 419362-0 Fax: +49 89 419362-2 Email: fichtner@fichtner.de			
Plan-Nr.:		Durchgängigkeit und Lebensraum am Kraftwerk Schärding-Neuhaus Genehmigungsplanung			
4-3_GP_0_RQ_103		Maßstab: 1:100			
Gez.:		Datum: 11.03.2023 Name: dkp			
Gepr.:		Datum: 03.05.2023 Name: scon			
Ges.:		Datum: 05.06.2023 Name: rhoe			
KKS-gespr.:		Regelquerschnitte Umgehungsgewässer			
Freigebe WPH Fachbereich:		Plangröße: 945x594		Maßstab: 1:100	
CAD-Anwendung: Civil 3D		CSO:		GS1FD:	
Fremdfirmen-Nr.:		Aufstellungsort:		Blatt von Blättern:	
SKS	Projekt-Nr.	Ersteller	Zählteil	KKS	
SKS	01			DCC(UAS)	
SKS	02				
SKS	03				
SKS	04				
SKS	05				
SKS	06				
SKS	07				
SKS	08				
SKS	09				
SKS	10				
SKS	11				
SKS	12				
SKS	13				
SKS	14				
SKS	15				
SKS	16				
SKS	17				
SKS	18				
SKS	19				
SKS	20				
SKS	21				
SKS	22				
SKS	23				
SKS	24				
SKS	25				
SKS	26				
SKS	27				
SKS	28				
SKS	29				
SKS	30				
SKS	31				
SKS	32				
SKS	33				
SKS	34				
SKS	35				
SKS	36				
SKS	37				
SKS	38				
SKS	39				
SKS	40				
SKS	41				
SKS	42				
SKS	43				
SKS	44				
SKS	45				
SKS	46				
SKS	47				
SKS	48				
SKS	49				
SKS	50				
SKS	51				
SKS	52				
SKS	53				
SKS	54				
SKS	55				
SKS	56				
SKS	57				
SKS	58				
SKS	59				
SKS	60				
SKS	61				
SKS	62				
SKS	63				
SKS	64				
SKS	65				
SKS	66				
SKS	67				
SKS	68				
SKS	69				
SKS	70				
SKS	71				
SKS	72				
SKS	73				
SKS	74				
SKS	75				
SKS	76				
SKS	77				
SKS	78				
SKS	79				
SKS	80				
SKS	81				
SKS	82				
SKS	83				
SKS	84				
SKS	85				
SKS	86				
SKS	87				
SKS	88				
SKS	89				
SKS	90				
SKS	91				
SKS	92				
SKS	93				
SKS	94				
SKS	95				
SKS	96				
SKS	97				
SKS	98				
SKS	99				
SKS	100				