



Inhaltsübersicht zur Unterlage "Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen"

Blatt	Bezeichnung Maßnahme	Lastfall (LF)	Planinhalt
01	Racklau	1	W<IBW> Bestand + Planung
02	Racklau	2	W<IBW> Bestand + Planung
03	Racklau	3	W<IBW> Bestand + Planung
04	Racklau	4	W<IBW> Bestand + Planung
05	Racklau	6	W<IBW> Bestand + Planung
06	Innstadt	1	W<IBW> Bestand + Planung
07	Innstadt	2	W<IBW> Bestand + Planung
08	Innstadt	3	W<IBW> Bestand + Planung
09	Innstadt	4	W<IBW> Bestand + Planung
10	Innstadt	5	W<IBW> Bestand + Planung
11	Innstadt	6	W<IBW> Bestand + Planung
12	Leitwerk Erlau	1	W<IBW> Bestand + Planung
13	Leitwerk Erlau	2	W<IBW> Bestand + Planung
14	Leitwerk Erlau	3	W<IBW> Bestand + Planung
15	Leitwerk Erlau	4	W<IBW> Bestand + Planung
16	Leitwerk Erlau	5	W<IBW> Bestand + Planung
17	Alarm Obernzell	1	W<IBW> Bestand + Planung
18	Alarm Obernzell	2	W<IBW> Bestand + Planung
19	Alarm Obernzell	3	W<IBW> Bestand + Planung
20	Alarm Obernzell	4	W<IBW> Bestand + Planung
21	Alarm Obernzell	5	W<IBW> Bestand + Planung

J									
I									
H									
G									
F									
E									
D									
C									
B									
A									
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen						
Projekt: ENERGIESPEICHER RIEDL			Planart: GENEHMIGUNGSPLAN						
<div>ENERGIESPEICHER RIEDL</div> <div>Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG</div> <div>DKJ Innstraße 121 94036 Passau DEUTSCHLAND</div> <div>Projektleitung Am Kraftwerk 2 94107 Untergriesbach DEUTSCHLAND</div>			<div></div> <div>Wagmann Ingenieur GmbH Passauer Straße 2 D-94081 Fürstentzell</div> <div>Tel. 0049 8502 3283 Email buero@wagmann-ing.de http://www.wagmann-ing.de</div> <div></div>						
	Datum	Name	ERGEBNISDARSTELLUNG WASSERSPIEGELLAGEN DECKBLATT ZU BLATT 01-21						
Gez:	05.05.2012	WAGMANN							
Gepr:	05.05.2012	WAGMANN							
Ges:	24.05.2012	MARINITSCH							
KKS-gepr:	24.05.2012	MARINITSCH							
Freigabe:	24.05.2012	MAYR							
Freigabe AHP Fachbereich:		Plangröße: A3	M: O.M.	CAD-Anwendung: NEM	GSD:	GS1F0:			
Fremdfirmen-Nr.				Aufstellungsort				Blatt von Blätter	
GZ_092_M039_1				+				00/21	
SKS		Projekt-Nr.	Ersteller	Zählteil		KKS		DCC(UAS)	
Vorzeichen	S1 S2 S3	Gliederung	Gliederung	Gliederung	Blattnummer	Gliederung	Änderungsindex	Planstatus	Planart
+	A A A	/ A N N N N	/ A A A A A N	/ A N N N N N N	/ N N	/ A A A	=	Vorzeichen	
GA		Funktion/Bauwerk		Aggregat/Raum					
G		F0 F1 F2 F3 FN	A1 A2 AN	A3					
+		UES-A001		-WAGM1		-B50005-05-		FE	
								&CLD020	

Inhaltsübersicht zur Unterlage "Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen"

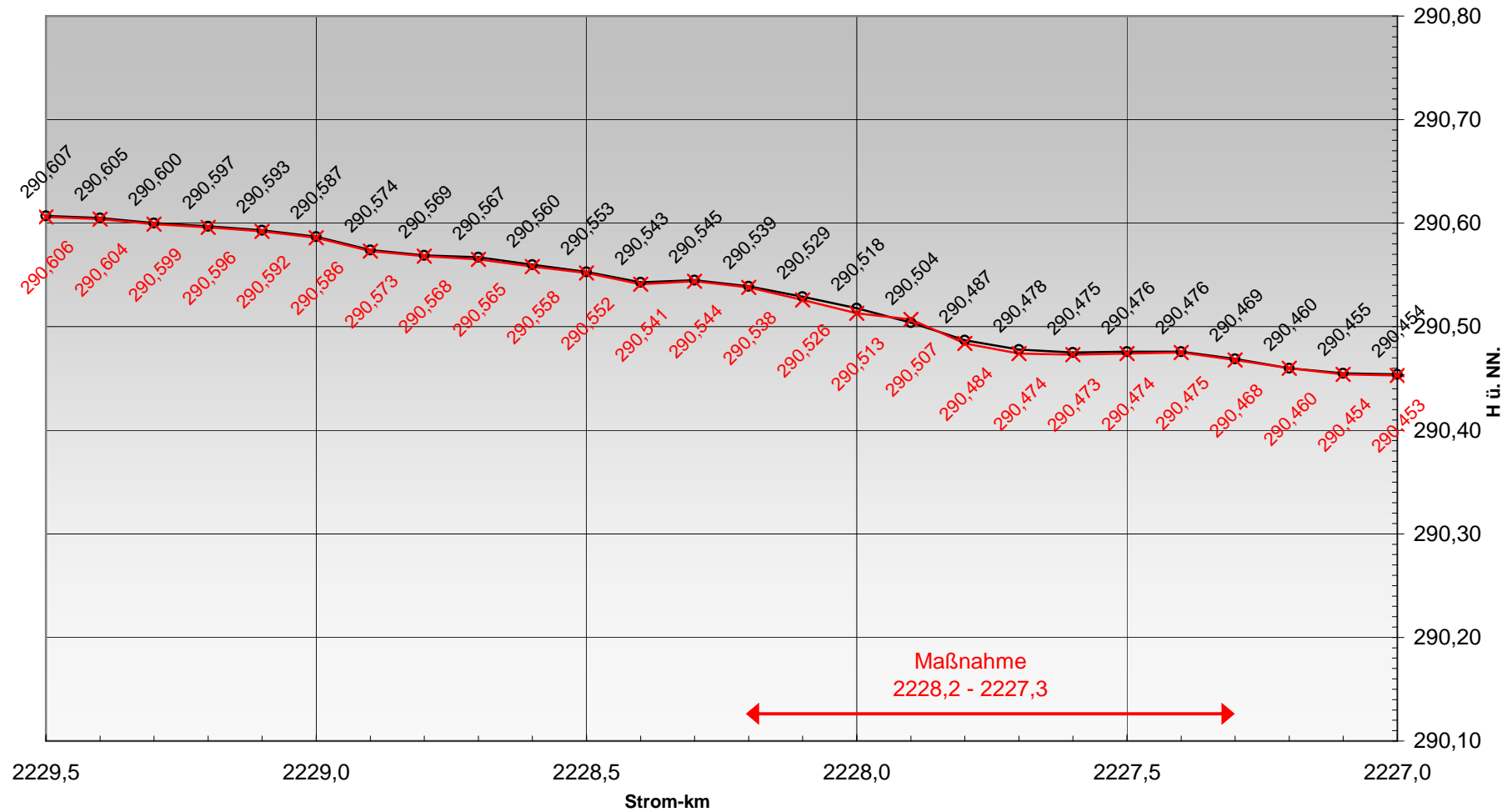
Blatt	Bezeichnung Maßnahme	Lastfall (LF)	Planinhalt
01	Racklau	1	W<IBW> Bestand + Planung
02	Racklau	2	W<IBW> Bestand + Planung
03	Racklau	3	W<IBW> Bestand + Planung
04	Racklau	4	W<IBW> Bestand + Planung
05	Racklau	6	W<IBW> Bestand + Planung
06	Innstadt	1	W<IBW> Bestand + Planung
07	Innstadt	2	W<IBW> Bestand + Planung
08	Innstadt	3	W<IBW> Bestand + Planung
09	Innstadt	4	W<IBW> Bestand + Planung
10	Innstadt	5	W<IBW> Bestand + Planung
11	Innstadt	6	W<IBW> Bestand + Planung
12	Leitwerk Erlau	1	W<IBW> Bestand + Planung
13	Leitwerk Erlau	2	W<IBW> Bestand + Planung
14	Leitwerk Erlau	3	W<IBW> Bestand + Planung
15	Leitwerk Erlau	4	W<IBW> Bestand + Planung
16	Leitwerk Erlau	5	W<IBW> Bestand + Planung
17	Altarm Obernzell	1	W<IBW> Bestand + Planung
18	Altarm Obernzell	2	W<IBW> Bestand + Planung
19	Altarm Obernzell	3	W<IBW> Bestand + Planung
20	Altarm Obernzell	4	W<IBW> Bestand + Planung
21	Altarm Obernzell	5	W<IBW> Bestand + Planung



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Donau km 2229,5 bis 2227,0

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=340/673 (IBW) Bestand

—×— W Q=340/673 (IBW) Planung

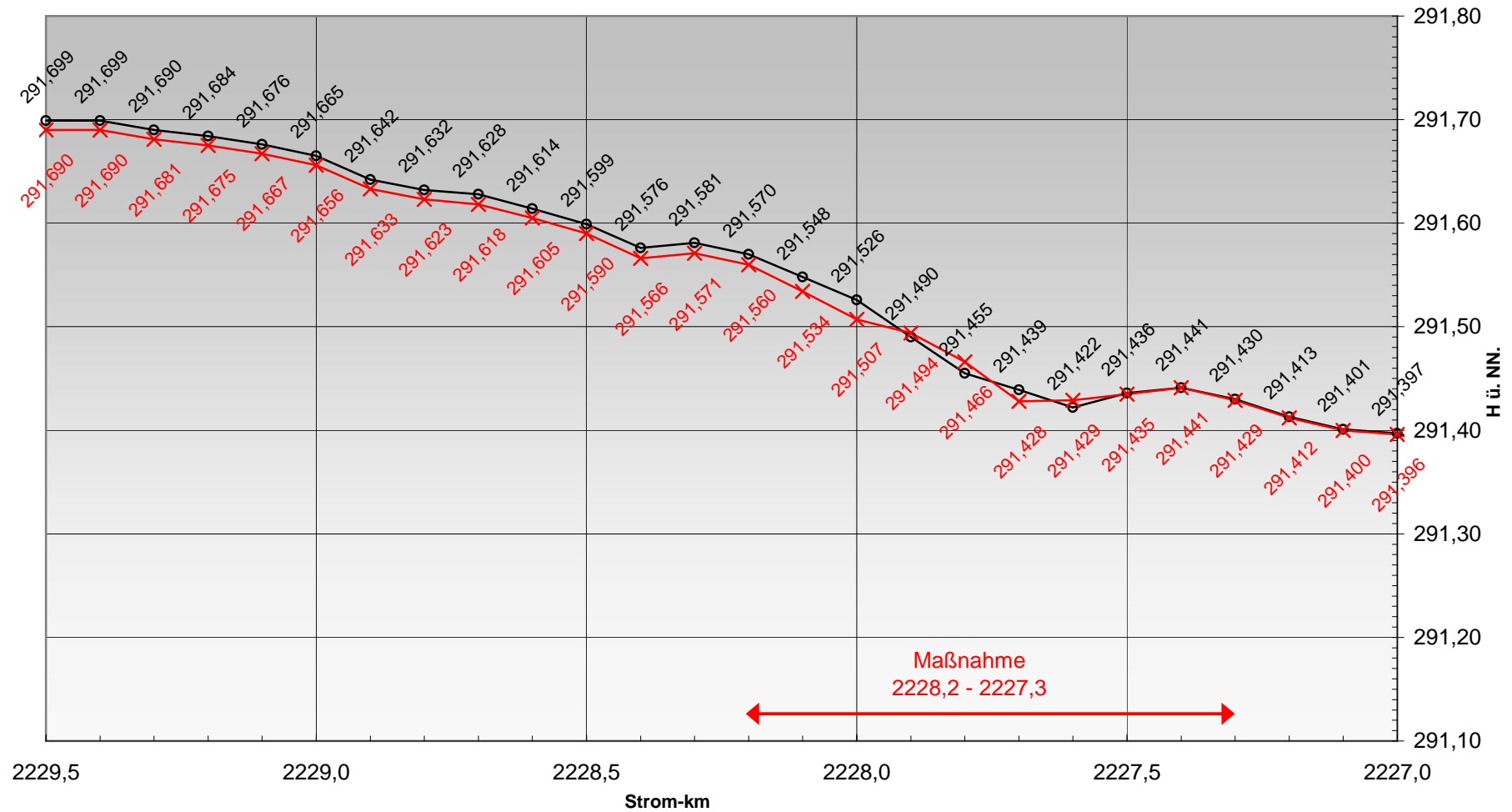
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Donau km 2229,5 bis 2227,0

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=676/1430 (IBW) Bestand

—×— W Q=676/1430 (IBW) Planung

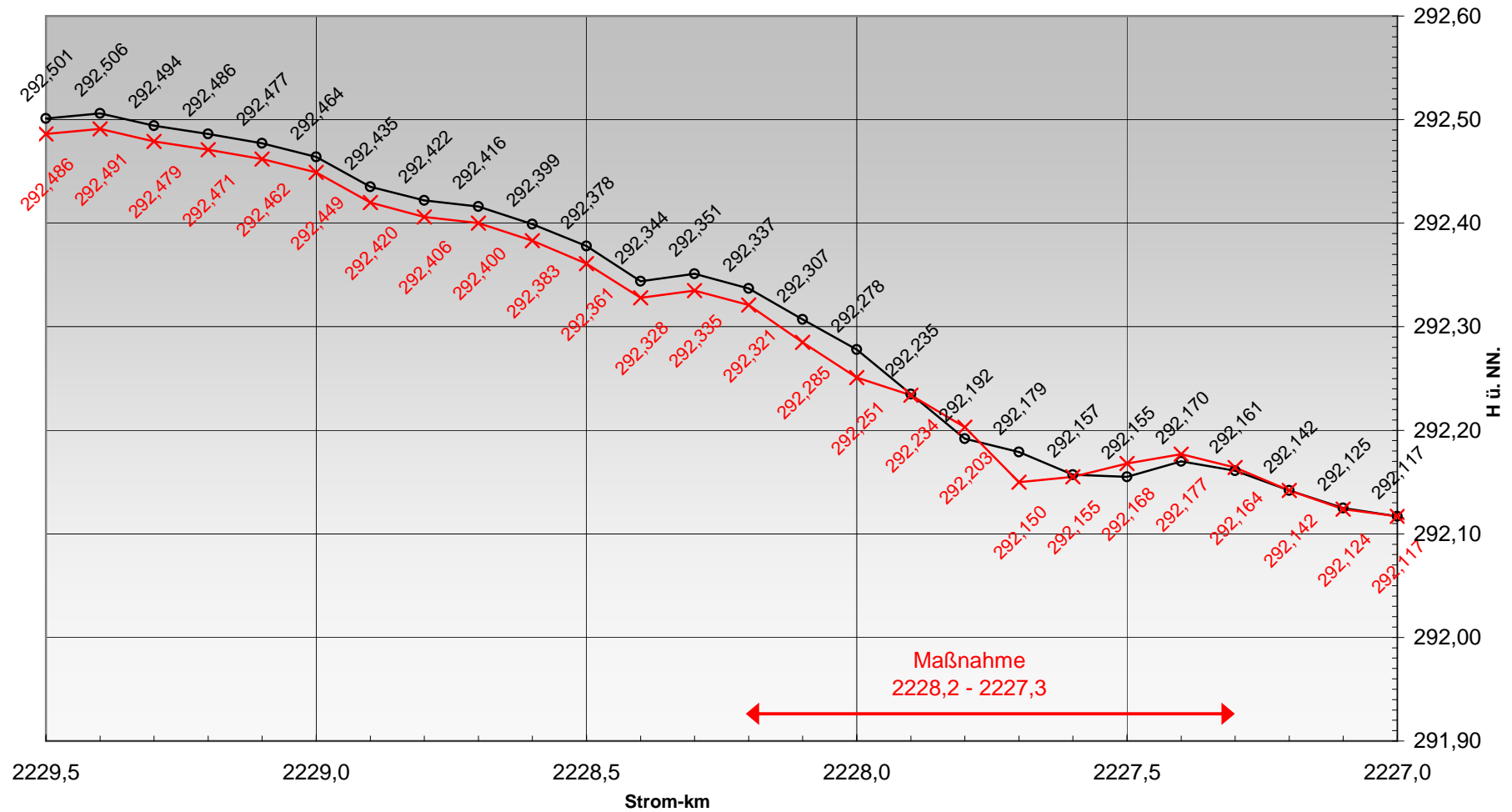
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Donau km 2229,5 bis 2227,0

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=950/2000 (IBW) Bestand —×— W Q=950/2000 (IBW) Planung

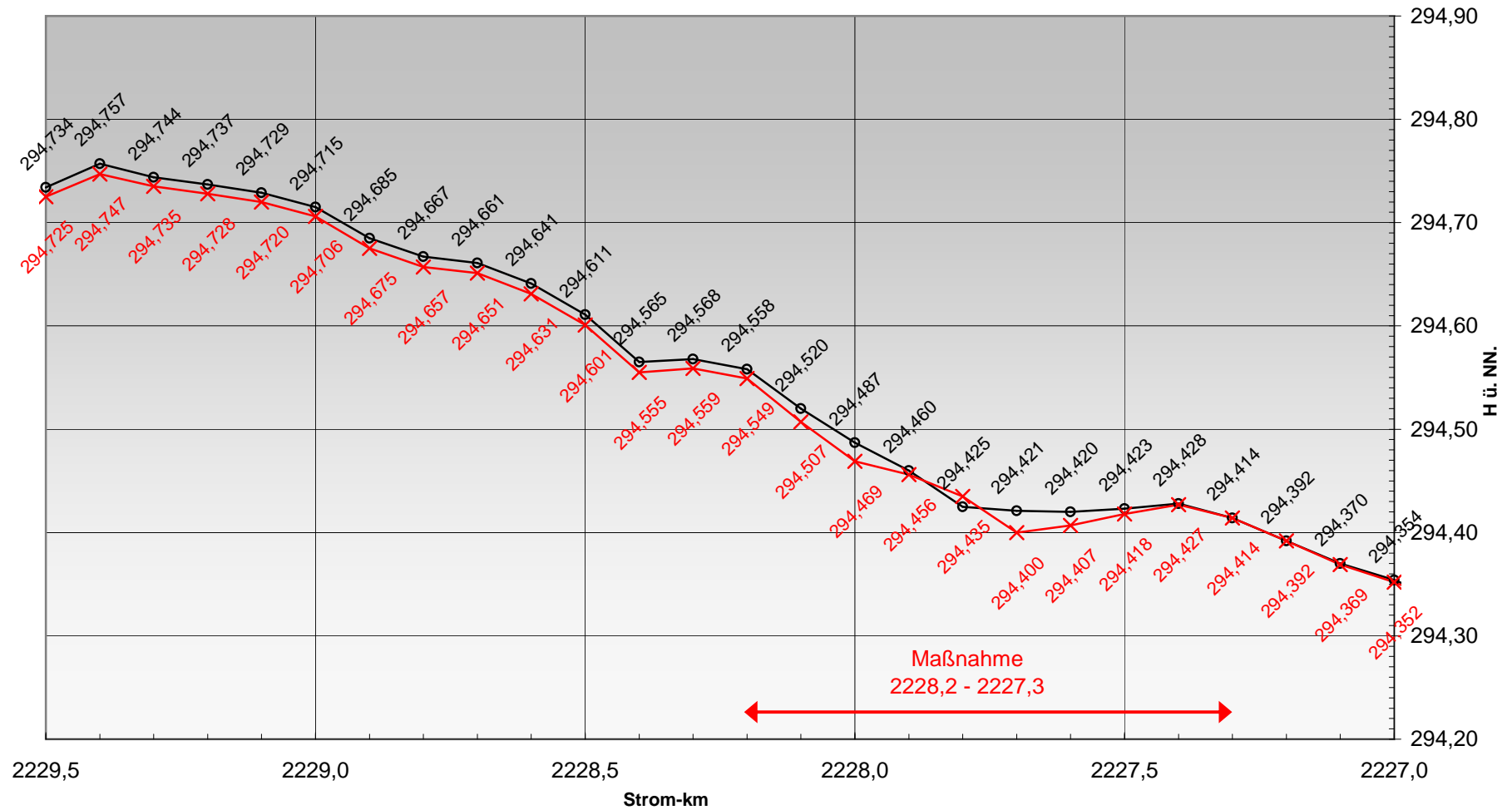
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Donau km 2229,5 bis 2227,0

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=1650/4150 (IBW) Bestand —×— W Q=1650/4150 (IBW) Bestand

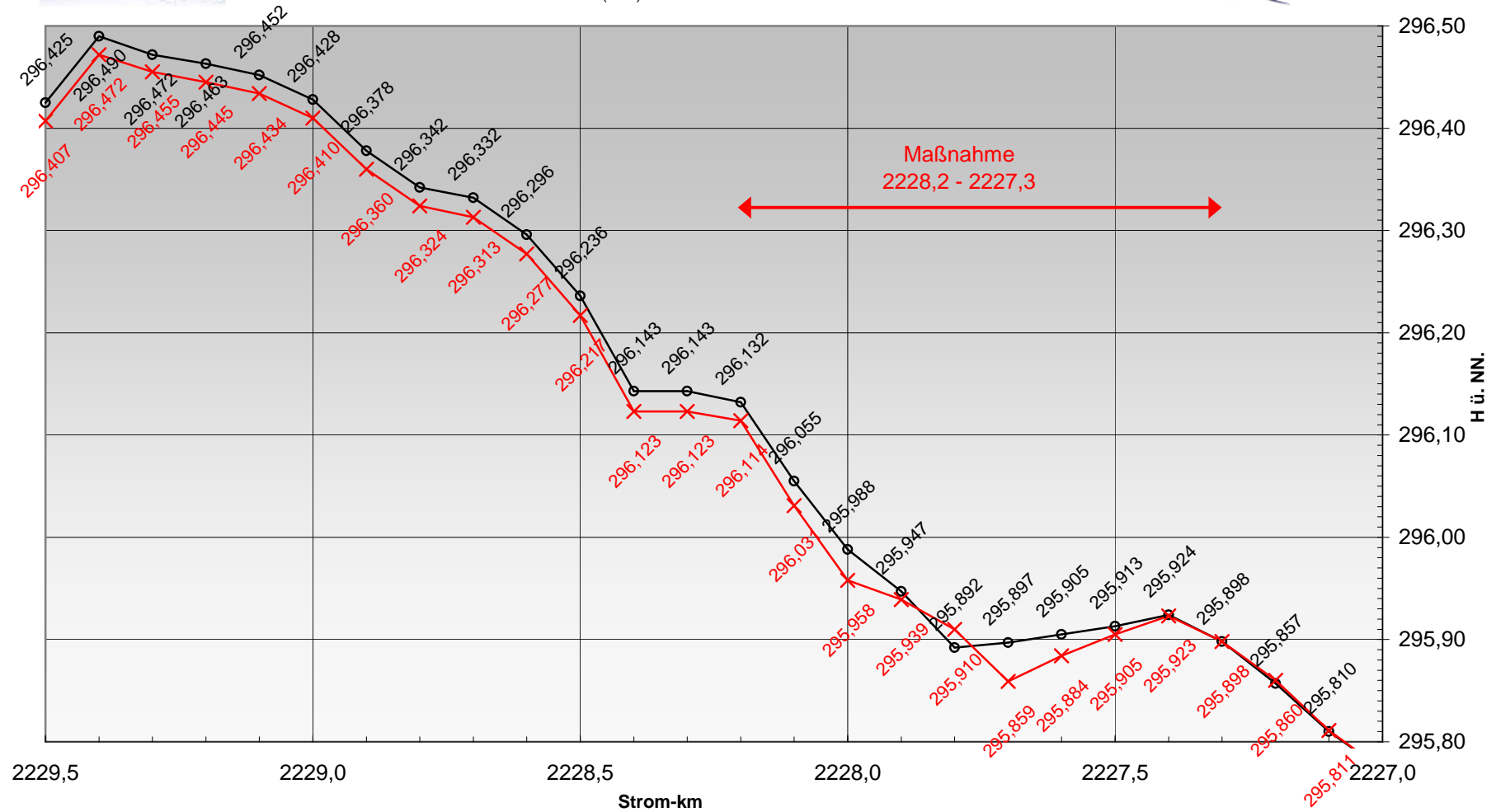
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Donau km 2229,5 bis 2227,0

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=2900/5600 (IBW) Bestand —×— W Q=2900/5600 (IBW) Planung

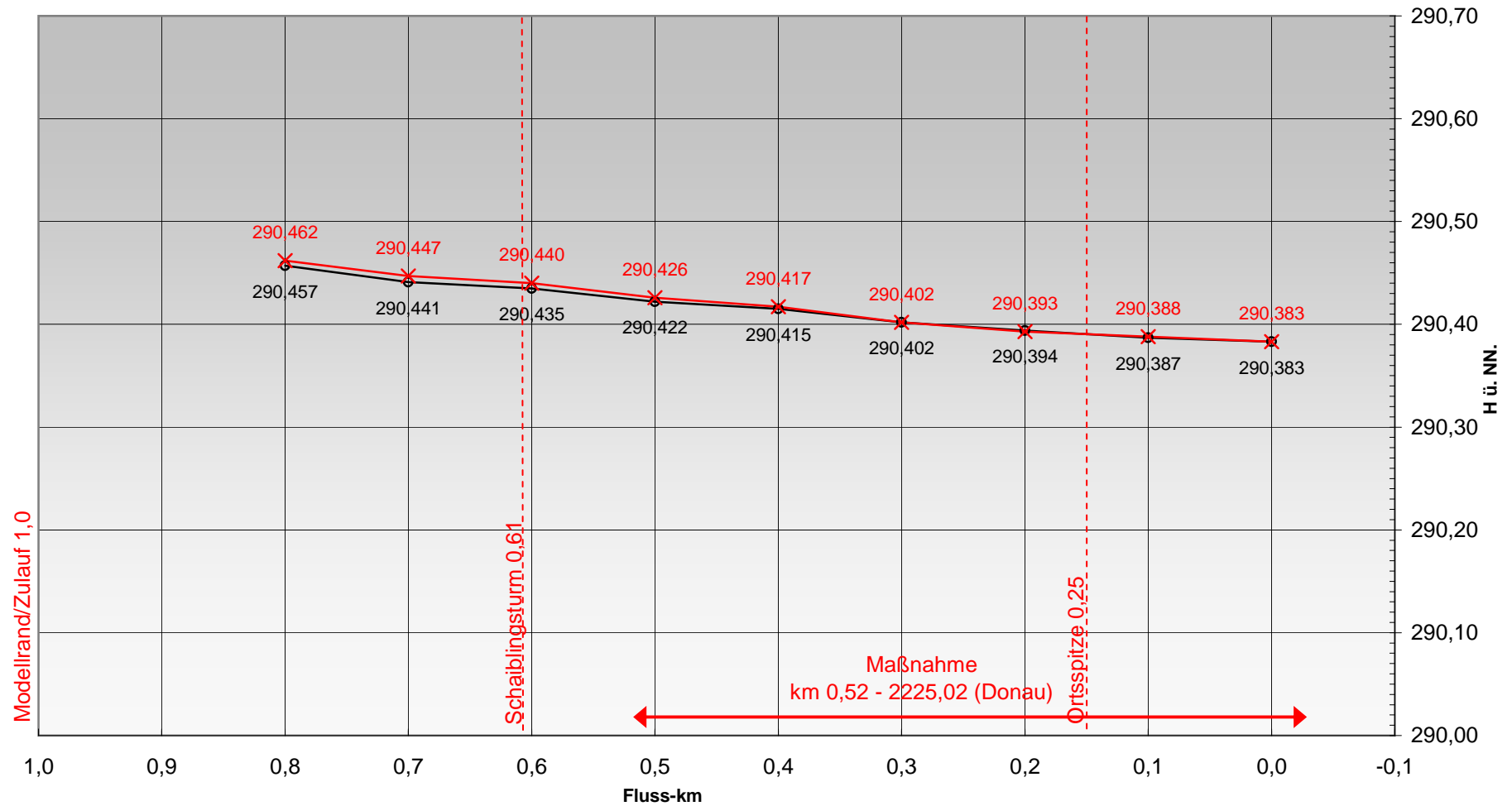
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Waggmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Inn km 1,0 bis 0,0

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=328/D673 (IBW) Bestand —×— W Q=328/D673 (IBW) Planung

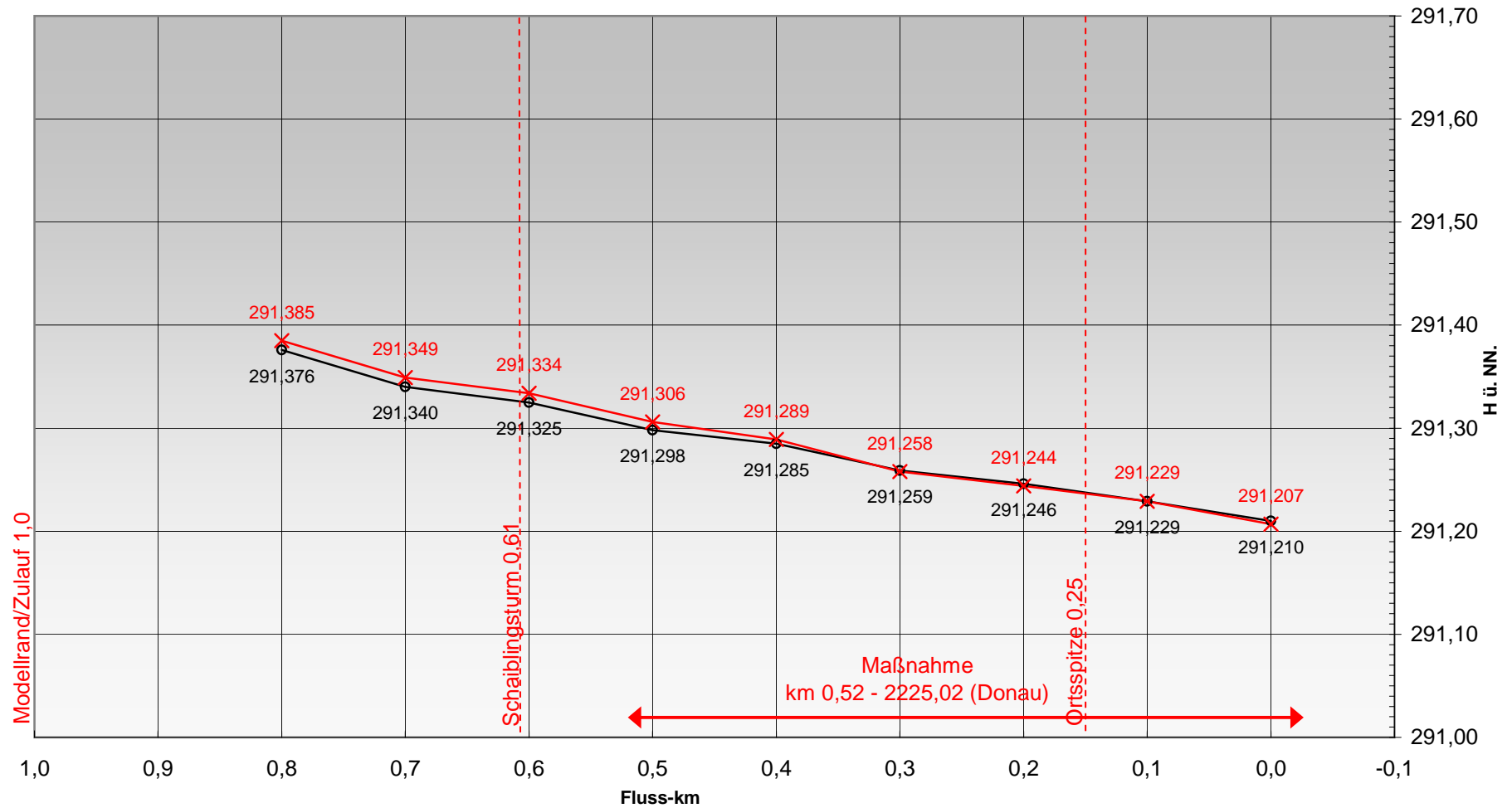
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Inn km 1,0 bis 0,0

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=738/D1430 (IBW) Bestand —×— W Q=738/D1430 (IBW) Planung

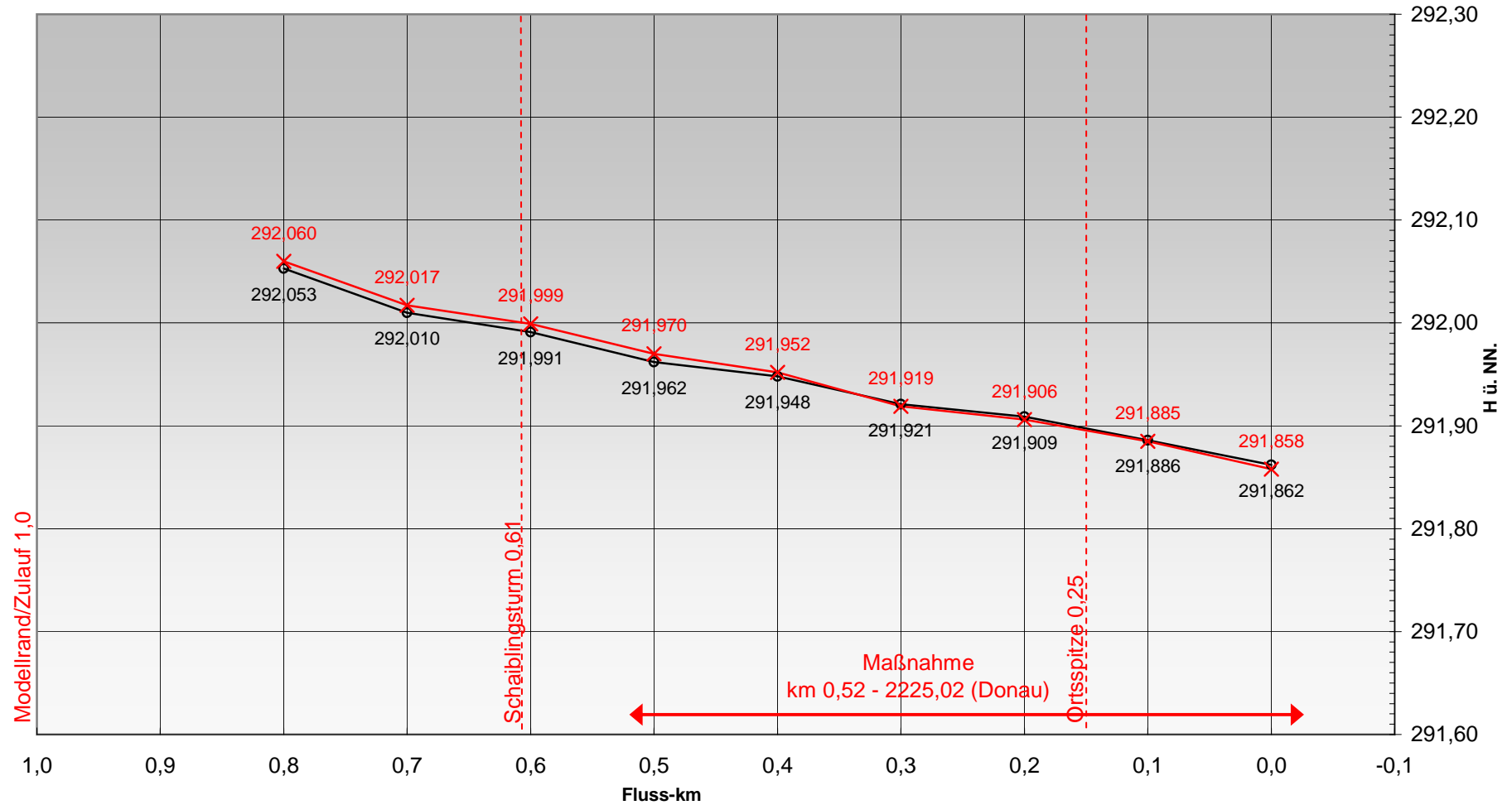
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Inn km 1,0 bis 0,0

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=1030/D2000 (IBW) Bestand —×— W Q=1030/D2000 (IBW) Planung

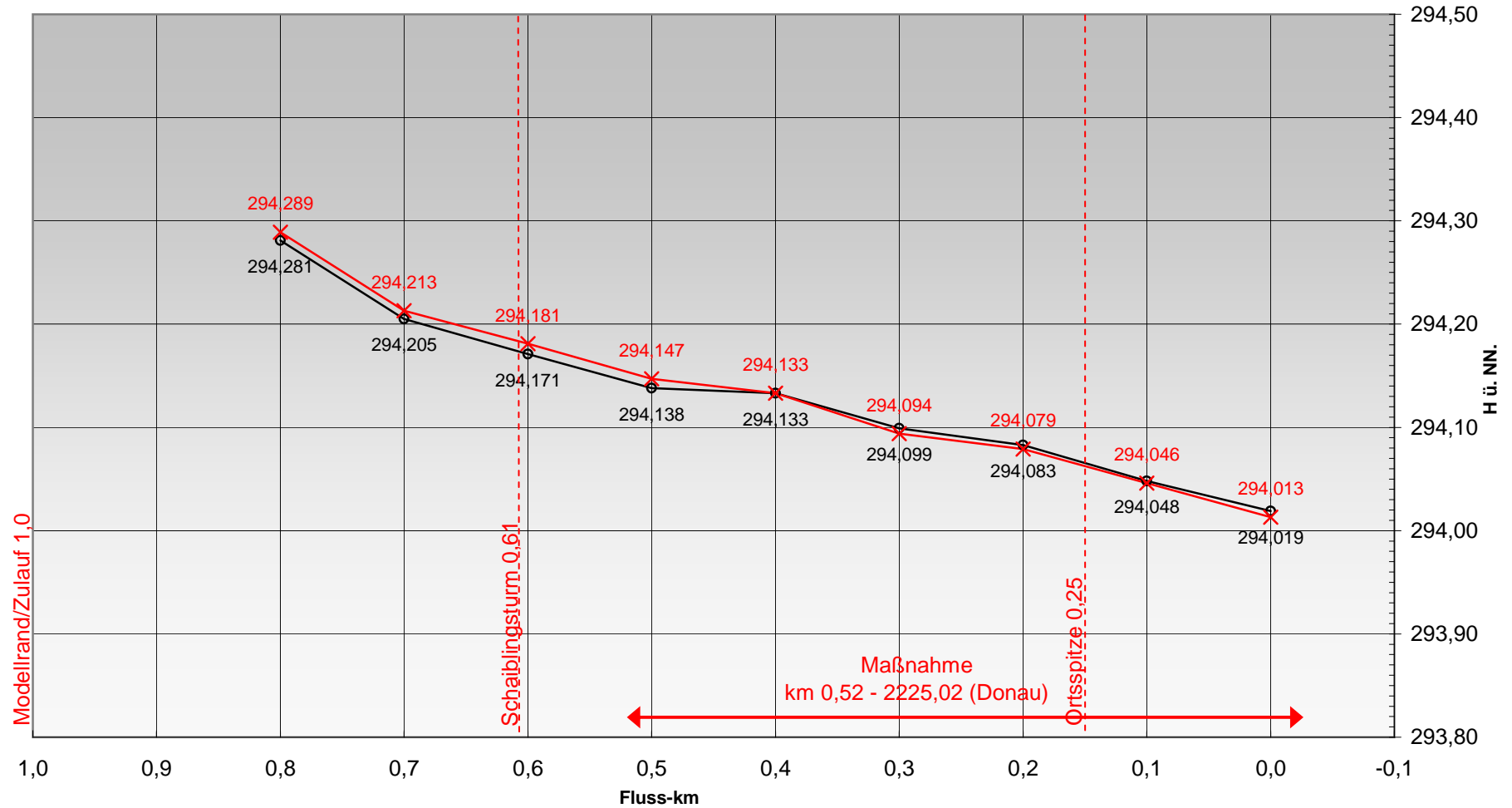
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Inn km 1,0 bis 0,0

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=2440/D4150 (IBW) Bestand —×— W Q=2440/D4150 (IBW) Planung

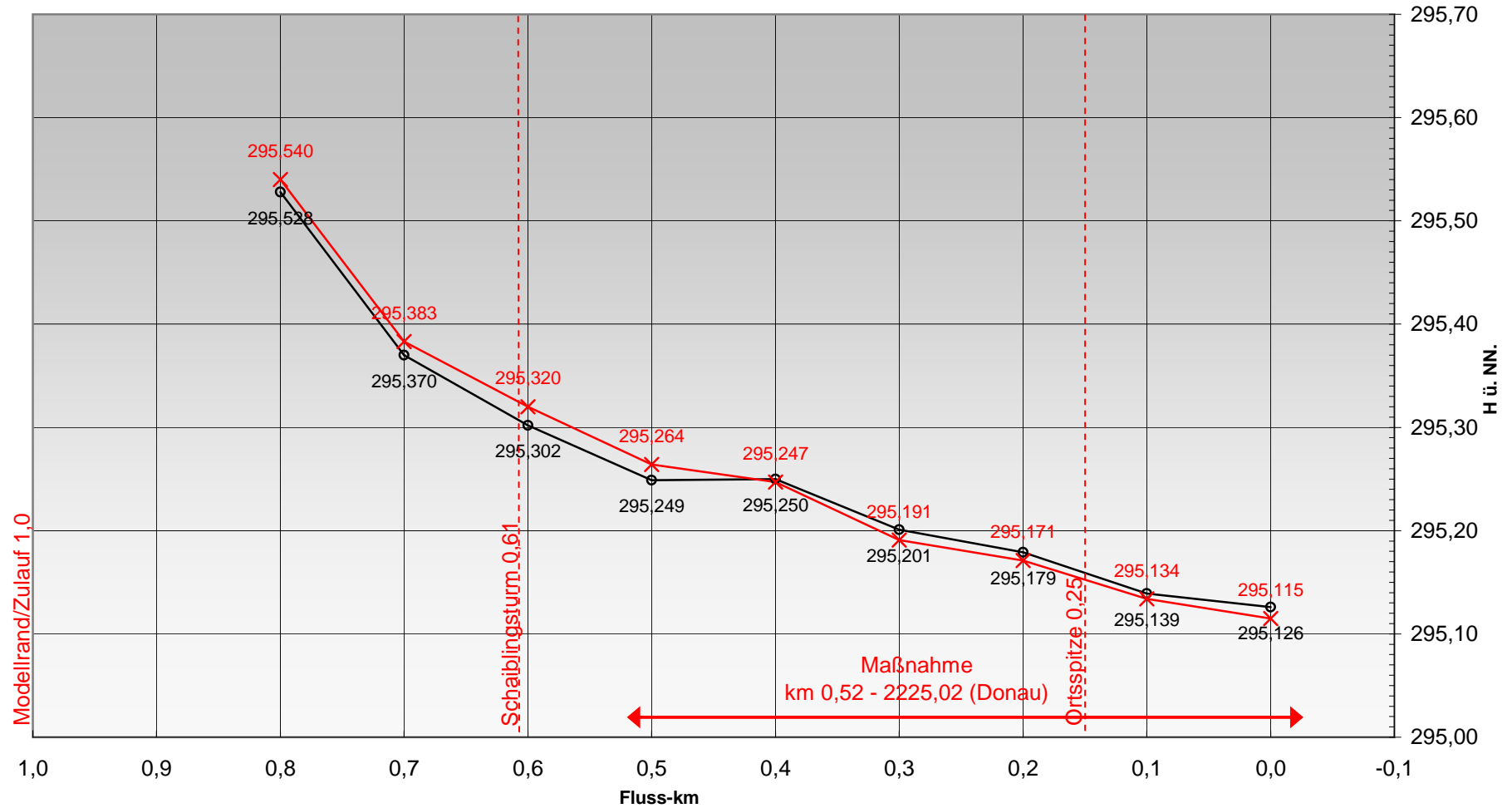
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Inn km 1,0 bis 0,0

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=4300/D5600 (IBW) Bestand —×— W Q=4300/D5600 (IBW) Planung

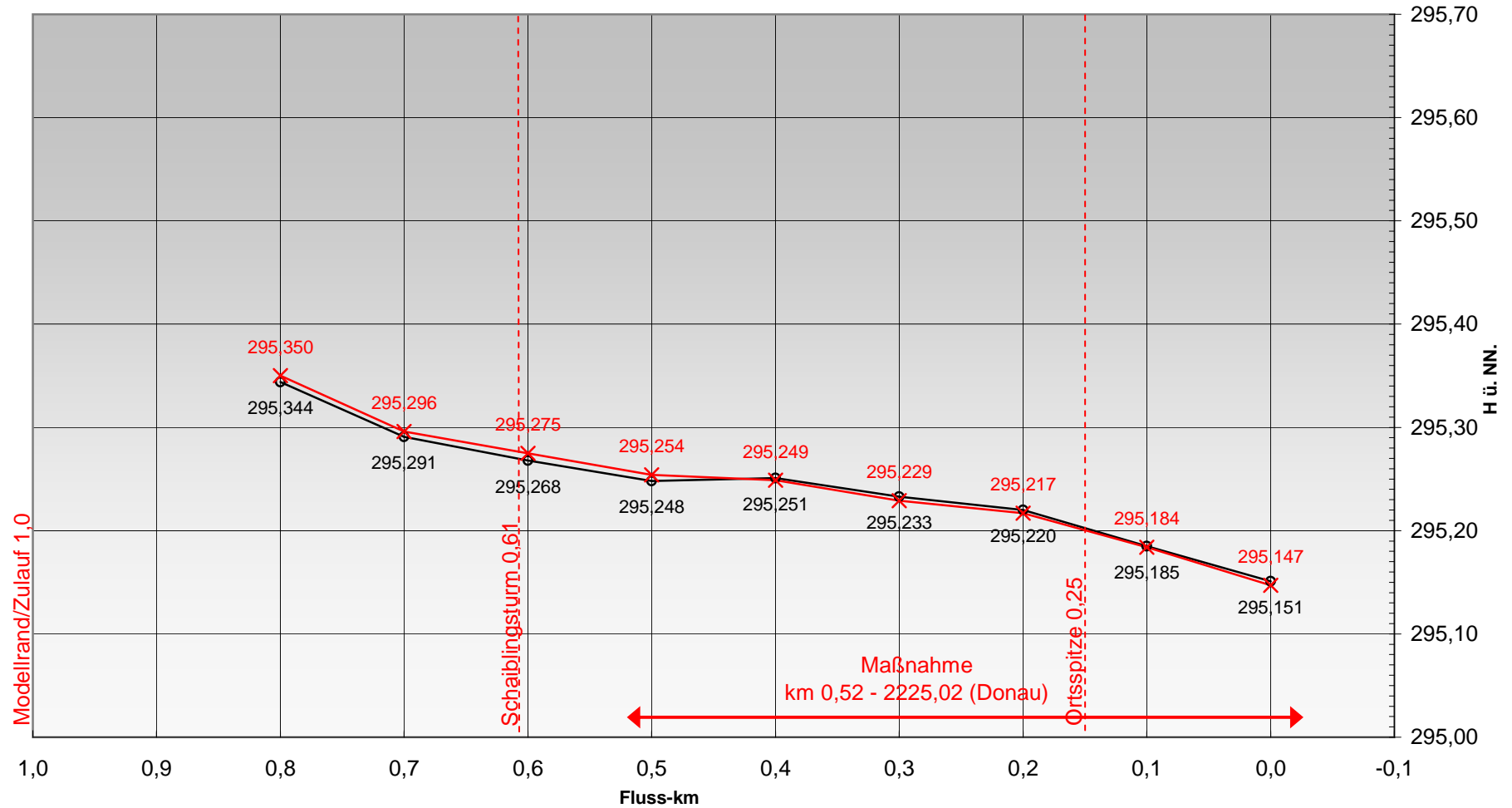
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Inn km 1,0 bis 0,0

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=2600/D5600 (IBW) Bestand —×— W Q=2600/D5600 (IBW) Planung

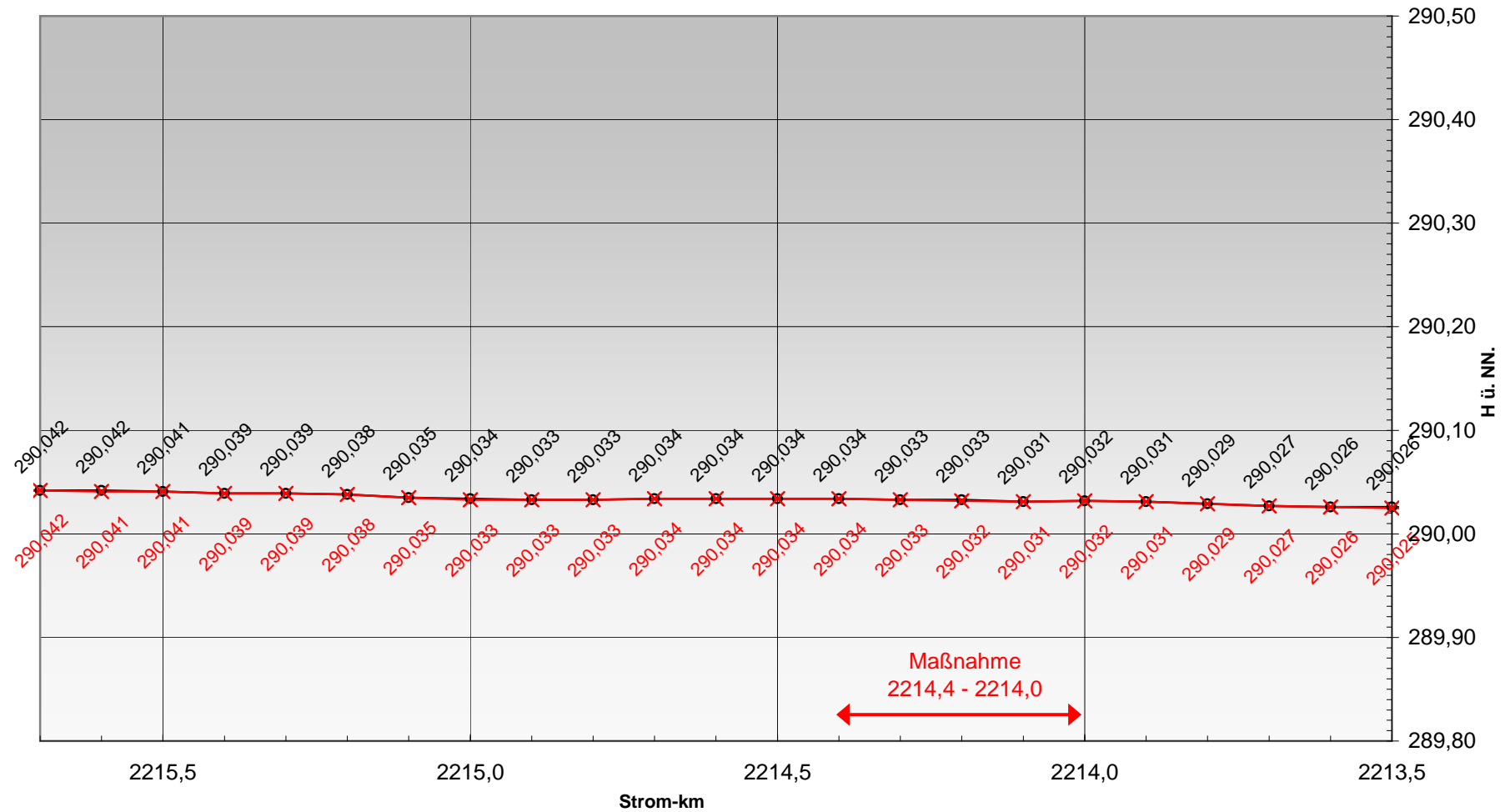
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagnmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Donau km 2215,7 bis 2213,5

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=340/673 (IBW) Bestand

—×— W Q=340/673 (IBW) Planung

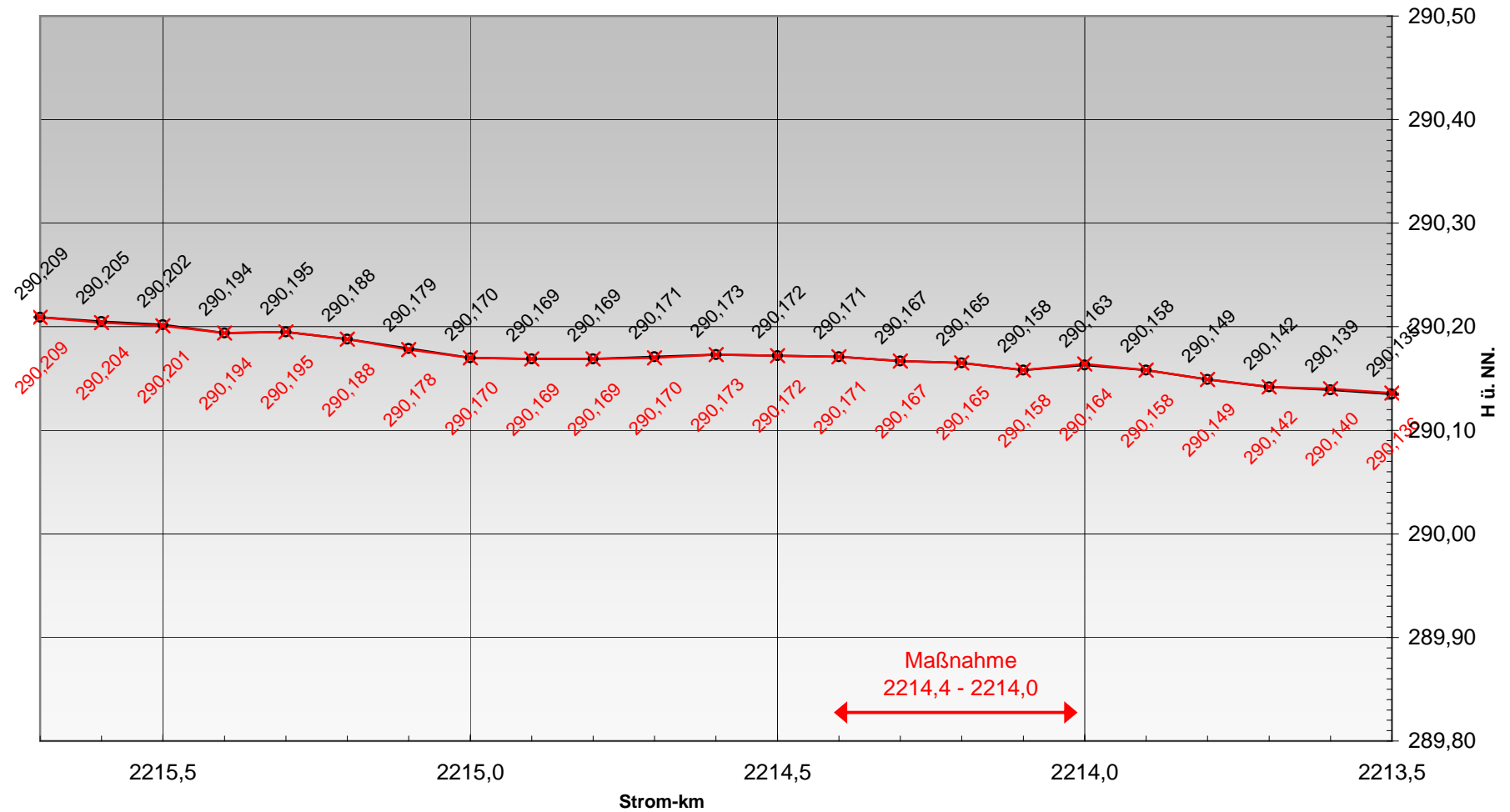
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Donau km 2215,7 bis 2213,5

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=676/1430 (IBW) Bestand

—×— W Q=676/1430 (IBW) Planung

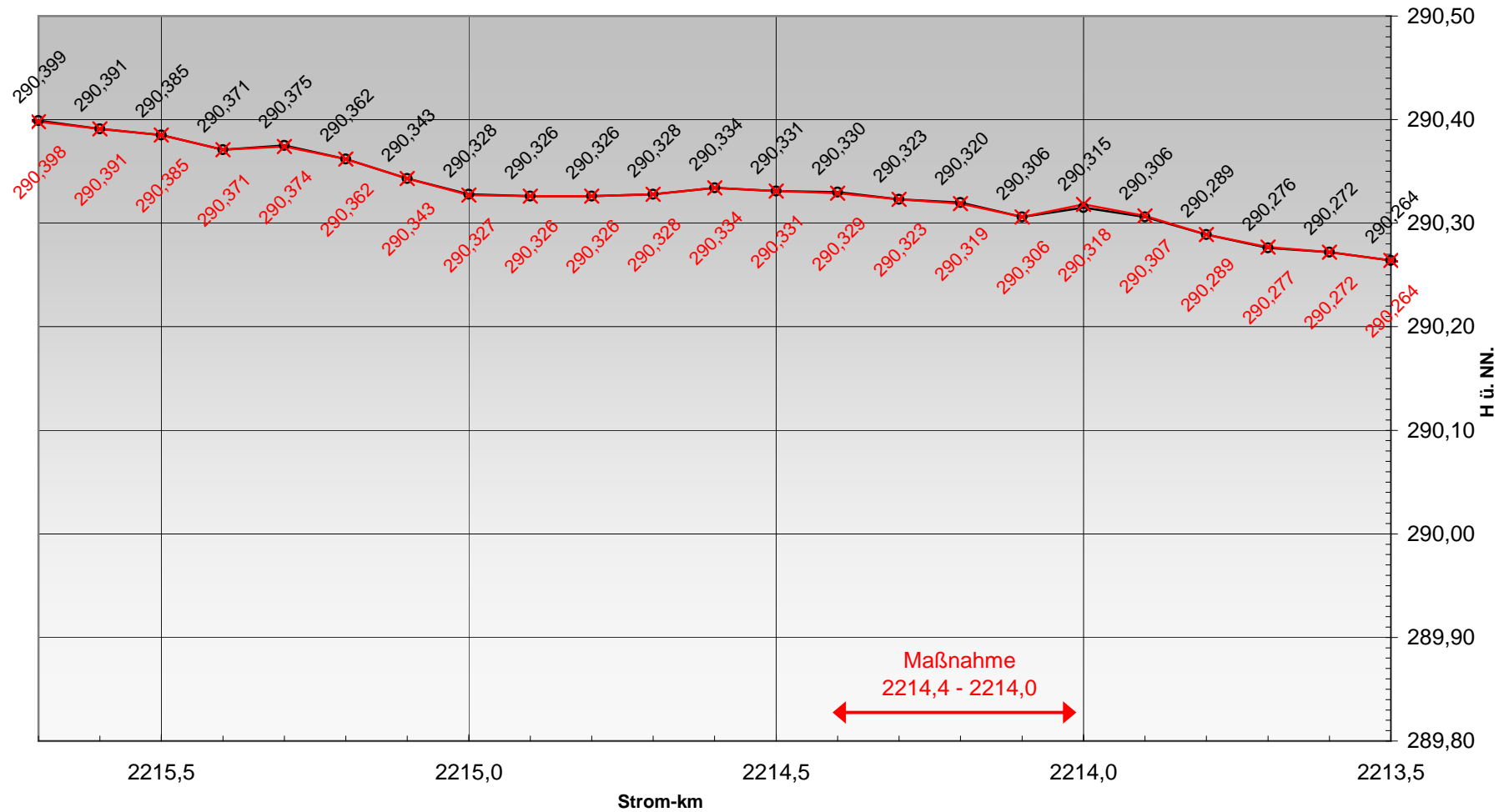
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Donau km 2215,7 bis 2213,5

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=950/2000 (IBW) Bestand —×— W Q=950/2000 (IBW) Planung

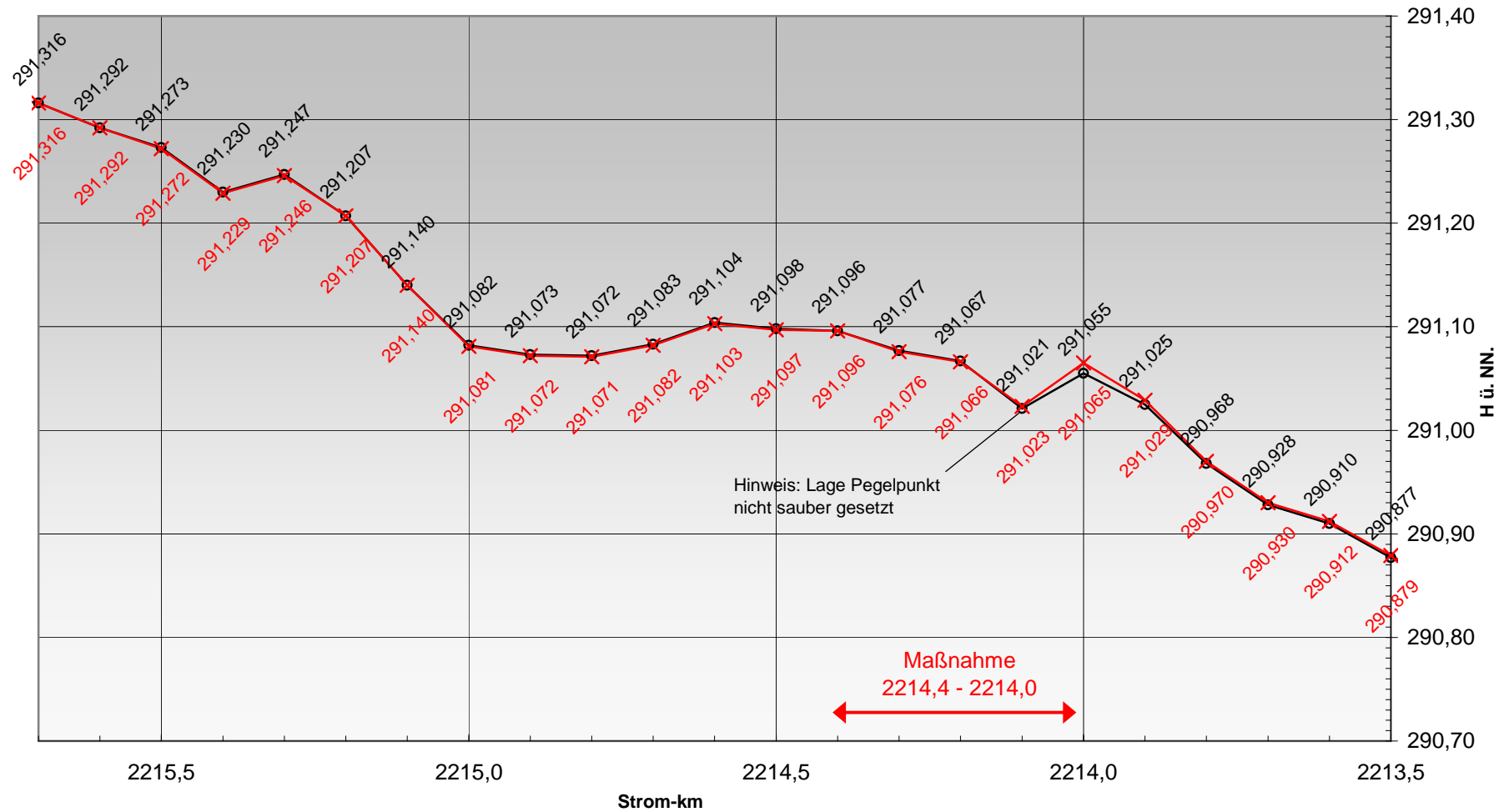
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Donau km 2215,7 bis 2213,5

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=1650/4150 (IBW) Bestand —×— W Q=1650/4150 (IBW) Planung

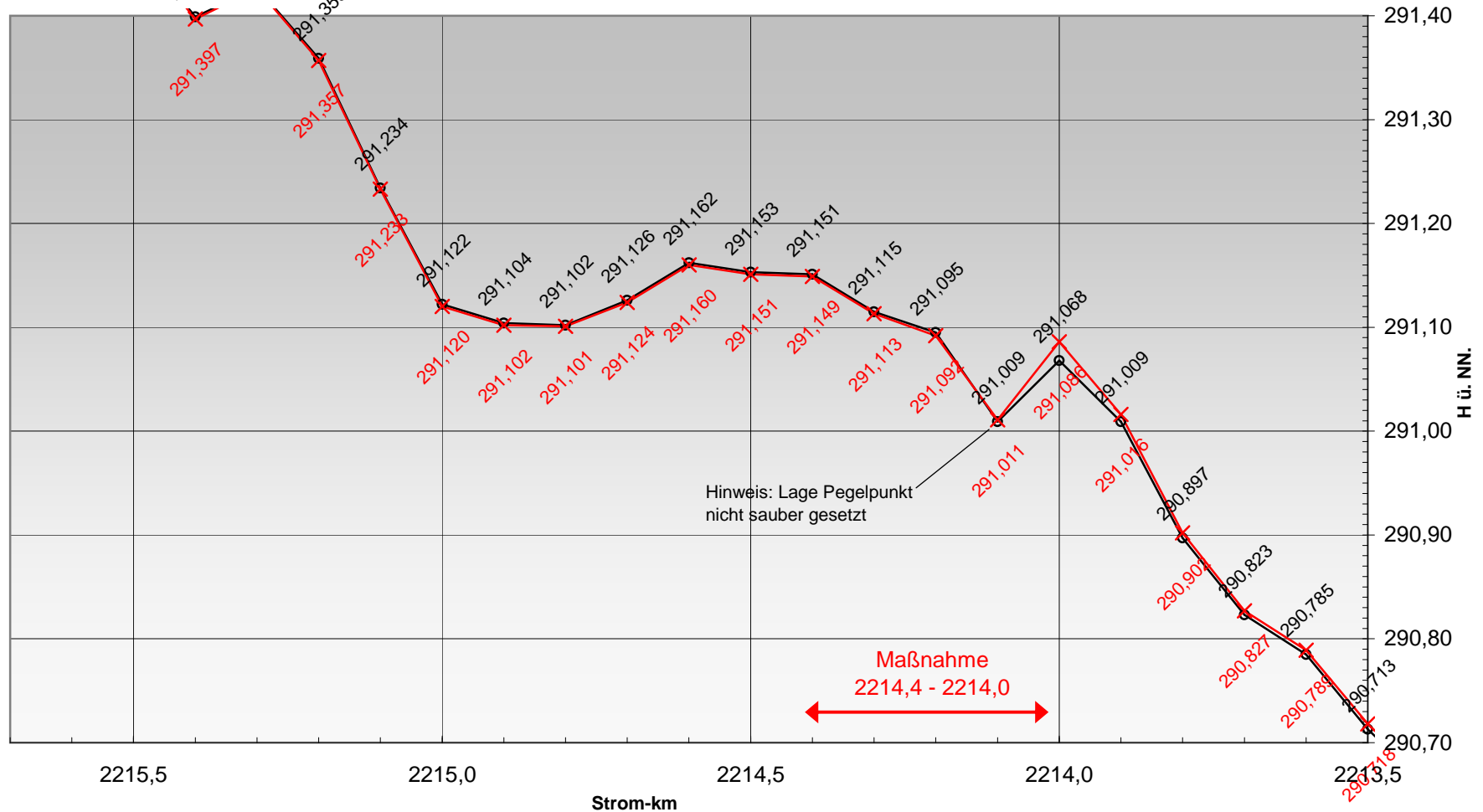
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Hauptstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Donau km 2215,7 bis 2213,5

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=1200/5600 (IBW) Bestand —✕— W Q=1200/5600 (IBW) Planung

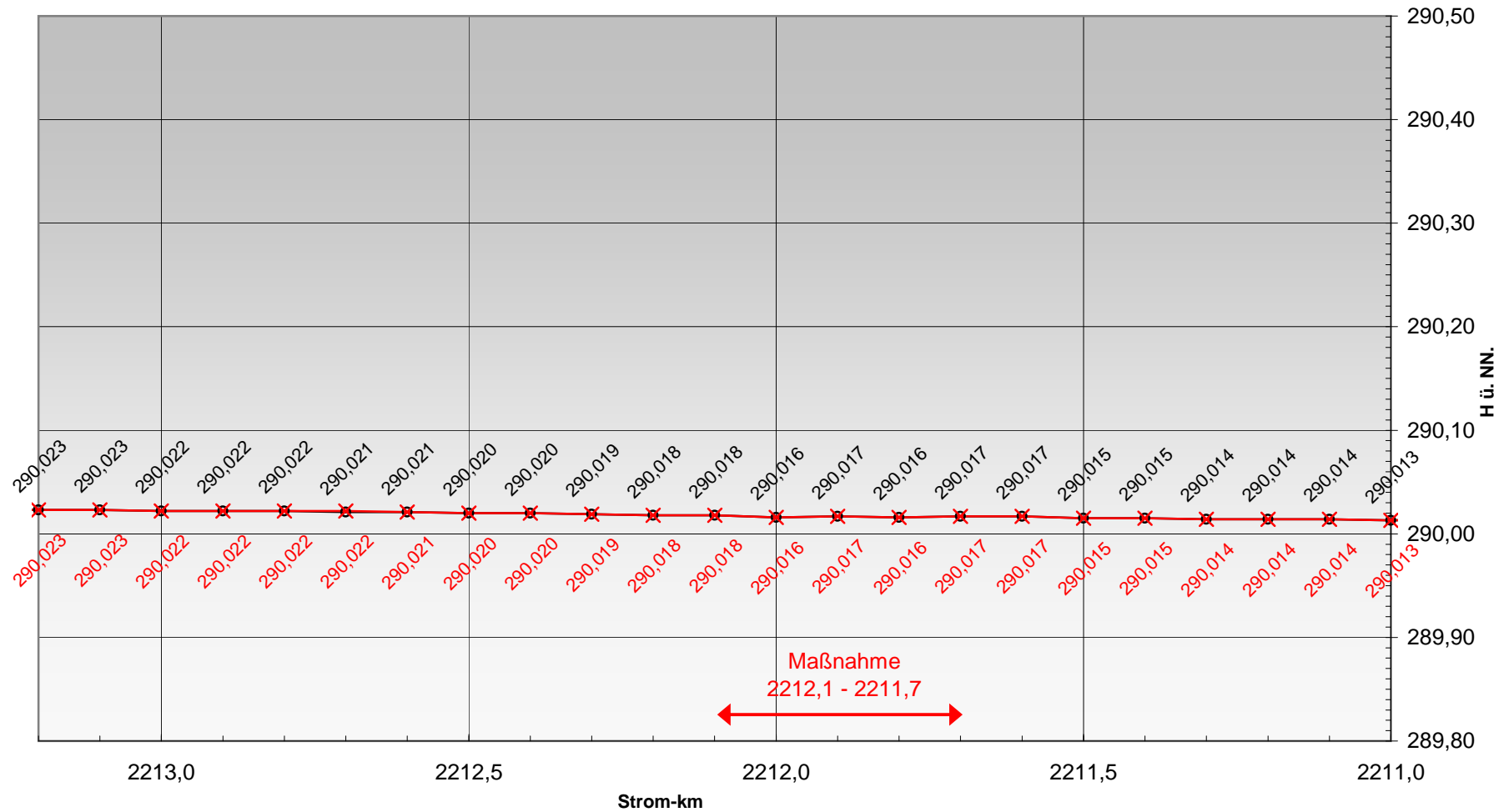
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Donau km 2213,2 bis 2211,0

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=340/673 (IBW) Bestand

—×— W Q=340/673 (IBW) Planung

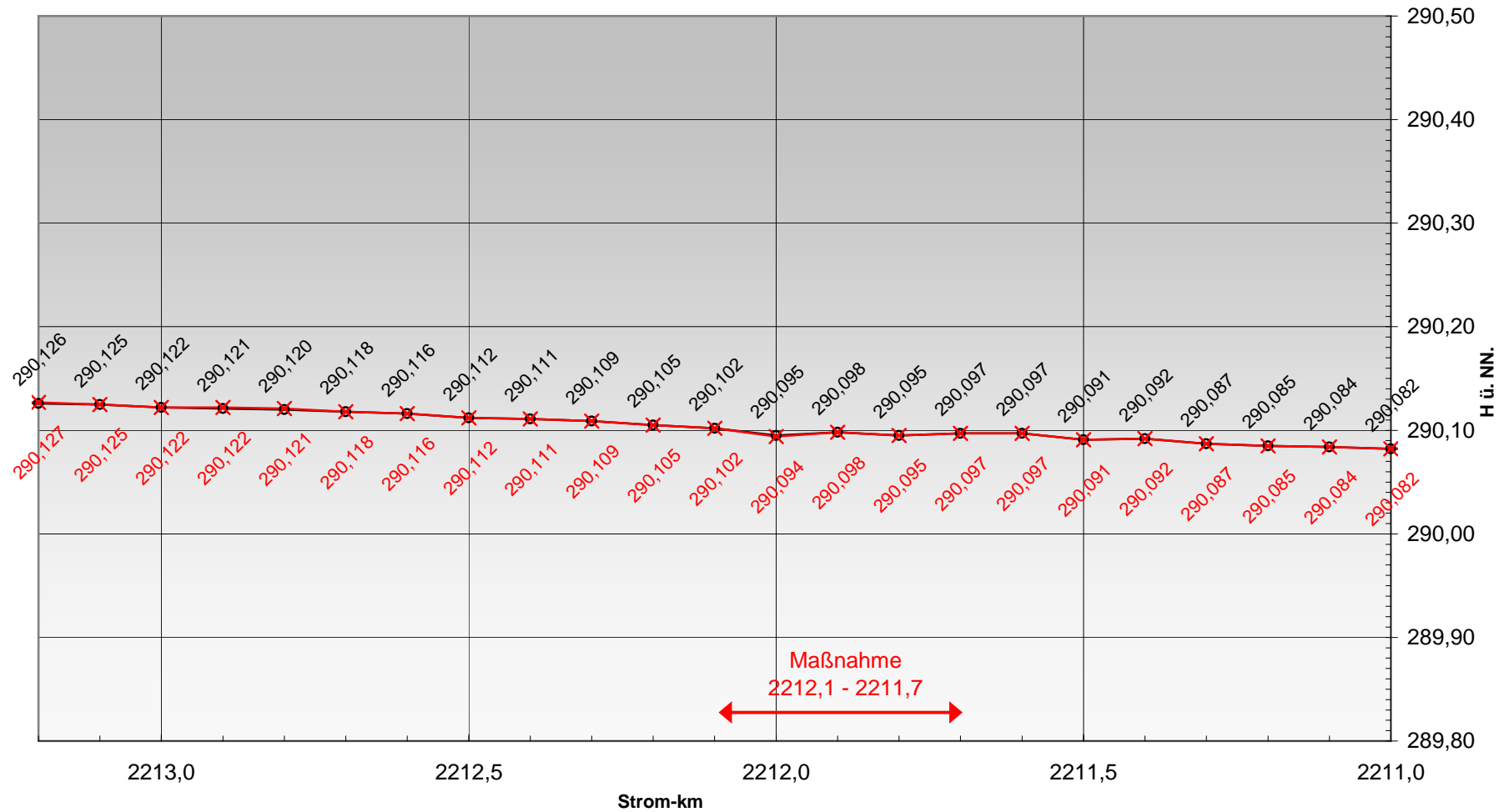
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Donau km 2213,2 bis 2211,0

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=676/1430 (IBW) Bestand

—×— W Q=676/1430 (IBW) Planung

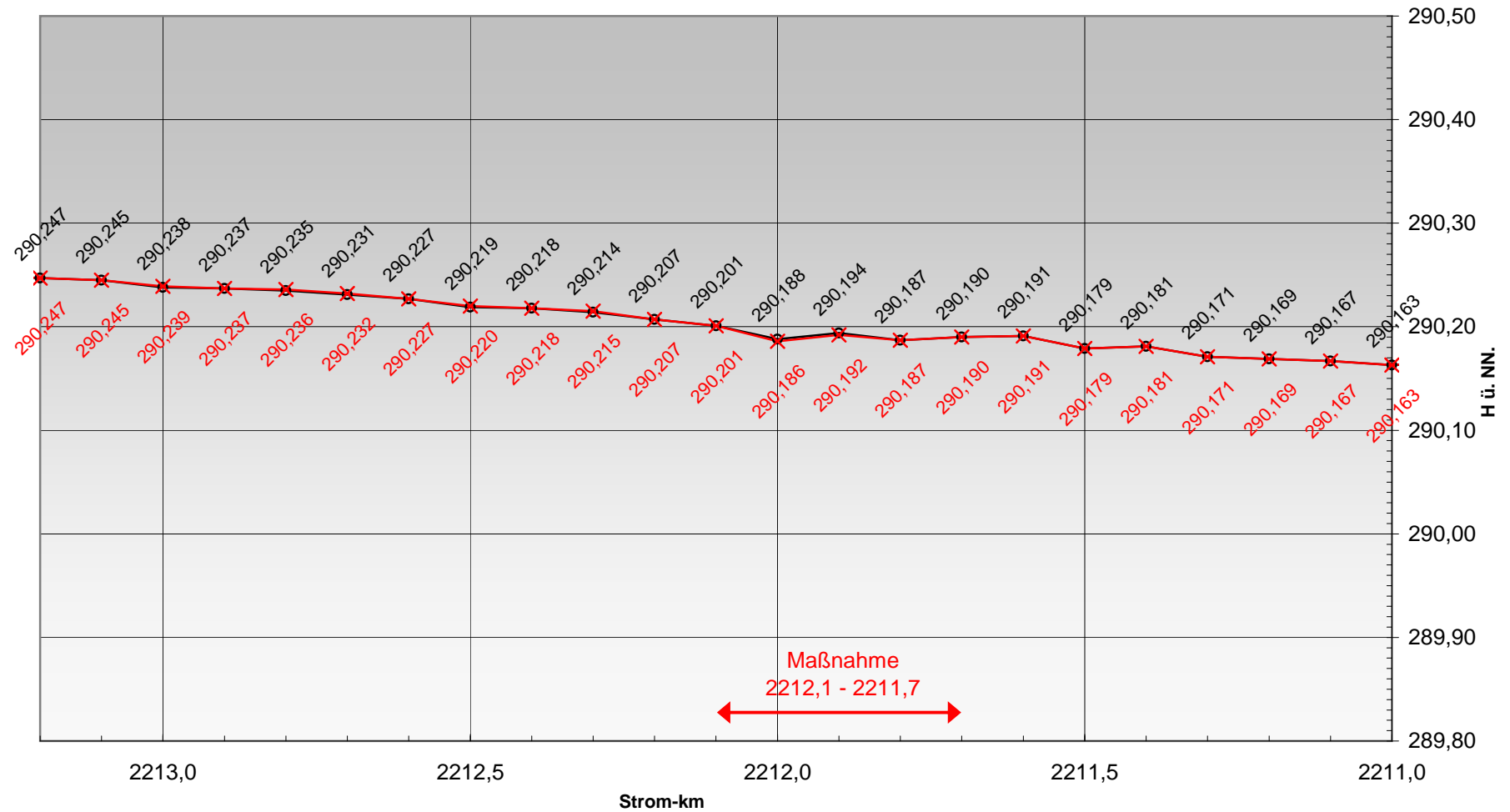
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Donau km 2213,2 bis 2211,0

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=950/2000 (IBW) Bestand —×— W Q=950/2000 (IBW) Planung

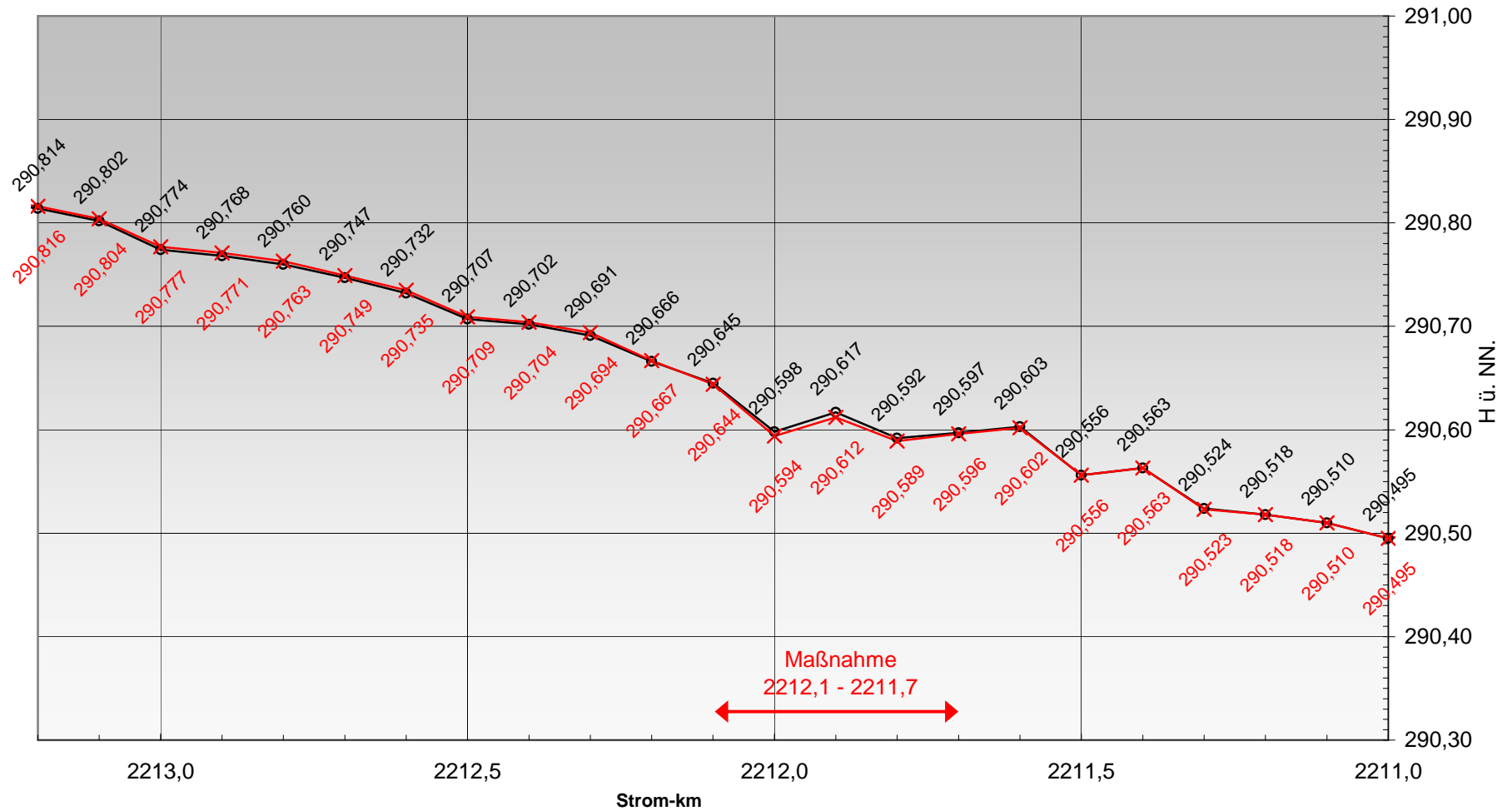
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Donau km 2213,2 bis 2211,0

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=1650/4150 (IBW) Bestand —×— W Q=1650/4150 (IBW) Planung

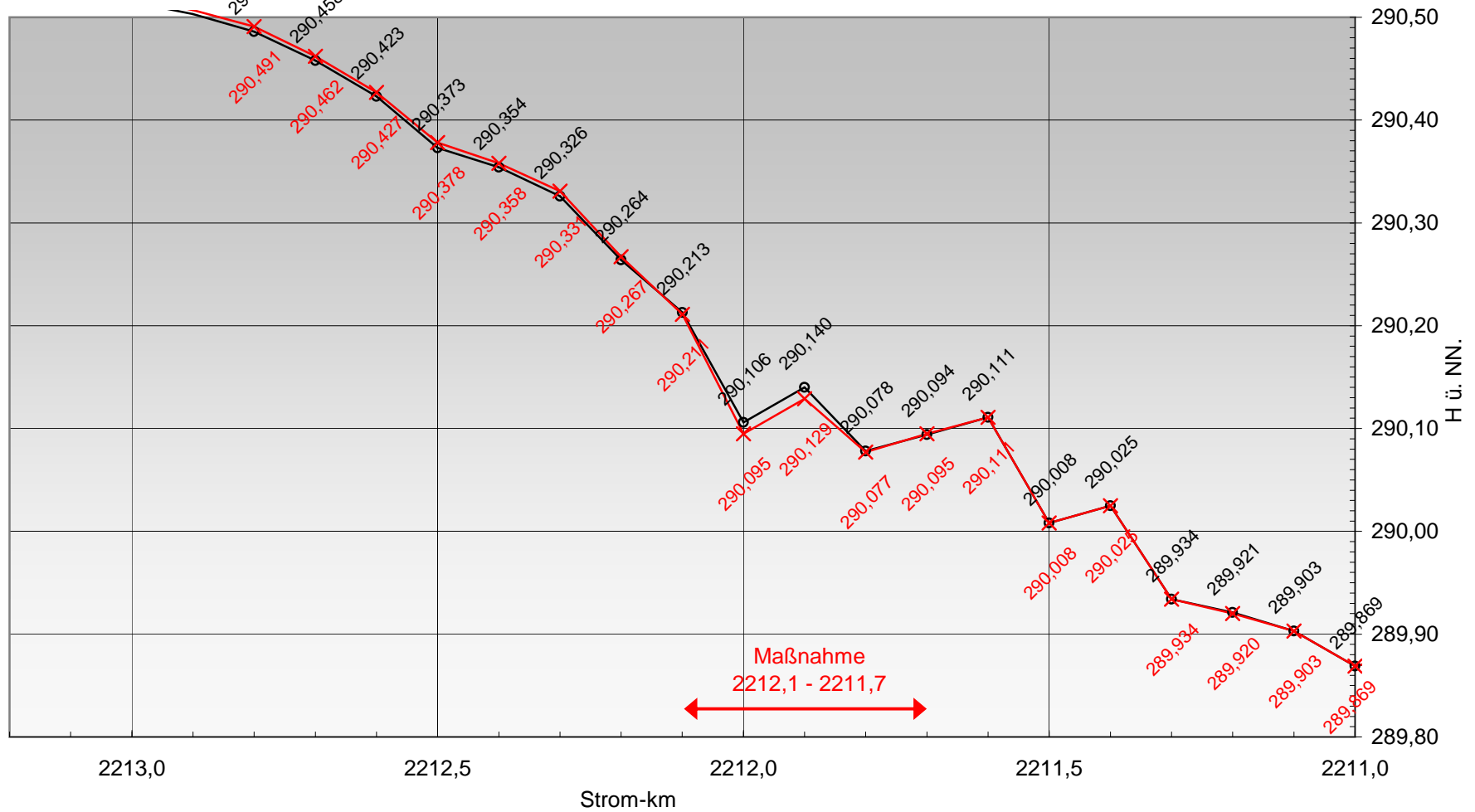
Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.



ESR - Energiespeicher Riedl
DKJ Donau Kraftwerk Jochenstein AG
Innstraße 121, 94036 Passau

Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen Donau km 2213,2 bis 2211,0

W(IBW) in Gewässerachse



—○— W Q=1200/5600 (IBW) Bestand —×— W Q=1200/5600 (IBW) Planung

Diese Planunterlage ist geistiges Eigentum der Wagmann Ingenieur GmbH und unterliegt den geltenden Urheberrechten.
Die unautorisierte Nutzung, die ganze oder teilweise Vervielfältigung sowie die Weitergabe der Inhalte an Dritte ist nicht gestattet.