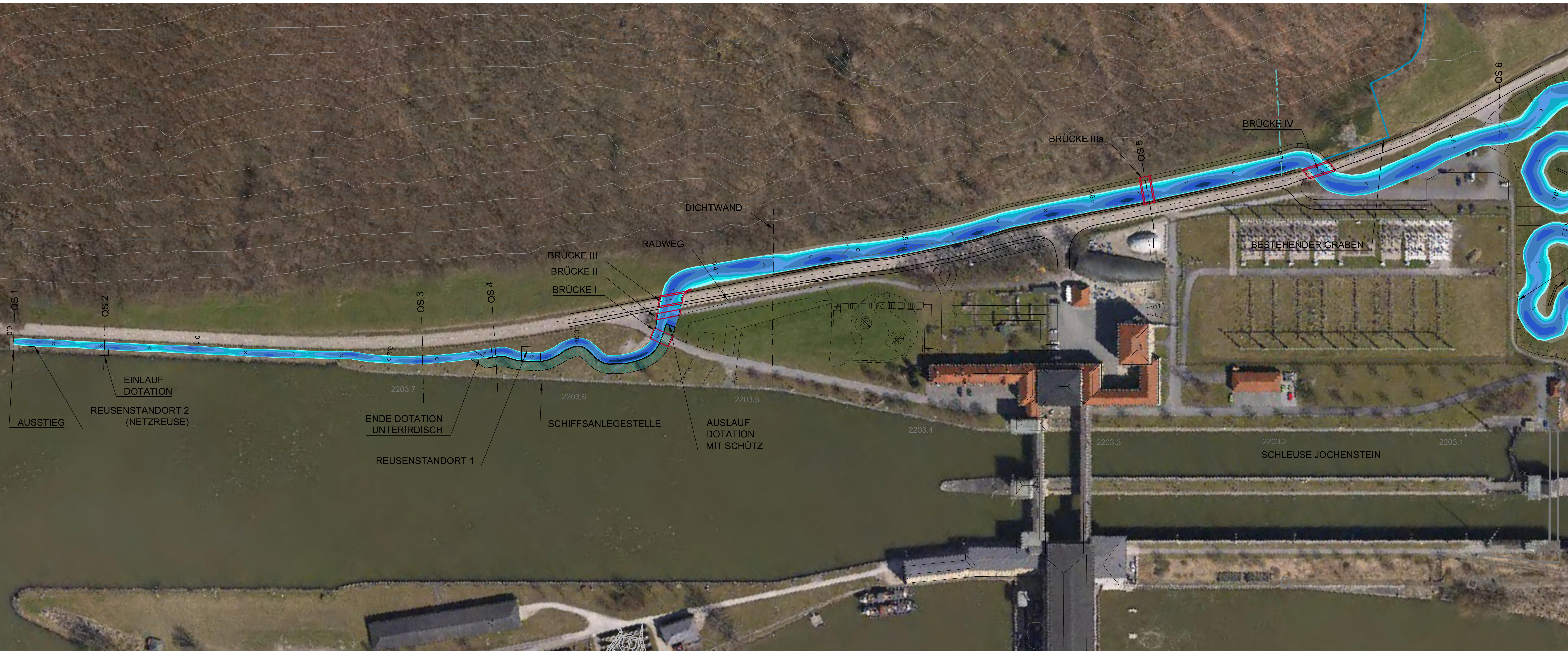
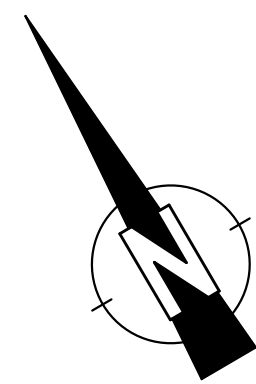
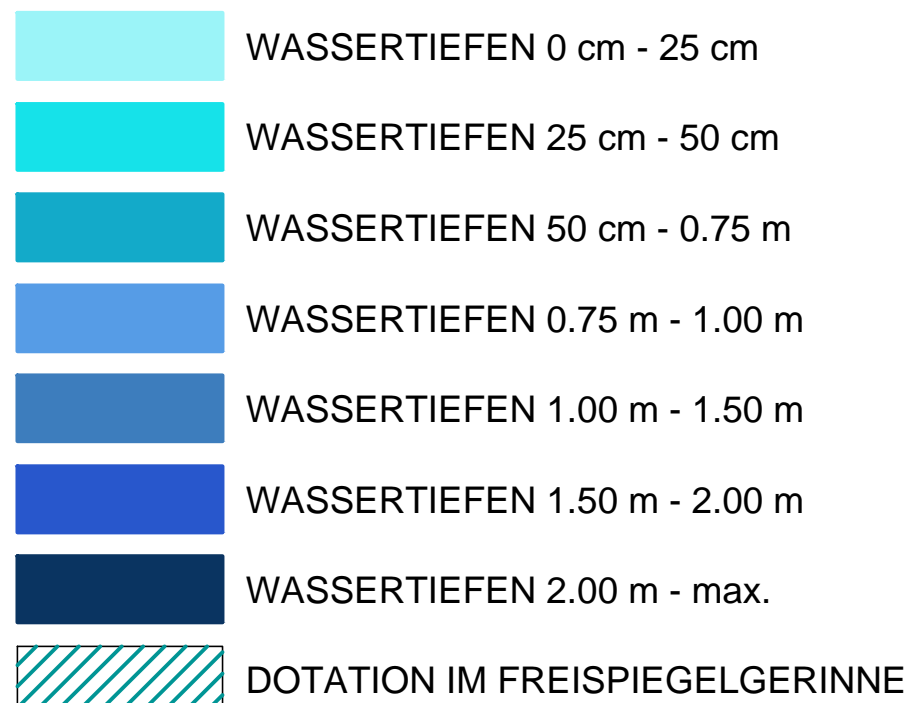


OBERER ABSCHNITT
LAGEPLAN DER WASSERTIEFEN BEI Q330
OWH km 0.00 - 0.85
M 1 : 1000



LEGENDE :



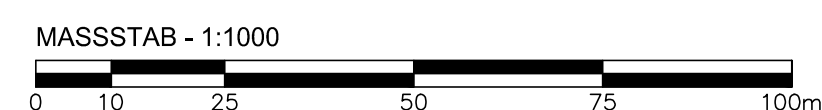
H bzw. x[GK]

KOORDINATENSYSTEM:
DHDN-GAUSS-KRÜGER
ZONE 4 (MITTELMERIDIAN 12°) R bzw. y[GK]

HÖHENSYSTEM:
NN (NORMALNULL AMSTERDAM)
(ÜBER ADRIA = NN+34cm)

Der Inhalt dieser Zeichnung ist geistiges Eigentum des Planerstellers. Die Zeichnung ist dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Bewilligung darf sie weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandeln wird von uns gerichtlich verfolgt.

The content of this drawing is copyright property of the designer. The drawing was handed over to the receiver for personal use only and without our written permission it must not be reproduced or made available to any third parties. Any infringement will be prosecuted.




Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser	Datum	Unterschrift Vorhabensträger

J			
I			
H			
G			
F			
E			
D			
C			
B	10.08.2012	GEBHART	EINARBEITEN NEUBERECHNUNG
A	13.02.2012	GEBHART	EINARBEITEN NEUBERECHNUNG
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen

Projektit:	Organismenwanderhilfe	KW Jochenstein
ORGANISMENWANDERHILFE KW JOCHENSTEIN		
Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG		
DKJ Innstraße 121 94036 Passau DEUTSCHLAND	Projektleitung Am Kraftwerk 2 94107 Untergriesbach DEUTSCHLAND	

Planart: GENEHMIGUNGSPLAN

 **PÖYRY**
RMD CONSULT

PLANVERFASSER: RMD CONSULT

Pöyry Energy GmbH
Rainerstrasse 29
5020 Salzburg
AUSTRIA

RMD-Consult GmbH
Blutenburgstraße 20
80636 München
DEUTSCHLAND



	Datum	Name	HYDRAULISCHE UNTERSUCHUNG
Gez:	09.11.2011	GEBHART	OBERER ABSCHNITT
Gepr:	09.11.2011	KANNE	LAGEPLAN DER WASSERTIEFEN BEI Q330
Ges:	11.11.2011	DR. GÖHL	OWH km 0,00 – 0,85

[illegible]

MITTLERER ABSCHNITT
LAGEPLAN DER WASSERTIEFEN BEI Q330
OWH km 0.85 - 2.00
M 1 : 1000



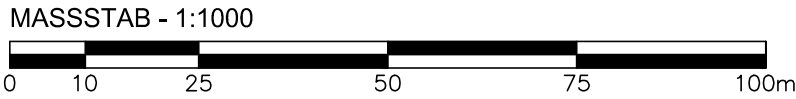
- LEGENDE :
- WASSERTIEFEN 0 cm - 25 cm
 - WASSERTIEFEN 25 cm - 50 cm
 - WASSERTIEFEN 50 cm - 0.75 m
 - WASSERTIEFEN 0.75 m - 1.00 m
 - WASSERTIEFEN 1.00 m - 1.50 m
 - WASSERTIEFEN 1.50 m - 2.00 m
 - WASSERTIEFEN 2.00 m - max.
 - DOTATION IM FREISPIEGELGERINNE

KOORDINATENSYSTEM:
DHDN-GAUSS-KRÜGER
ZONE 4 (MITTELMERIDIAN 12°)

HÖHENSYSTEM:
NN (NORMALNULL AMSTERDAM)
(ÜBER ADRIA = NN+34cm)

Der Inhalt dieser Zeichnung ist geistiges Eigentum des Planerstellers. Die Zeichnung ist dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Bewilligung darf sie weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandeln wird von uns gerichtlich verfolgt.

The content of this drawing is copyright property of the designer. The drawing was handed over to the receiver for personal use only and without our written permission it must not be reproduced or made available to any third parties. Any infringement will be prosecuted.



Datum		Unterschrift		Entwurfsverfasser		Datum		Unterschrift		Vorhabensträger	
-------	--	--------------	--	-------------------	--	-------	--	--------------	--	-----------------	--

J											
I											
H											
G											
F											
E											
D											
C											
B	10.08.2012	GEBHART	EINARBEITEN NEUBERECHNUNG								
A	13.02.2012	GEBHART	EINARBEITEN NEUBERECHNUNG								
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen								

Projekt: ORGANISMENWANDERHILFE KW JOCHENSTEIN				Planart: GENEHMIGUNGSPLAN			
ORGANISMENWANDERHILFE KW JOCHENSTEIN Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG DKJ Innstraße 121 94036 Passau DEUTSCHLAND				Pöyry Energy GmbH Rainerstrasse 29 5020 Salzburg AUSTRIA RMD-Consult GmbH Blumenburgstraße 20 80636 München DEUTSCHLAND			
Gez: 09.11.2011 Gepr: 09.11.2011 Ges: 11.11.2011 KKS-gepr: 28.08.2012 Freigabe: 28.08.2012				Name: GEBHART KANNE DR. GÖHL MAYR MAYR			
HYDRAULISCHE UNTERSUCHUNG MITTLERER ABSCHNITT LAGEPLAN DER WASSERTIEFEN BEI Q330 OWH km 0.85 - 2.00							

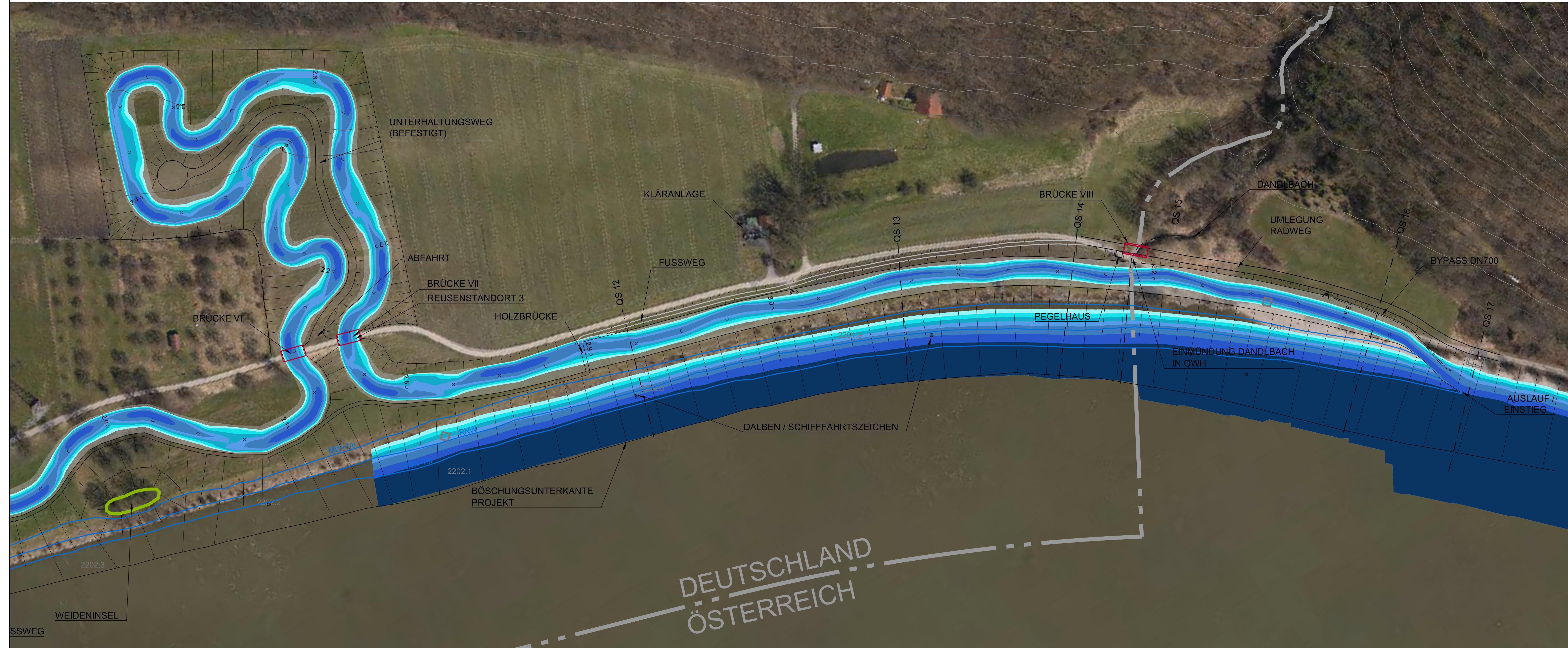
Plangröße: A1		M: 1:1000		CAD-Anwendung:		GSD:		GS1FO:	
Fremdfirmen-Nr.		Aufstellungsort		Blatt von Blätter		DCC(UAS)			
SKS		Projekt-Nr.		Ersteller		Zählteil			
S1		S2		S3		S4			
S5		S6		S7		S8			
S9		S10		S11		S12			
S13		S14		S15		S16			
S17		S18		S19		S20			
S21		S22		S23		S24			
S25		S26		S27		S28			
S29		S30		S31		S32			
S33		S34		S35		S36			
S37		S38		S39		S40			
S41		S42		S43		S44			
S45		S46		S47		S48			
S49		S50		S51		S52			
S53		S54		S55		S56			
S57		S58		S59		S60			
S61		S62		S63		S64			
S65		S66		S67		S68			
S69		S70		S71		S72			
S73		S74		S75		S76			
S77		S78		S79		S80			
S81		S82		S83		S84			
S85		S86		S87		S88			
S89		S90		S91		S92			
S93		S94		S95		S96			
S97		S98		S99		S100			
S101		S102		S103		S104			
S105		S106		S107		S108			
S109		S110		S111		S112			
S113		S114		S115		S116			
S117		S118		S119		S120			
S121		S122		S123		S124			
S125		S126		S127		S128			
S129		S130		S131		S132			
S133		S134		S135		S136			
S137		S138		S139		S140			
S141		S142		S143		S144			
S145		S146		S147		S148			
S149		S150		S151		S152			
S153		S154		S155		S156			
S157		S158		S159		S160			
S161		S162		S163		S164			
S165		S166		S167		S168			
S169		S170		S171		S172			
S173		S174		S175		S176			
S177		S178		S179		S180			
S181		S182		S183		S184			
S185		S186		S187		S188			
S189		S190		S191		S192			
S193		S194		S195		S196			
S197		S198		S199		S200			
S201		S202		S203		S204			
S205		S206		S207		S208			
S209		S210		S211		S212			
S213		S214		S215		S216			
S217		S218		S219		S220			
S221		S222		S223		S224			
S225		S226		S227		S228			
S229		S230		S231		S232			
S233		S234		S235		S236			
S237		S238		S239		S240			
S241		S242		S243		S244			
S245		S246		S247		S248			
S249		S250		S251		S252			
S253		S254		S255		S256			
S257		S258		S259		S260			
S261		S262		S263		S264			
S265		S266		S267		S268			
S269		S270		S271		S272			
S273		S274		S275		S276			
S277		S278		S279		S280			
S281		S282		S283		S284			
S285		S286		S287		S288			
S289		S290		S291		S292			
S293		S294		S295		S296			
S297		S298		S299		S300			
S301		S302		S303		S304			
S305		S306		S307		S308			
S309		S310		S311		S312			
S313		S314		S315		S316			
S317		S318		S319		S320			
S321		S322		S323		S324			
S325		S326		S327		S328			
S329		S330		S331		S332			
S333		S334		S335		S336			
S337		S338		S339		S340			
S341		S342		S343		S344			
S345		S346		S347		S348			
S349		S350		S351		S352			
S353		S354		S355		S356			
S357		S358		S359		S360			
S361		S362		S363		S364			
S365		S366		S367		S368			
S369		S370		S371		S372			
S373		S374		S375		S376			
S377		S378		S379		S380			
S381		S382		S383		S384			
S385		S386		S387		S388			
S389		S390		S391		S392			
S393		S394		S395		S396			
S397		S398		S399		S400			
S401		S402		S403		S404			
S405		S406		S407		S408			
S409		S410		S411		S412			
S413		S414		S415		S416			
S417		S418		S419		S420			
S421		S422		S423		S424			
S425		S426		S427		S428			
S429		S430		S431		S432			
S433		S434		S435		S436			
S437		S438		S439		S440			
S441		S442		S443		S444			
S445		S446		S447		S448			
S449		S450		S451		S452			
S453		S454		S455		S456			
S457		S458		S459		S460			
S461		S462		S463		S464			
S465		S466		S467		S468			
S469		S470		S471		S472			
S473		S474		S475		S476			
S477		S478		S479		S480			
S481		S482		S483		S484			
S485		S486		S487		S488			
S489		S490		S491		S492			
S493		S494		S495		S496			
S497		S498		S499		S500			
S501		S502		S503		S504			
S505		S506		S507		S508			
S509		S510		S511		S512			
S513		S514		S515		S516			
S517		S518		S519		S520			
S521		S522		S523		S524			
S525		S526		S527		S528			
S529		S530		S531		S532			
S533		S534		S535		S536			
S537		S538		S539		S540			
S541		S542		S543		S544			
S545		S546		S547		S548			
S549		S550		S551		S552			
S553		S554		S555		S556			
S557		S558		S559		S560			
S561		S562		S563		S564			
S565		S566		S567		S568			
S569		S570		S571		S572			
S573		S574		S575		S576			
S577		S578		S579		S580			
S581		S582		S583		S584			
S585		S586		S587		S588			
S589		S590		S591		S592			
S593		S594		S595		S596			
S597		S598		S599		S600			
S601		S602		S603		S604			
S605		S606		S607		S608			
S609		S610		S611		S612			
S613		S614		S615		S616			
S617		S618		S619		S620			
S621		S622		S623		S624			
S625		S626		S627		S628			
S629		S630		S631		S632			
S633		S634		S635		S636			
S637		S638		S639		S640			
S641		S642		S643		S644			
S645		S646		S647		S648			
S649		S650		S651		S652			
S653		S654		S655		S656			
S657		S658		S659		S660			
S661		S662		S663		S664			
S665		S666		S667		S668			
S669		S670		S671		S672			
S673		S674		S675		S676			
S677		S678		S679		S680			
S681		S682		S683		S684			
S685		S686		S687		S688			
S689		S690		S691		S692			
S693		S694		S695		S696			
S697		S698		S699		S700			
S701		S702		S703		S704			
S705		S706		S707		S708			

UNTERER ABSCHNITT

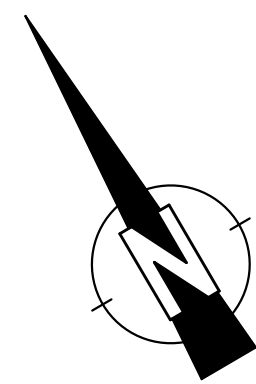
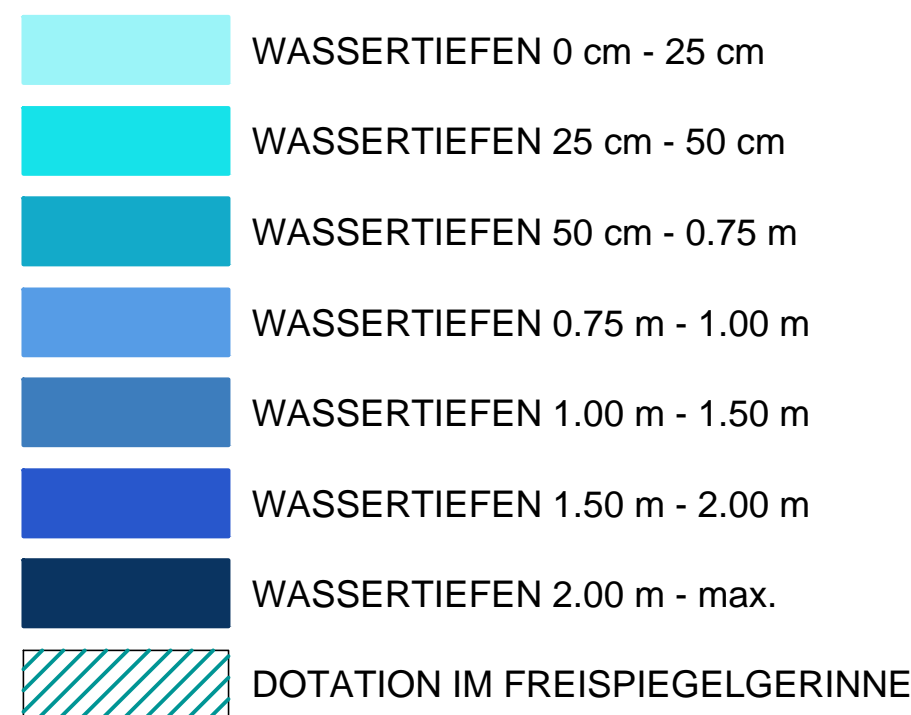
LAGEPLAN DER WASSERTIEFEN BEI Q330

OWH km 1.00 - ENDE

M 1 : 1000



LEGENDE :



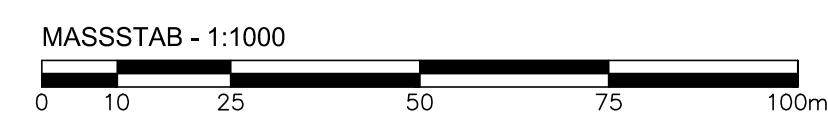
H bzw. x[GK]

KOORDINATENSYSTEM:
DHDN-GAUSS-KRÜGER
ZONE 4 (MITTELMERIDIAN 12°) R bzw. y[GK]

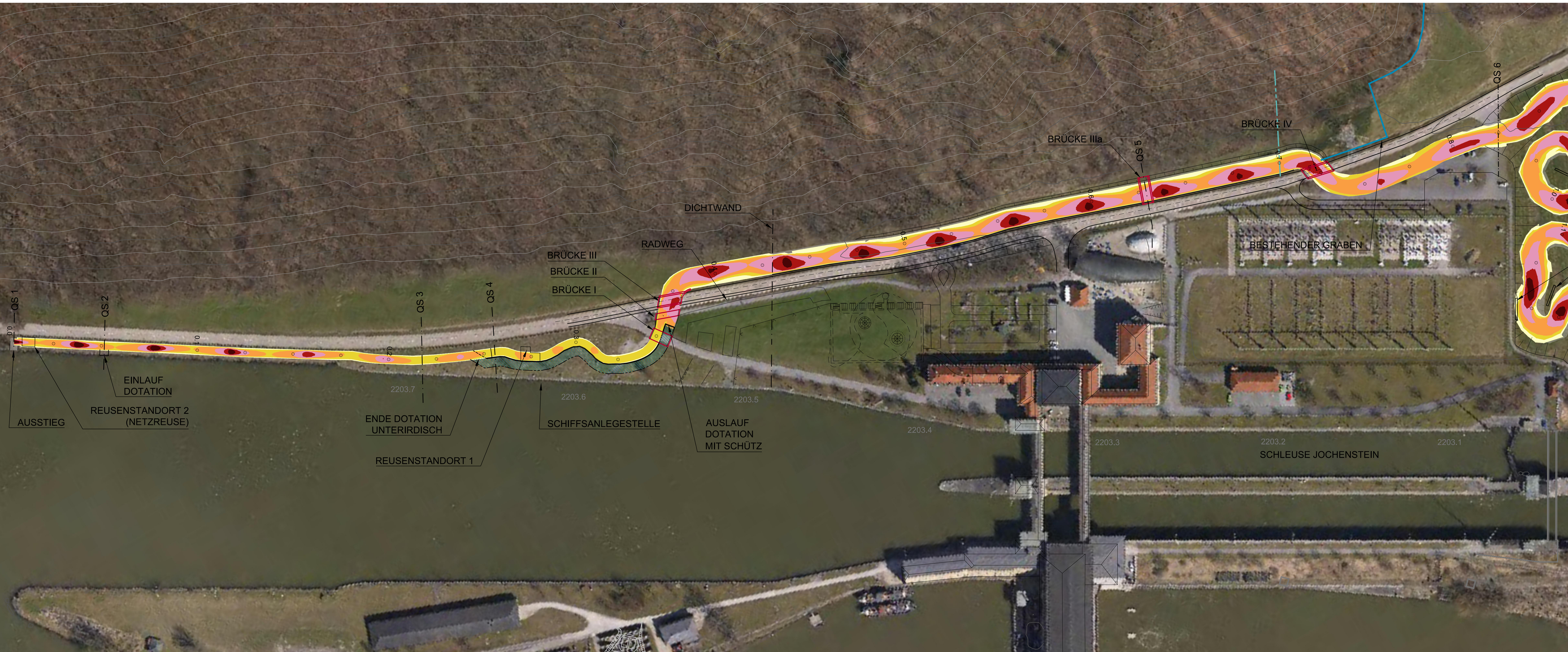
HÖHENSYSTEM:
NN (NORMALNULL AMSTERDAM)
(ÜBER ADRIA = NN+34cm)

Der Inhalt dieser Zeichnung ist geistiges Eigentum des Planerstellers. Die Zeichnung ist dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Bewilligung darf sie weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandeln wird von uns gerichtlich verfolgt.

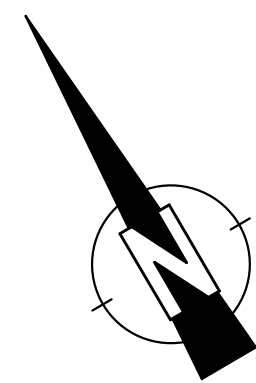
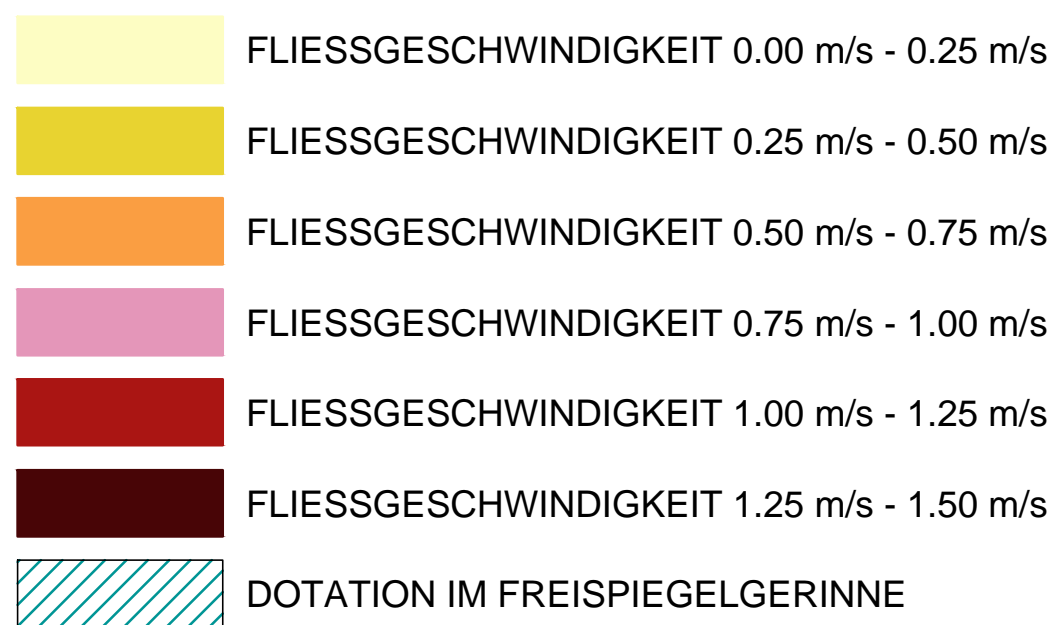
The content of this drawing is copyright property of the designer. The drawing was handed over to the receiver for personal use only and without our written permission it must not be reproduced or made available to any third parties. Any infringement will be prosecuted.

[illegible]

OBERER ABSCHNITT LAGEPLAN DER GES OWH km 0.00 - 0.85 M 1 : 1000



LEGENDE :



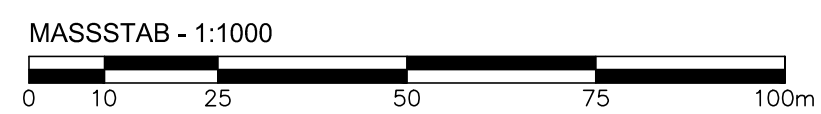
H bzw. x[GK]

COORDINATENSYSTEM:
DHDN-GAUSS-KRÜGER
ZONE 4 (MITTELMERIDIAN 12°) **R bzw. y[GK]**

HÖHENSYSTEM:
NN (NORMALNULL AMSTERDAM)
(ÜBER ADRIA = NN+34cm)

Der Inhalt dieser Zeichnung ist geistiges Eigentum des Planerstellers. Die Zeichnung ist dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Bewilligung darf sie weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandeln wird von uns gerichtlich verfolgt.

The content of this drawing is copyright property of the designer. The drawing was handed over to the receiver for personal use only and without our written permission it must not be reproduced or made available to any third parties. Any infringement will be prosecuted.



Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser	Datum	Unterschrift Vorhabensträger

[illegible]

MITTLERER ABSCHNITT
LAGEPLAN DER GESCHWINDIGKEITEN BEI Q330
OWH km 0.85 - 2.00
M 1 : 1000

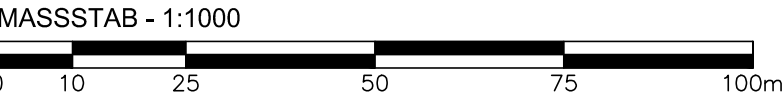


- LEGENDE :
- FLIESSGESCHWINDIGKEIT 0.00 m/s - 0.25 m/s
 - FLIESSGESCHWINDIGKEIT 0.25 m/s - 0.50 m/s
 - FLIESSGESCHWINDIGKEIT 0.50 m/s - 0.75 m/s
 - FLIESSGESCHWINDIGKEIT 0.75 m/s - 1.00 m/s
 - FLIESSGESCHWINDIGKEIT 1.00 m/s - 1.25 m/s
 - FLIESSGESCHWINDIGKEIT 1.25 m/s - 1.50 m/s
 - DOTATION IM FREISPIEGELGERINNE



Der Inhalt dieser Zeichnung ist geistiges Eigentum des Planerstellers. Die Zeichnung ist dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Bewilligung darf sie weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandeln wird von uns gerichtlich verfolgt.

The content of this drawing is copyright property of the designer. The drawing was handed over to the receiver for personal use only and without our written permission it must not be reproduced or made available to any third parties. Any infringement will be prosecuted.

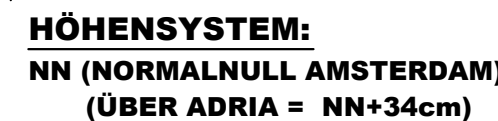


Datum		Unterschrift		Entwurfsverfasser		Datum		Unterschrift		Vorhabensträger																																																																																																																																					
<table><tr><td>J</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>I</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>H</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>G</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>F</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>E</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>D</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>C</td><td>09.12.2014</td><td>GEBHART</td><td colspan="9">EINARBEITEN ERGÄNZUNGEN GESCHWINDIGKEIT</td></tr><tr><td>B</td><td>10.08.2012</td><td>GEBHART</td><td colspan="9">EINARBEITEN NEUBERECHNUNG</td></tr><tr><td>A</td><td>13.02.2012</td><td>GEBHART</td><td colspan="9">EINARBEITEN NEUBERECHNUNG</td></tr><tr><td>Änd.</td><td>Datum</td><td>Name</td><td colspan="9">Bemerkungen</td></tr></table>												J												I												H												G												F												E												D												C	09.12.2014	GEBHART	EINARBEITEN ERGÄNZUNGEN GESCHWINDIGKEIT									B	10.08.2012	GEBHART	EINARBEITEN NEUBERECHNUNG									A	13.02.2012	GEBHART	EINARBEITEN NEUBERECHNUNG									Änd.	Datum	Name	Bemerkungen								
J																																																																																																																																															
I																																																																																																																																															
H																																																																																																																																															
G																																																																																																																																															
F																																																																																																																																															
E																																																																																																																																															
D																																																																																																																																															
C	09.12.2014	GEBHART	EINARBEITEN ERGÄNZUNGEN GESCHWINDIGKEIT																																																																																																																																												
B	10.08.2012	GEBHART	EINARBEITEN NEUBERECHNUNG																																																																																																																																												
A	13.02.2012	GEBHART	EINARBEITEN NEUBERECHNUNG																																																																																																																																												
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen																																																																																																																																												
Projekt: ORGANISMENWANDERHILFE KW JOCHENSTEIN ORGANISMENWANDERHILFE KW JOCHENSTEIN Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG DKJ Innstraße 121 94036 Passau DEUTSCHLAND Projektstellung Arm Kraftwerk 2 94107 Untergriesbach DEUTSCHLAND Planart: GENEHMIGUNGSPLAN Pöyry Energy GmbH Rainerstrasse 29 5020 Salzburg AUSTRIA RMD-Consult GmbH Blumenburgstraße 20 80636 München DEUTSCHLAND PLANVERFASSER: RMD CONSULT HYDRAULISCHE UNTERSUCHUNG MITTLERER ABSCHNITT LAGEPLAN DER GESCHWINDIGKEITEN BEI Q330 OWH km 0.85 - 2.00																																																																																																																																															
Gez:		Datum		Name																																																																																																																																											
Gepr:		09.11.2011		GEBHART																																																																																																																																											
Ges:		11.11.2011		DR. GÖHL																																																																																																																																											
KKS-gepr:		28.08.2012		MAYR																																																																																																																																											
Freigabe:		28.08.2012		MAYR																																																																																																																																											
Plangröße: A1		M: 1:1000		CAD-Anwendung:		GSD:		GS1FO:																																																																																																																																							
Fremdfirmen-Nr.		Aufstellungsort		Blatt von Blättern		DCC(UAS)																																																																																																																																									
SKS		Projekt-Nr.		Ersteller		Zählteil		KKS		Aggregat/Raum																																																																																																																																					
S1		S2		S3		S4		S5		S6																																																																																																																																					
S7		S8		S9		S10		S11		S12																																																																																																																																					
S13		S14		S15		S16		S17		S18																																																																																																																																					
S19		S20		S21		S22		S23		S24																																																																																																																																					
S25		S26		S27		S28		S29		S30																																																																																																																																					
S31		S32		S33		S34		S35		S36																																																																																																																																					
S37		S38		S39		S40		S41		S42																																																																																																																																					
S43		S44		S45		S46		S47		S48																																																																																																																																					
S49		S50		S51		S52		S53		S54																																																																																																																																					
S55		S56		S57		S58		S59		S60																																																																																																																																					
S61		S62		S63		S64		S65		S66																																																																																																																																					
S67		S68		S69		S70		S71		S72																																																																																																																																					
S73		S74		S75		S76		S77		S78																																																																																																																																					
S79		S80		S81		S82		S83		S84																																																																																																																																					
S85		S86		S87		S88		S89		S90																																																																																																																																					
S91		S92		S93		S94		S95		S96																																																																																																																																					
S97		S98		S99		S100		S101		S102																																																																																																																																					
S103		S104		S105		S106		S107		S108																																																																																																																																					
S109		S110		S111		S112		S113		S114																																																																																																																																					
S115		S116		S117		S118		S119		S120																																																																																																																																					
S121		S122		S123		S124		S125		S126																																																																																																																																					
S127		S128		S129		S130		S131		S132																																																																																																																																					
S133		S134		S135		S136		S137		S138																																																																																																																																					
S139		S140		S141		S142		S143		S144																																																																																																																																					
S145		S146		S147		S148		S149		S150																																																																																																																																					
S151		S152		S153		S154		S155		S156																																																																																																																																					
S157		S158		S159		S160		S161		S162																																																																																																																																					
S163		S164		S165		S166		S167		S168																																																																																																																																					
S169		S170		S171		S172		S173		S174																																																																																																																																					
S175		S176		S177		S178		S179		S180																																																																																																																																					
S181		S182		S183		S184		S185		S186																																																																																																																																					
S187		S188		S189		S190		S191		S192																																																																																																																																					
S193		S194		S195		S196		S197		S198																																																																																																																																					
S199		S200		S201		S202		S203		S204																																																																																																																																					
S205		S206		S207		S208		S209		S210																																																																																																																																					
S211		S212		S213		S214		S215		S216																																																																																																																																					
S217		S218		S219		S220		S221		S222																																																																																																																																					
S223		S224		S225		S226		S227		S228																																																																																																																																					
S229		S230		S231		S232		S233		S234																																																																																																																																					
S235		S236		S237		S238		S239		S240																																																																																																																																					
S241		S242		S243		S244		S245		S246																																																																																																																																					
S247		S248		S249		S250		S251		S252																																																																																																																																					
S253		S254		S255		S256		S257		S258																																																																																																																																					
S259		S260		S261		S262		S263		S264																																																																																																																																					
S265		S266		S267		S268		S269		S270																																																																																																																																					
S271		S272		S273		S274		S275		S276																																																																																																																																					
S277		S278		S279		S280		S281		S282																																																																																																																																					
S283		S284		S285		S286		S287		S288																																																																																																																																					
S289		S290		S291		S292		S293		S294																																																																																																																																					
S295		S296		S297		S298		S299		S300																																																																																																																																					
S301		S302		S303		S304		S305		S306																																																																																																																																					
S307		S308		S309		S310		S311		S312																																																																																																																																					
S313		S314		S315		S316		S317		S318																																																																																																																																					
S319		S320		S321		S322		S323		S324																																																																																																																																					
S325		S326		S327		S328		S329		S330																																																																																																																																					
S331		S332		S333		S334		S335		S336																																																																																																																																					
S337		S338		S339		S340		S341		S342																																																																																																																																					
S343		S344		S345		S346		S347		S348																																																																																																																																					
S349		S350		S351		S352		S353		S354																																																																																																																																					
S355		S356		S357		S358		S359		S360																																																																																																																																					
S361		S362		S363		S364		S365		S366																																																																																																																																					
S367		S368		S369		S370		S371		S372																																																																																																																																					
S373		S374		S375		S376		S377		S378																																																																																																																																					
S379		S380		S381		S382		S383		S384																																																																																																																																					
S385		S386		S387		S388		S389		S390																																																																																																																																					
S391		S392		S393		S394		S395		S396																																																																																																																																					
S397		S398		S399		S400		S401		S402																																																																																																																																					
S403		S404		S405		S406		S407		S408																																																																																																																																					
S409		S410		S411		S412		S413		S414																																																																																																																																					
S415		S416		S417		S418		S419		S420																																																																																																																																					
S421		S422		S423		S424		S425		S426																																																																																																																																					
S427		S428		S429		S430		S431		S432																																																																																																																																					
S433		S434		S435		S436		S437		S438																																																																																																																																					
S439		S440		S441		S442		S443		S444																																																																																																																																					
S445		S446		S447		S448		S449		S450																																																																																																																																					
S451		S452		S453		S454		S455		S456																																																																																																																																					
S457		S458		S459		S460		S461		S462																																																																																																																																					
S463		S464		S465		S466		S467		S468																																																																																																																																					
S469		S470		S471		S472		S473		S474																																																																																																																																					
S475		S476		S477		S478		S479		S480																																																																																																																																					
S481		S482		S483		S484		S485		S486																																																																																																																																					
S487		S488		S489		S490		S491		S492																																																																																																																																					
S493		S494		S495		S496		S497		S498																																																																																																																																					
S499		S500		S501		S502		S503		S504																																																																																																																																					
S505		S506		S507		S508		S509		S510																																																																																																																																					
S511		S512		S513		S514		S515		S516																																																																																																																																					
S517		S518		S519		S520		S521		S522																																																																																																																																					
S523		S524		S525		S526		S527		S528																																																																																																																																					
S529		S530		S531		S532		S533		S534																																																																																																																																					
S535		S536		S537		S538		S539		S540																																																																																																																																					
S541		S542		S543		S544		S545		S546																																																																																																																																					
S547		S548		S549		S550		S551		S552																																																																																																																																					
S553		S554		S555		S556		S557		S558																																																																																																																																					
S559		S560		S561		S562		S563		S564																																																																																																																																					
S565		S566		S567		S568		S569		S570																																																																																																																																					
S571		S572		S573		S574		S575		S576																																																																																																																																					
S577		S578		S579		S580		S581		S582																																																																																																																																					
S583		S584		S585		S586		S587		S588																																																																																																																																					
S589		S590		S591		S592		S593		S594																																																																																																																																					
S595		S596		S597		S598		S599		S600																																																																																																																																					
S601		S602		S603		S604		S605		S606																																																																																																																																					
S607		S608		S609		S610		S611		S612																																																																																																																																					
S613		S614		S615		S616		S617		S618																																																																																																																																					
S619		S620		S621		S622		S623		S624																																																																																																																																					
S625		S626		S627		S628		S629		S630																																																																																																																																					
S631		S632		S633		S634		S635		S636																																																																																																																																					
S637		S638		S639		S640		S641		S642																																																																																																																																					
S643		S644		S645		S646		S647		S648																																																																																																																																					
S649		S650		S651		S652		S653		S654																																																																																																																																					
S655		S656		S657		S658		S659		S660																																																																																																																																					
S661		S662		S663		S664		S665		S666																																																																																																																																					
S667		S668		S669		S670		S671		S672																																																																																																																																					
S673		S674		S675		S676		S677		S678																																																																																																																																					
S679		S680		S681		S682		S683		S684																																																																																																																																					
S685		S686		S687		S688		S689		S690																																																																																																																																					
S691		S692		S693		S694		S695		S696																																																																																																																																					
S697		S698		S699		S700		S701		S702																																																																																																																																					
S703		S704		S705		S706		S707		S708																																																																																																																																					
S709		S710		S711		S712		S713		S714																																																																																																																																					
S715		S716		S717		S718		S719		S720																																																																																																																																					
S721		S722		S723		S724		S725		S726																																																																																																																																					
S727		S728		S729		S730		S731		S732																																																																																																																																					
S733		S734		S735		S736		S737		S738																																																																																																																																					
S739		S740		S741		S742		S743		S744																																																																																																																																					
S745		S746		S747		S748		S749		S750																																																																																																																																					
S751		S752		S753		S754		S755		S756																																																																																																																																					
S757		S758		S759		S760		S761		S762																																																																																																																																					
S763		S764		S765		S766		S767		S768																																																																																																																																					
S769		S770		S771		S772		S773		S774																																																																																																																																					
S775		S776		S777		S778		S779		S780																																																																																																																																					
S781		S782		S783		S784		S785		S786																																																																																																																																					
S787		S788		S789		S790		S791		S792																																																																																																																																					
S793		S794		S795		S796		S797		S798																																																																																																																																					
S799		S800		S801		S802		S803		S804																																																																																																																																					
S805		S806		S807		S808		S8																																																																																																																																							

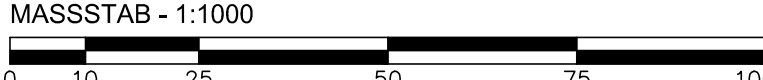
M 1 : 1000



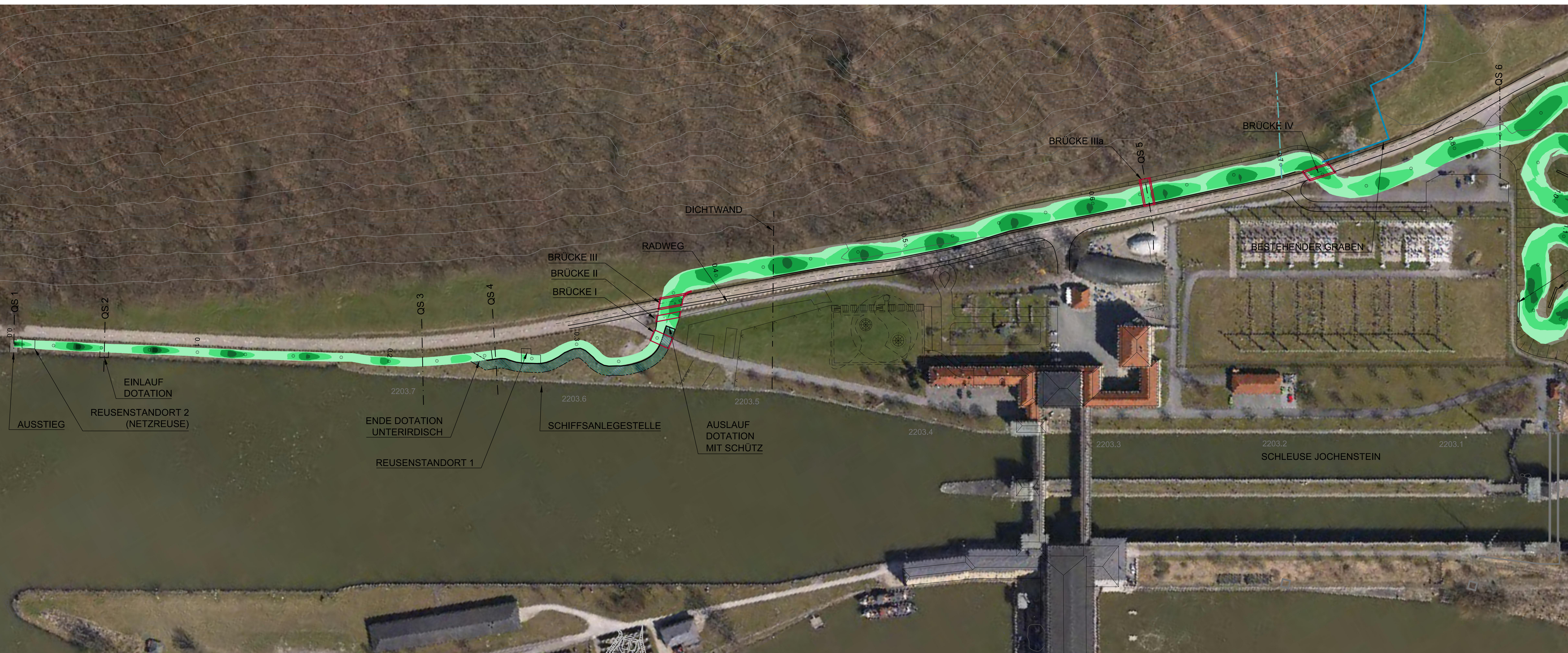
LEGENDE :



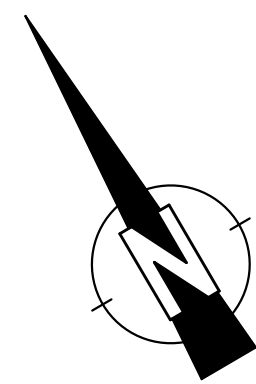
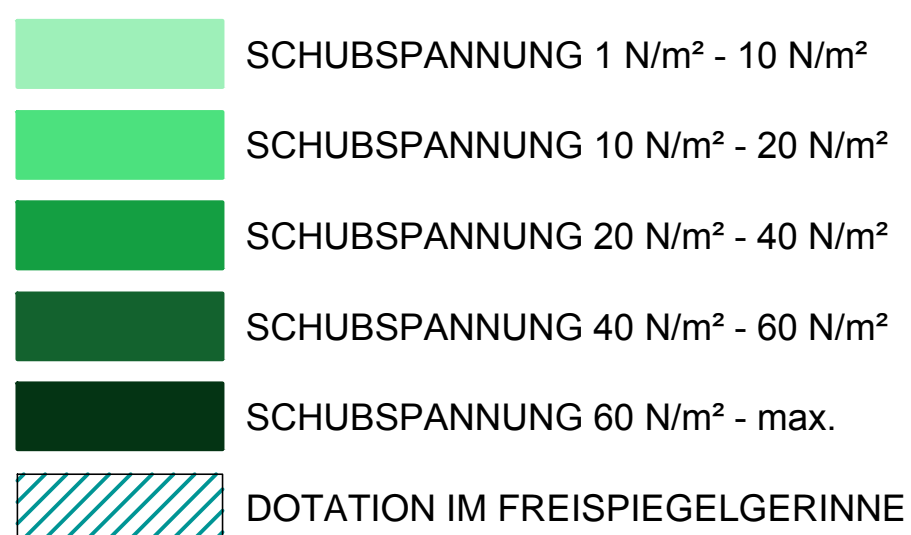
The content of this drawing is copyright property of the designer. The drawing was handed over to the receiver for personal use only and without our written permission it must not be reproduced or made available to any third parties. Any infringement will be prosecuted.

[illegible]

OBERER ABSCHNITT LAGEPLAN DER SCHI OWH km 0.00 - 0.85 M 1 : 1000



LEGENDE :



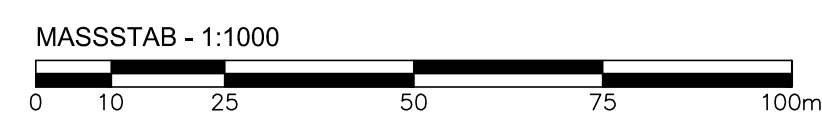
H bzw. x[GK]

KOORDINATENSYSTEM:
DHDN-GAUSS-KRÜGER
ZONE 4 (MITTELMERIDIAN 12°) R bzw. y[GK]

HÖHENSYSTEM:
NN (NORMALNULL AMSTERDAM)
(ÜBER ADRIA = NN+34cm)







Der Inhalt dieser Zeichnung ist geistiges Eigentum des Planerstellers. Die Zeichnung ist dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Bewilligung darf sie weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandeln wird von uns gerichtlich verfolgt.

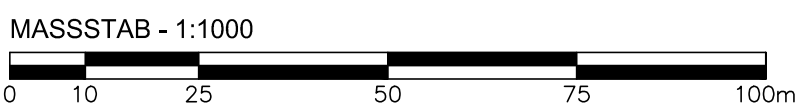
The content of this drawing is copyright property of the designer. The drawing was handed over to the receiver for personal use only and without our written permission it must not be reproduced or made available to any third parties. Any infringement will be prosecuted.

[illegible]

M 1 : 1000









	SCHUBSPANNUNG 1 N/m ² - 10 N/m ²
	SCHUBSPANNUNG 10 N/m ² - 20 N/m ²
	SCHUBSPANNUNG 20 N/m ² - 40 N/m ²
	SCHUBSPANNUNG 40 N/m ² - 60 N/m ²
	SCHUBSPANNUNG 60 N/m ² - max.
	DOTATION IM FREISPIEGELGERINNE

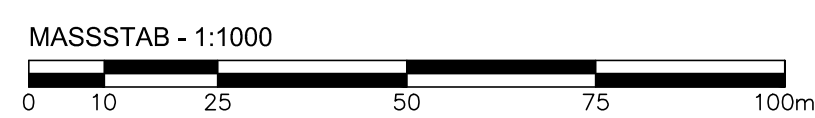
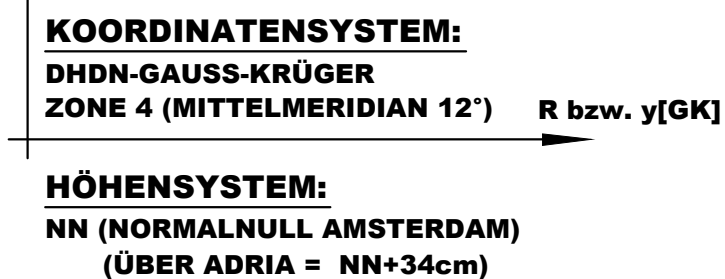


The content of this drawing is copyright property of the designer. The drawing was handed over to the receiver for personal use only and without our written permission it must not be reproduced or made available to any third parties. Any infringement will be prosecuted.

[illegible]

M 1 : 1000

	SCHUBSPANNUNG 1 N/m ² - 10 N/m ²
	SCHUBSPANNUNG 10 N/m ² - 20 N/m ²
	SCHUBSPANNUNG 20 N/m ² - 40 N/m ²
	SCHUBSPANNUNG 40 N/m ² - 60 N/m ²
	SCHUBSPANNUNG 60 N/m ² - max.
	DOTATION IM FREISPIEGELGERINNE



The content of this drawing is copyright property of the designer. The drawing was handed over to the receiver for personal use only and without our written permission it must not be reproduced or made available to any third parties. Any infringement will be prosecuted.

Datum		Name		HYDRAULISCHE UNTERSUCHUNG																www.schubert.at	
Gez: 09.11.2011		GEBHART		UNTERER ABSCHNITT LAGEPLAN DER SCHUBSPANNUNG BEI Q330 OWH km 1.90 – ENDE																	
Gepr: 09.11.2011		KANNE																			
Ges: 11.11.2011		DR. GÖHL																			
KKS-gepr: 28.08.2012		MAYR																			
Freigabe: 28.08.2012		MAYR																			
Plangröße: A1				M: 1:1000				CAD-Anwendung:				GSD:				GS1D:					
Fremdfirmen-Nr.				Aufstellungsort				Bett von				Bitter									
				+								2 8 3 7									
SKS				Projekt-Nr.				Ersteller				Zählreihe				KKS					
Wärchen				Übersicht				Übersicht				Übersicht				Übersicht					
S1 S2 S3				S1 S2 S3				S1 S2 S3				S1 S2 S3				S1 S2 S3					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A A					
N N N				N N N				N N N				N N N				N N N					
A A A				A A A				A A A				A A A				A A					