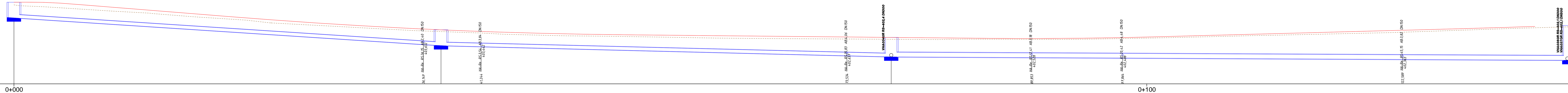
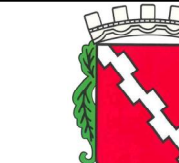


M = 1:100/100
NHN 400,00
▼
Station



Schachtnummer	VHA0310R	VHA0320R	VHA0330R	VHA0350R
OK Schacht [mNN]	407.22	404.78	404.11	405.16
Schachthöhe [m]	1.38	1.40	1.72	3.07
Rohrsohle [mNN]	405.84	403.38 403.38	402.39 402.39	402.09
Haltungslänge	37.70			59.86
Gefälle [‰]	65.25			5.01
Material/Durchm. [mm]	PP/300			Sb/400
Kanalnummer	1			1
Haltungsnummer	1			3

Markt Ortenburg



AUSSCHREIBUNG

Lagesystem: UTM 32 (Nord)
Höhensystem: DHN2016

Erschließung
WA Vorderhainberg

Anlage:

Gmd. Ortenburg, Gmk. Königsbach, Landkreis: Passau


Blatt-Nr.:


Kanallängsschnitt

1:100

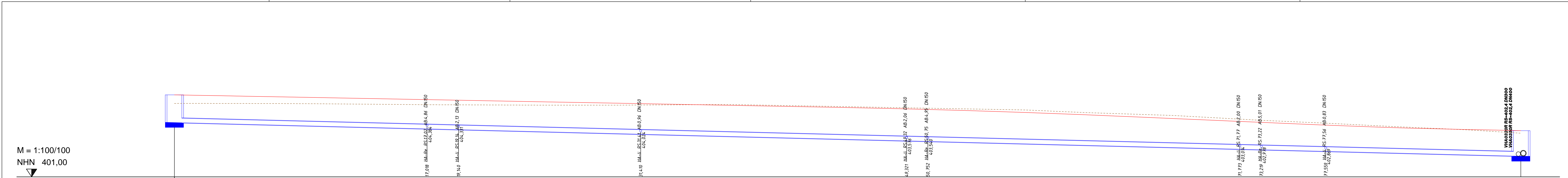
- VHA0310S -> VHA0340S -

Masstab:

Vorhabensträger:

Markt Ortenburg
Am Staussee 1, 94498 Ortenburg
FON: (09932) 954-0 / FAX: (09932) 954-50
E-Mail: info@ortenburg.de

Entwurfsverfasser:

GeoPlan
Dorner-Gewerbehof 5, 94498 Osterhofen
FON: (09932) 954-0 / FAX: (09932) 954-77
E-Mail: info@geoplan.de

P2501008	Datum	Name	card1- Projekt	P2111178
bearbeitet	19.01.2026	Castro	Plannamen	6_LS-RW-100_01.PLT
gezeichnet / Plot	19.01.25/19.01.26	Castro / rc	Blattnamen	_BLATTNAME
geprüft	19.01.2026	Trenz	intern	- AX: 81 -

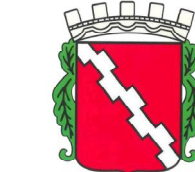




M = 1:100/100
NHN 401,00
▼

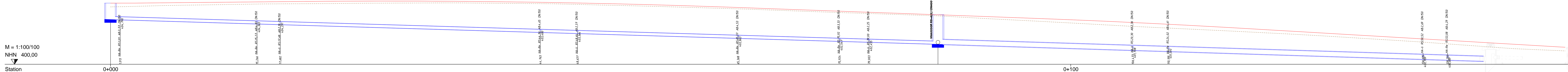
Station 0+000

Schachtnummer	VHA0340R	VHA0330R
OK Schacht [mNN]	406,52	404,11
Schachthöhe [m]	1,86	1,72
Rohrsohle [mNN]	404,66	402,39
Haltungslänge	90,70	
Gefälle [‰]..	25,03	
Material/Durchm. [mm]	PP/300	
Kanalnummer	1.2	
Haltungsnummer	1	

Markt Ortenburg



AUSSCHREIBUNG		Lagesystem: UTM 32 (Nord) Höhensystem: DHHN2016		
Erschließung WA Vorderhainberg		Anlage:		
Gmd. Ortenburg, Gmk. Königbach, Landkreis: Passau		Blatt-Nr.:		
Kanallängsschnitt - VHA0340R -> VHA0330R -		1:100 Masstab:		
Vorhabensträger: <div>Markt Ortenburg</div> Am Stausee 1, 94496 Ortenburg FON: (09842) 164-0 / FAX: (09842) 164-50 1. Bürgermeister E-MAIL: info@ortenburg.de				
Entwurfsverfasser: <div>GeoPlan</div> Donau-Gewerbepark 5, 94486 Osterhofen FON: 09932 9544-0 / FAX: 09932 9544-77 E-MAIL: info@geoplan-soil.de Projektierung:				
P2501008	Datum	Name	card1 - Projekt	P2111178
bearbeitet	19.01.2026	Castro	Planname	6_LS-RW-100_02.PLT
gezeichnet / Plot	19.01.25/19.01.26	Castro / rc	Blattname	_BLATTNAME
geprüft	19.01.2026	Trenz	intern	- AX: 82 -



Schachtnummer	VHA0360R	VHA0350R	VHA0370R
OK Schacht [mNN]	406.37	405.16	402.23
Schachthöhe [m]	1.70	3.07	3.38
Rohrsohle [mNN]	404.67	402.09	400.30
Haltungslänge		86,17	57,57
Gefälle [‰]..		29,94	31,09
Material/Durchm. [mm]		PP/300	Sb/500
Kanalnummer		1.1	1
Haltungsnummer		1	4

Markt Ortenburg

AUSSCHREIBUNG

Erschließung
WA Vorderhainberg

Gmd. Ortenburg, Gmk. Königbach, Landkreis: Passau

Kanallängsschnitt
- VHA0360R -> Rückhaltung -

Verantwortlicher:

Am Stausee 1, 94496 Ortenburg
Tel: 0992 9544-0 Fax: 0992 9544-77
E-Mail: stadt@ortenburg.de

Entwurfverfasser:

Donau-Gewerbepark 5, 94496 Osterhofen
Tel: 0992 9544-0 Fax: 0992 9544-77
E-Mail: stadt@ortenburg.de

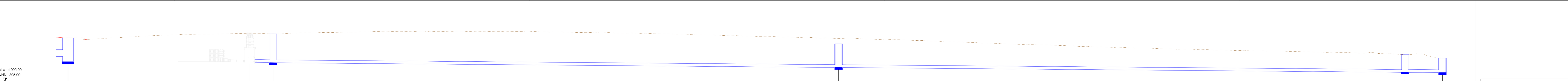
P2501008	Datum	Name	cord - Projekt	P2111178
bearbeitet	19.01.2026	Castro	Plannamen	6_LS-RW-100_03.PLT
gezeichnet / Plot	19.01.25/19.01.26	Castro / rc	Blattname	BLATTNAME
geprüft	19.01.2026	Trenz	intern	- AX: 83 -

Lagesystem: UTM 32 (Nord)
Höhensystem: DHM2016

Anlage:

Blatt-Nr.:

Maßstab: 1:100



M = 1:100/100
NHN 395,00
Station

Schachtnummer	VHA0380R	BOXRIGOLE	VHA0400R	VHA0410R	VHA0420R	VHA0430R	WEB0020R
OK Schacht [mNN]	401,75		402,09	402,41	400,85	399,18	398,60
Schachthöhe [m]	3,69		4,10	4,51	3,70	2,78	2,25
Rohrsohle [mNN]	398,05		397,99	397,90	397,15	396,40	396,35
Halteungslänge			3,64				
Gefälle [‰]		0,00	24,70				
Material/Durchm. [mm]			Sb/400				
Kanalnummer		1	1				
Halteungsnummer		6	7				

Markt Ortenburg

AUSSCHREIBUNG

Erschließung
WA Vorderhainberg

Gmd. Ortenburg, Gmk. Königbach, Landkreis: Passau

Kanalängsschnitt

- Rückhaltung -> WEB0020R -

Vertragspartner:
Markt Ortenburg
Am Bauern 1, 94496 Ortenburg
P.O. Box 100, 94496 Ortenburg
E-Mail: info@ortenburg.de

Einbaufirma:
GeoPlan
Dietrich-Gewerbetpark 5, 94496 Ortenburg
P.O. Box 100, 94496 Ortenburg
E-Mail: info@ortenburg.de

P2501008	Datum	Name	oord.3 - Projekt	P2111178
bearbeitet	19.01.2028	Castro	Planname	6_LS-RW-100_04.PLT
gezeichnet / Plot	19.01.25/19.01.28	Castro / c	Blattname	_BLATTNAME
geprüft	19.01.2028	Trenz	intern	-AK-83-

Lagesystem: UTM 32 (Nord)
Höhensystem: DHHN2016

Anlage:

Blatt-Nr.:

Maßstab: **1:100**