

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			

DENKMAL3D

Falk Näth und Volker Platen
E-Mail: info@denkmal3.de

Am Südfeld 18
Fon: 04441 – 995 83 - 0

49377 Vechta
www.denkmal3.de

Abschlussbericht der archäologischen Baubegleitung



NLD_OL_2025-020

Jever, FStNr. 11

24.06., 26.06. – 01.07.2025

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D	Hilko Waltke-Poppen M.Sc.				

Übersicht

Gemarkung	Jever	Fundstellen-Nr.	11
Gemeinde	Stadt Jever	Maßnahmen-Nr.	NLD_OL_2025-020
Samtgemeinde		Beteiligte Fachbehörde	NLD-Regionalstützpunkt Oldenburg
Landkreis	Friesland	Denkmalschutzbehörde	UDB Ldkr. Friesland
Lage	Albanistraße	Aktenzeichen	61-DS-00318/2025
Art der Maßnahme	Begleitung	Geländegröße	Ca. 90 m ²
Auftraggeber	Stadt Jever	Ursache	Straßensanierung
Grabungsfirma	DENKMAL3D	Projekt-Nr. D3D	20250007
Projektkoordination/ Ansprechpartner	Hilko Waltke-Poppen M.Sc. Hilko.Poppen@denkmal3.de	Fotoerstellung	Dr. Gösta Ditmar-Trauth
Projektleitung	Dr. Gösta Ditmar- Trauth	Listenerstellung	Dr. Gösta Ditmar-Trauth
Maßnahmendauer	24.06., 26.06.2025, 30.06. - 01.07.2025	Berichterstellung/ Redaktion	Dr. Gösta Ditmar-Trauth / Andrea Ditmar-Trauth M.A.
Arbeitstage	4	Redaktionsleitung D3D	Dr. Iris Aufderhaar
Maschineneinsatz	bauseits	Fundmagazin/ Restaurierung D3D	Zoe Marie Achtsoglou M.A. / Blanca Berenguer de Icaza M.A.
Koordinatensystem	ETRS89 UTM Zone 32N	Vermessung	Dr. Gösta Ditmar-Trauth
Koordinaten, RW 427286 HW 5936543		Vermessungsmethode	GPS, Tachymeter
		Genauigkeit	2 cm
Höhe m NHN	8,80 m	Planerstellung	Sascha Mikolajewski M.Sc.
Bodentyp (NIBIS)	Auftragsboden	Geotyp (NIBIS)	Küstenmarschen
Kurzübersicht über die Grabungsergebnisse			
Ergebnisse/ Objekttyp	Siedlung	Zeitstellung	Neuzeit
Flächenbezeichnung	1	Anzahl Digitalfotos	153
Untersuchte Fläche	82 m ²	Anzahl Funde	--
Anzahl Profile	--	Anzahl Proben	--
Anzahl archäologisch relevanter Befunde	1		
Befundarten	Ziegelmauer		
Erkennbarkeit	Sehr gut		
Erhaltungszustand	gut		
Publiziert in	Publikation vorbehalten		

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D	Hilko Waltke-Poppen M.Sc.				

Hinweis digitale Daten

Sehr geehrte Auftraggeber,

Gerne stellen wir Ihnen den Bericht sowie die Grabungsdokumentation auf Wunsch auch in digitaler Form zur Verfügung.

Bitte kontaktieren Sie uns unter: info@denkmal3.de. Die Daten werden Ihnen dann beim ersten Abruf kostenfrei für einen Monat über unseren Online-Server zum Download eingestellt, der Link geht Ihnen per E-Mail zu.

Ihre Firma Denkmal3D

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			

Inhalt

1. Anlass und Ablauf der Untersuchung.....	5
2. Archäologische Ergebnisse.....	6
2.1 Topographie, Geologie und Bodenaufbau.....	6
2.2 Befunde.....	6
2.3 Fund- und Probenmaterial - Datierung.....	7
2.4 Tafel 2: Befundlage (Beispiele)	8
3. Fazit	23
4. Anlagen (Lageplan).....	23

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			

1. Anlass und Ablauf der Untersuchung

Auf einer etwa 90 m² großen Gesamtfläche wurde von der Stadt Jever die fotografische Dokumentation eines Abschnitts der Feldseite der Festungsmauer von Jever beauftragt, die im Zuge der Sanierungsarbeiten an der Albanistraße durch Minibagger und Handschachtung freigelegt worden war. Kern des Auftrags ist die Erstellung von eingemessenem Fotomaterial zur Beurteilung der Qualität des Mauerbestandes, der durch dasselbe Bodenmaterial wieder dauerhaft abgedeckt werden wird.

Mit der Durchführung der Dokumentation wurde Dr. Gösta Ditmar-Trauth, Fa. Denkmal3D, Vechta, betraut.

Folgende Einsatzkräfte der Fa. denkmal3D waren im Einsatz:

- Dr. Gösta Ditmar-Trauth - Projektleiter, Vermessungstechnik, Bearbeitung und Dokumentation

Das Untersuchungsgebiet liegt an der Albanistraße in der Gemarkung Jever. Das Gelände ist eben.

Der Umriss der Fläche und die Länge und Ausrichtung der Mauer wurden per dGPS aufgenommen und in einen GIS-Plan eingepflegt. Die Lage wurde nach dem Koordinatensystem ETRS89 UTM Zone 32N eingemessen, die Höhenpunkte beziehen sich auf NHN.

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			

2. Archäologische Ergebnisse

2.1 Topographie, Geologie und Bodenaufbau

Das Untersuchungsgebiet liegt in der Flur 7 in der Gemarkung Jever. Das Gelände ist eben. Die geologischen Bodenablagerungen wurden nicht erreicht.

Gemäß der Geologischen Übersichtskarte 1:500.000¹ sind für das Untersuchungsgebiet keine bodenlandschaftlichen Zuordnungen ausgewiesen.

Die Bodenübersichtskarten weisen Auftragsfläche als Bodentyp aus². Da nur anthropogene Auffüllungen vorlagen, wurde von der Anlage eines Bodenprofils abgesehen.

2.2 Befunde

Auf der Albanistraße in Jever wurde ein 82m langer Abschnitt der Mauer der ehemaligen Stadtbefestigung fotografisch und messtechnisch in 42, in der Regel 2 m langen Abschnitten / Sektionen (in 3 Fällen kürzer als 2 m) dokumentiert.

Die dokumentierte Festungsmauer (= Befund 1) bestand aus (dunkel-)roten Ziegelsteinen, welche mit gelblich-beigem bis weiß-grauem sandig-lehmigem Mörtel aufgemauert sind. Im Süden des Mauerabschnitts ist der Mörtel sehr sandig und bröselig und die Mauer dadurch einsturzgefährdet. Die maximal sichtbare Mauerhöhe betrug 1,50 m; diese lag im mittleren Streckenbereich, noch vor dem Übergang zur Schloßstraße. Sowohl am Süden als auch am Ostende der Strecke wurde auf kürzeren Abschnitten 0,50 m sichtbare Höhe unterschritten. Das Süden der Mauer (Sektion 40-42) ist beschädigt und einsturzgefährdet. Weitere verbleibende ca. 13 m Mauerstrecke konnten hier deswegen und wegen der räumlichen Enge zum Schloßgraben nicht weiter freigelegt werden – dies erfolgte in Abstimmung mit Herrn Conrads (Stadt Jever).

Es konnten folgende Ziegelmaße dokumentiert werden:

7,5 x 13 x 28 cm;

¹ NIBIS®Kartenserver (2024): Geologische Übersichtskarte 1:500.000 - Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie (LBEG), Hannover. <http://nibis.lbeg.de/cardomap3>

² NIBIS®Kartenserver (2024): Bodenkarte von Niedersachsen 1:50.000 - Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie (LBEG), Hannover. <http://nibis.lbeg.de/cardomap3>

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			

7,5 x 14 x 28 cm;

7,5 x 13,5 x 28,5 cm;

8 x 13,5-14 x 29 cm;

7 x 15 x 29,5 cm;

Sowie auch Längen um 17 cm.

Sie liegen in folgendem Verbund vor:

Läufer – Binder – Läufer und Läufer – Läufer – Binder.

In Sektion 19 wurden 2 grün glasierte Ziegel identifiziert und fotografiert.

2.3 Fund- und Probenmaterial - Datierung

Bei der Dokumentation der Mauer wurden weder Funde geborgen noch Proben entnommen.

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			

2.4 Tafel 2: Befundlage (Beispiele)

Situationsfotos, Übersichten:



Jever, Albanistraße: Blick Richtung Süden auf die Ausgangslage mit freigelgter Betondecke über dem Mauerverlauf.



Jever, Albanistraße: Blick Richtung Süden auf die Ausgangslage mit freigelgter Betondecke über dem Mauerverlauf.

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			



Stand der Freileigungsarbeiten am 24.6.2025 nach Entfernen der Betondecke, Blickrichtung Norden.



Stand der Freileigungsarbeiten am 24.6.2025 mit beengter Situation zum Schloßgraben, Blickrichtung Südwesten.

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			



Arbeitsstand am 26.6. mit dem ersten freigelegten Mauerabschnitt im Mittelbereich der Strecke, Blickrichtung Norden.

Befundfotos

Es folgt eine repräsentative Fotoauswahl, die den Zustand des sichtbaren Mauerwerks wiedergibt. Die Fotos liegen in der Gesamtdatei in mehreren Versionen und Belichtungen vor (resp. Im Falle von Überhangsituationen mit starkem Schattenwurf). Die Verortung der Abschnitte (Sektionen) ist dem Plan entnehmbar.



Sektion 1

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			



Sektion 2



Sektion 3



Sektion 4

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			



Sektion 5 - 6 - 7



Sektion 6



Sektion 7

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			



Sektion 8



Sektion 9



Sektion 10

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			



Sektion (11-) 12



Sektion 13 - 14



Sektion 15

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			



Sektion (16-) 17



Sektion (16-) 17 (-18)



Sektion (18-) 19 (-20)

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			



Section 19 mit 2 grün glasierten Ziegeln: links oben und rechts unten auf den Fotos.



Sektion 20



Situation bis Sektion 23

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			



Sektion 24



Sektion 25



Sektion 26

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			



Sektion 27



Sektion 28



Sektion 29

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			



Sektion 30



Sektion 31



Sektion 32

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hiiko Waltke-Poppen M.Sc.			



Sektion 33



Sektion 34



Sektion 35

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			



Sektion 36



Sektion 37



Sektion 38

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			



Sektion 39 - 42



Sektion 40

Besteller	Stadt Jever	DSchB	UDB Ldkr. Friesland	Landkreis	Friesland	Gemeinde	Stadt Jever
Gemarkung	Jever	Lagebez.	Albanistraße			MNr.	NLD_OL_ 2025-020
ProjektNr. D3D	20250007	Projektkoordinator D3D		Hilko Waltke-Poppen M.Sc.			



Sektion 41 – 42

3. Fazit

Im Auftrag der Stadt Jever wurde die Dokumentation der durch Bauarbeiten an der Albanistraße freigelegten Festungsmauer der Stadt Jever von dem archäologischen Fachbüro Denkmal3D durchgeführt.

Hierbei wurde die Ziegel-Mauer mit Befund 1 als archäologisch relevant angesprochen.

Als datierendes Material konnten keine Fundgebilde geborgen werden.

Grundsätzlich obliegt die Abwägung über das weitere Vorgehen den Denkmalschutzbehörden.

Die untere Denkmalschutzbehörde ist berechtigt, Stellungnahmen von dritter Seite einzuholen.

Die Denkmalfachbehörde erhält eine vollständige Ausfertigung der Dokumentationsunterlagen und wird somit über das Ergebnis der archäologischen Baubegleitung informiert.

Vechta, 09.07.2025

Dr. Gösta Ditmar-Trauth

4. Anlagen (Lageplan)