

## Wandrelief „Dreiecke“ in Hilden

Schlagwörter: [Wandrelief](#), [Plastik \(visuelles Werk\)](#), [Wohnhaus](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Landeskunde

Gemeinde(n): Hilden

Kreis(e): Mettmann

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Die sieben Meter hohe Stahlkonstruktion "Dreiecke" entstand als verbindendes Gestaltungselement zwischen den Mosaiken an der Beethovenstraße 7 und 17 (2024).  
Fotograf/Urheber: Rainer Hotz

Die Häuser in diesem Abschnitt stehen giebelständig zur Beethovenstraße. Ihr Erscheinungsbild weist sie als typische Siedlungsbauten der 1950er Jahre aus. Als gemeinnütziger Wohnungsbau wurden sie funktional, mit einfachen Grundrissen und schmucklos errichtet, zur Linderung der drängenden Wohnnot in den frühen sogenannten Wirtschaftswunderjahren.

Die Stadt Hilden entschied sich, die Häuser mit Fassadenschmuck auszustatten und beauftragte den Künstler Leonhard Nienartowicz mit der Ausfertigung. Zwischen zwei großflächigen Mosaiken an der Beethovenstraße [Nummer 7](#) und [Nummer 17](#) entstand als verbindendes Element die abstrakte Form an der Giebelwand des Hauses Glückstraße 1.

Die Konstruktion aus ursprünglich grau lackiertem Stahlrohr ist sichtbar in die Jahre gekommen. Der Lack blättert ab, sie wird teilweise von einem Baum verdeckt und der Vorgarten dient heute als Stellfläche für allerlei andere Objekte. Man muss genau hinsehen, um ihre Leichtigkeit und den kühnen Schwung zu erfassen.

Die Form ist geschlossen, ohne Unterbrechung sind die Rohre in spitzem Winkel aneinander gefügt. Sie besteht aus zwei übereinander liegenden Dreiecken, deren Überschneidung drei weitere Dreiecke hervorbringen. An der unteren Ecke bilden die Rohre eine Art Schlaufe. Diese einzige runde Form bildet einen Kontrapunkt zur strengen Geometrie der Komposition. Das runde Element und das oberste Dreieck sind mit gelben Querstreifen schraffiert, die ein wenig spielerische Leichtigkeit hinzufügen. Neben seiner in den Himmel ragenden Dynamik ermöglicht das Objekt verschiedene Assoziationen. Die nach oben gerichteten Dreiecke erinnern uns an Segel, Berggipfel, an Aufbruch und mögliche Ziele. Ihre verschiedenen Seitenlängen unterscheiden sie vom Gleichmaß religiöser Dreiecksymbole und bieten Perspektiven und Bewegungsfreiheit in die verschiedensten Richtungen.

(Barbara A. Lenartowicz-Senguel und Rainer Hotz, im Auftrag des Kulturamts der Stadt Hilden, 2024)

### Quelle

„Die Welt der Arbeit in 7 m hohem Mosaik“, in: Hildener Zeitung vom 17.04.1957, Stadtarchiv Hilden.

### Internet

[de.wikipedia.org](https://de.wikipedia.org): Leonhard Nienartowicz (abgerufen 12.09.2024)

## Literatur

**Stodt, Wilhelm (1978):** Hans Peter Feddersen und Leo Nienartowicz, zwei Hildener Bildkünstler von Rang. In: Hildener Jahrbuch, Neue Folge, Bd. I, S. 124-133. Hilden.

Wandrelief „Dreiecke“ in Hilden

**Schlagwörter:** Wandrelief, Plastik (visuelles Werk), Wohnhaus

**Straße / Hausnummer:** Glückstraße 1

**Ort:** 40724 Hilden

**Fachsicht(en):** Kulturlandschaftspflege, Landeskunde

**Erfassungsmaßstab:** i.d.R. 1:5.000 (größer als 1:20.000)

**Erfassungsmethoden:** Auswertung historischer Fotos, Literatursauswertung, Geländebegehung/-kartierung, Archivauswertung, mündliche Hinweise Ortsansässiger, Ortskundiger

**Historischer Zeitraum:** Beginn 1957

**Koordinate WGS84:** 51° 10 48,41 N: 6° 55 45,7 O / 51,18011°N: 6,92936°O

**Koordinate UTM:** 32.355.274,14 m: 5.671.892,47 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 2.565.028,87 m: 5.672.094,91 m

## Empfohlene Zitierweise

**Urheberrechtlicher Hinweis:** Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz CC BY-NC-SA 4.0 (Namensnennung, nicht kommerziell, Weitergabe unter gleichen Bedingungen). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

**Empfohlene Zitierweise:** Barbara A. Lenartowicz-Senguel und Rainer Hotz, „Wandrelief „Dreiecke“ in Hilden“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/KLD-355510> (Abgerufen: 11. Juni 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

