



## Wohnhaus und Praxis Viktoriastraße 33 in Katernberg ehemaliges Pfarrhaus

Schlagwörter: Pfarrhaus

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Essen (Nordrhein-Westfalen)
Kreis(e): Essen (Nordrhein-Westfalen)

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Das 1910-11 vom Steinkohlen-Bergwerks-Zollverein errichtete Gebäude ist ein Beispiel des von einem wichtigen Sektor der Ruhrgebietsindustrie getragenen Wohnungsbaus. Das zweigeschossige, verputzte Haus über rechteckigem Grundriss hat an der Straßenseite ein mächtiges, verschiefertes Dachhaus, an einer der Seitenfassaden einen Zwerchgiebel und zwei Fenster mit bunter, originaler Verglasung. Seitlich liegt ein eingeschossiger Vorbau mit Walmdach und zwei Eingängen.

Das Objekt Wohnhaus und Praxis, ehemaliges Pfarrhaus Viktoriastraße 33 in Katernberg ist ein eingetragenes Baudenkmal (LVR-Amt für Denkmalpflege im Rheinland, Datenbank-Nr. 16851, Denkmalliste Essen, laufende Nummer 731).

(LVR-Amt für Denkmalpflege im Rheinland, 2010)

Wohnhaus und Praxis Viktoriastraße 33 in Katernberg

Schlagwörter: Pfarrhaus

Straße / Hausnummer: Viktoriastraße 33

Ort: 45327 Essen - Katernberg Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gesetzlich geschütztes Kulturdenkmal: Ortsfestes Denkmal gem. § 3 DSchG NW

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

**Erfassungsmethoden:** Archivauswertung **Historischer Zeitraum:** Beginn 1910 bis 1911

Koordinate WGS84: 51° 29 50,92 N: 7° 02 44,43 O / 51,49748°N: 7,04567°O

Koordinate UTM: 32.364.343,26 m: 5.706.959,43 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.572.658,23 m: 5.707.510,81 m

## Empfohlene Zitierweise

**Urheberrechtlicher Hinweis:** Der hier präsentierte Inhalt ist urheberrechtlich geschützt. Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

**Empfohlene Zitierweise:** "Wohnhaus und Praxis Viktoriastraße 33 in Katernberg". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/O-NF-20100525-0020 (Abgerufen: 23. Oktober 2025)

Copyright © LVR









