

Kulturdenkmale im Freistaat Sachsen - Denkmaldokument

Obj.-Dok.-Nr.	09296779
Kreis	Leipzig, Stadt
Gemeinde	Leipzig, Stadt
Anschrift	Karl-Liebknecht-Straße 132
Gem. * Fl-stck. * Flur	Connewitz * 591; 452/c; 452/a; 452/1
Bauwerksname	Hochschule für Bauwesen (ehem.); Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur (HTWK), Geutebrück-Bau

Kurzcharakteristik

Erweiterungsbau einer Technischen Hochschule, mit Relief und Mosaik an den Eingangsbereichen; Erweiterungsbau zu Richard-Lehmann-Straße 32, Ziegelbau mit sandsteinverkleideter Fassade, Hörsaaltrakt in Stahlbetonskelettbauweise, im Stil der Nachkriegsmoderne, baugeschichtlich von Bedeutung

Denkmaltext

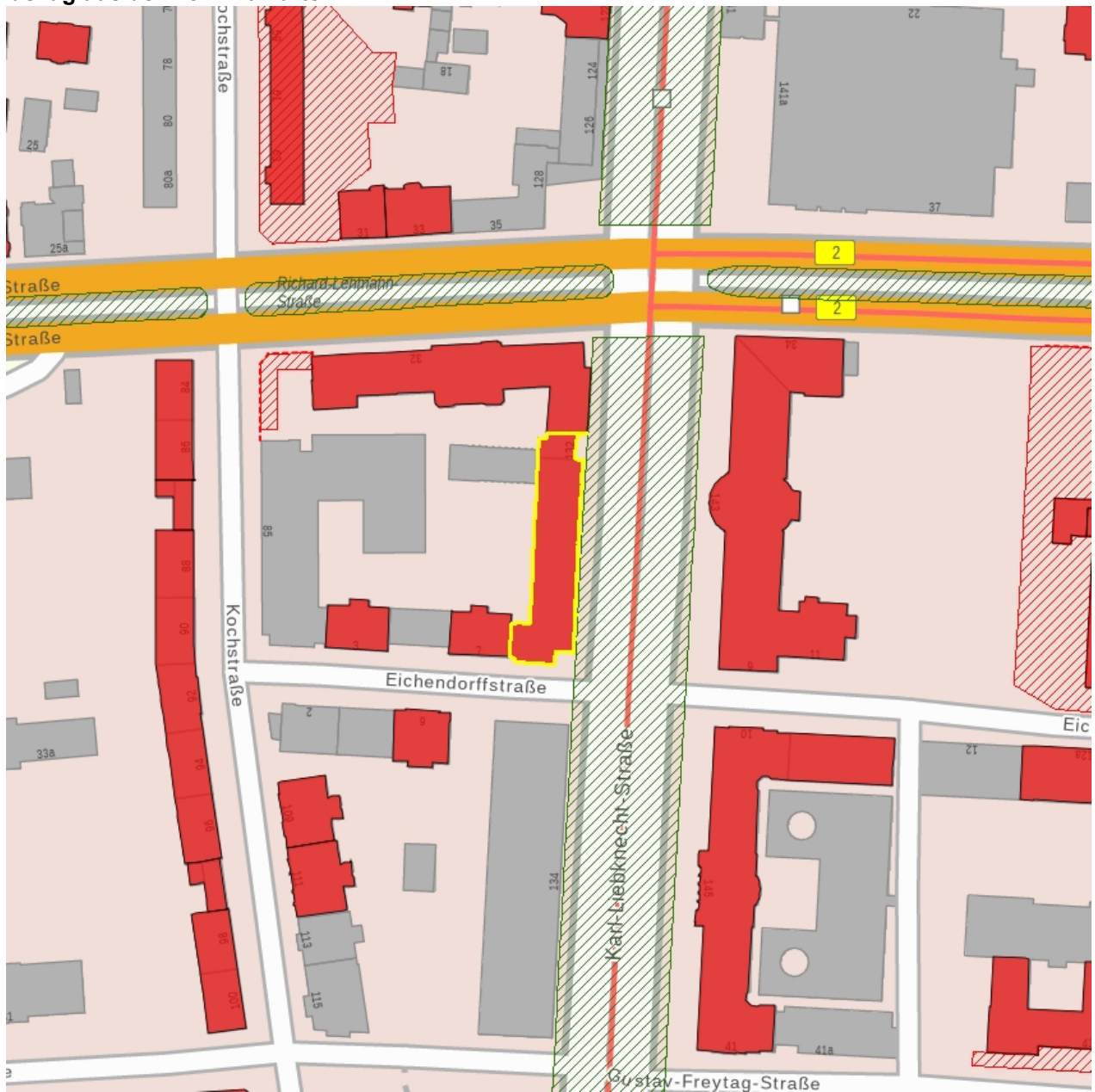
Erweiterungsbau der Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur (ehemalige Hochschule für Bauwesen, Richard-Lehmann-Straße 32), 1958-1960 nach Plänen des Architekten Hans Pape. Der sandsteinverkleidete, den Seitenflügel des Altbaues verlängernde Baukörper aus zwei hintereinander gestaffelten Scheiben. Die vordere Scheibe fünfgeschossig mit strenger, die Vertikale betonender Fensterrasterung. Die hintere um ein Geschoß erhöht mit ungegliederter Wandfläche zur Karl-Liebknecht-Straße, während ihre auf Stützen zur Eichendorffstraße vorstehende Seitenfront eine vertikal gegliederte Rasterung mit großen, Korridore und südliches Treppenhaus belichtenden Fensterflächen aufweist. Der am Anschluß an den Altbau gelegene Haupteingang mit Aussentreppe und Vestibul; Windfang und Vestibul enthalten zwei Mosaik nach Entwürfen des Malers Gerhard Eichhorn. Seitlich links neben dem von Straßenecke zur Eichendorffstraße aus zugänglichen südlichen Eingang ein großes, durch den Bildhauer Waldemar Grzimek geschaffenes Sandsteinrelief.

Datierung	1958-1960 (Hochschule)
Ausweisungsstelle	Landesamt für Denkmalpflege Sachsen



Fotonummer	F 09296779 C
Aufnahmejahr	2020
Fotograf	Nitzsche, Mathis
Beschreibung	Erweiterungsbau einer Technischen Hochschule

Auszug aus der Denkmalkarte



Dieses Dokument ist gemäß der Creative Commons-Lizenz CC-BY-NC-ND urheberrechtlich geschützt.

