

Kulturdenkmale im Freistaat Sachsen - Denkmaldokument

Obj.-Dok.-Nr. 09229023
Kreis Erzgebirgskreis
Gemeinde Annaberg-Buchholz, Stadt
Anschrift Obere Röhrigasse 17
Gem. * Fl-stck. * Flur Annaberg * 787

Kurzcharakteristik

Wohnhaus in Ecklage und offener Bebauung; Handwerker- oder Bergarbeiterhaus, baugeschichtliche und ortsgeschichtliche Bedeutung, seit 2019 zugehörig zur Kernzone des UNESCO-Welterbes »Montanregion Erzgebirge/Krušnohoří«

Denkmaltext

Eingeschossiges massives Wohnhaus mit Zwerchgiebel in Ecklage und offener Bebauung. Der Eingang mit klassizistischem Türsturz und der Bezeichnung „CF 1850“ befindet sich in der Mittelachse der 7achsigen Traufseite, ist eingezogen mit vorgelagerter Treppe und schöner historistischer Holztür. Die sechs Fenster im EG sowie die drei gekoppelten im Zwerchgiebel mit einfach profilierten, farbig abgesetzten Gewänden, keine denkmalgerechte Fenstersprossung. Im Zwerchgiebel ein Rundfenster. Das schiefergedeckte Satteldach mit je einer kleinen stehenden Gaube neben dem mittenbetonenden Zwerchhaus. Dieses in der Mitte des 19. Jh. entstandene Wohnhaus zeigt die typische Gestaltung freistehender Handwerker- oder Bergarbeiterhäuser dieser Zeit. Es besitzt damit neben der baugeschichtlichen Bedeutung auch Relevanz für die Ortsentwicklung Annabergs.

Carola Zeh
LfD/2013

Datierung bez. 1850 (Wohnhaus)

Ausweisungsstelle Landesamt für Denkmalpflege Sachsen



Fotonummer **DF 405 521**
Aufnahmejahr 1991
Fotograf Petrik, Ivo
Beschreibung Kleines eingeschossiges Wohnhaus mit Zwerchgiebel, in offener Bebauung; Eckansicht

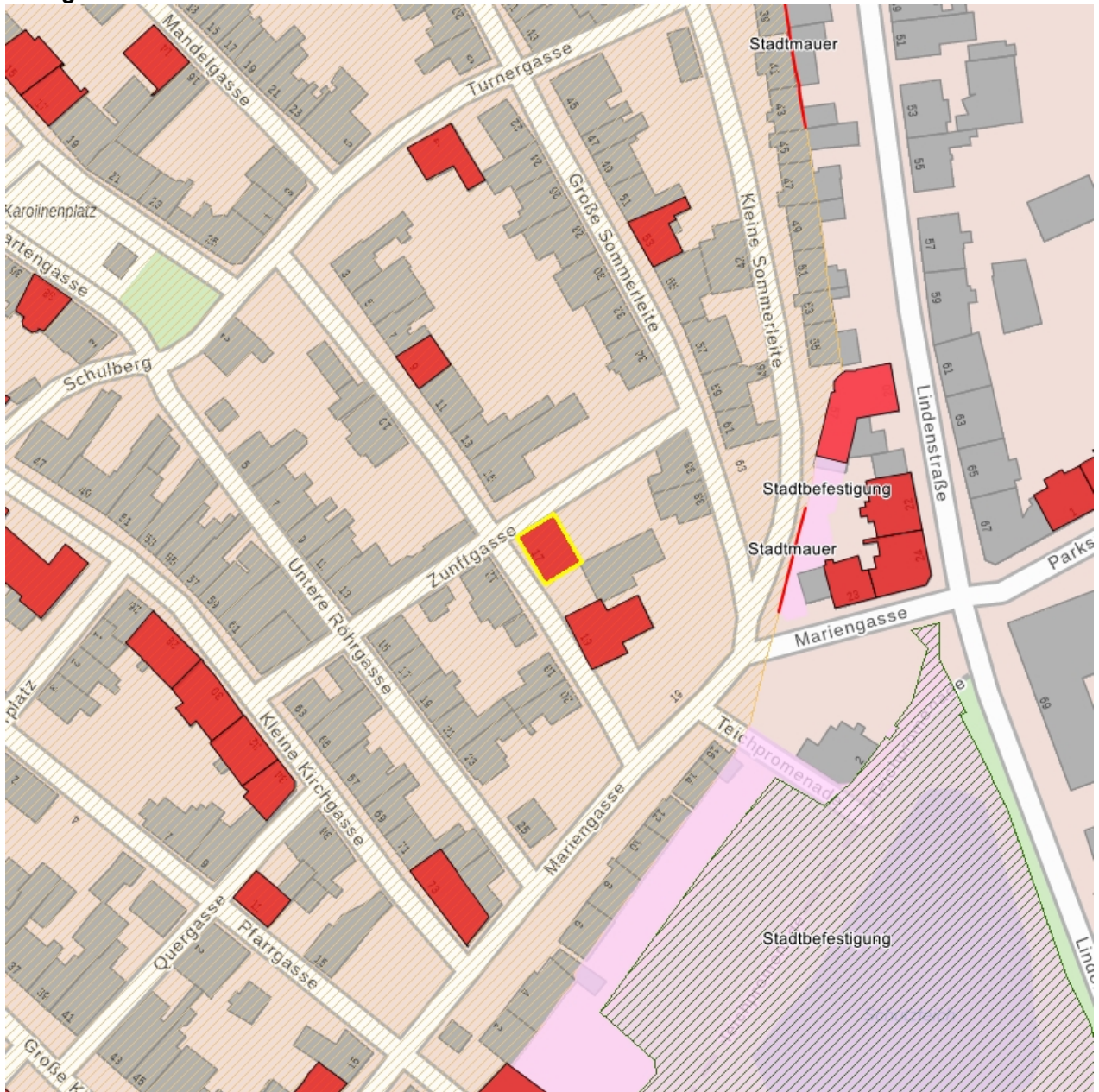


Fotonummer **DF 405 522**
Aufnahmejahr 1991
Fotograf Petrik, Ivo
Beschreibung Kleines eingeschossiges Wohnhaus mit Zwerchgiebel, in offener Bebauung; Eingangstür



Fotonummer **F 09229023 A**
Aufnahmejahr 2013
Fotograf Zeh, Carola
Beschreibung Kleines eingeschossiges Wohnhaus mit Zwerchgiebel, in offener Bebauung

Auszug aus der Denkmalkarte



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

