

Kampfmittelerkundung

Baubegleitende Kampfmitteluntersuchung BV Hofquartier Bautzner Straße Dresden



Im Zuge der Errichtung der Wohnbebauung im Hofquartier Bautzner Straße in Dresden-Neustadt wurde die CWH Ingenieurgesellschaft mbH mit der Kampfmitteluntersuchung beauftragt. Die Baumaßnahme betraf ein Areal im Hofbereich zwischen der Bestandsbebauung an der Bautzner Straße im Süden, der Rothenburger Straße im Westen, der Böhmisches Straße im Norden und der Lutherstraße im Osten. Die Bebauung umfasst 17 Einzelgebäude (sog. Stadtvillen, Hofhäuser sowie Blockrandbauten und eine zentral gelegene Tiefgarage).

Die Arbeiten bezogen sich auf die auszuhebenden Baugruben und mussten aufgrund mächtiger fremdstoffhaltiger Auffüllungen und im Untergrund verbliebener Bauwerksreste vorwiegend baubegleitend durchgeführt werden. Eine vorbereitende Kampfmittel detektion schied aufgrund der Verhältnisse aus.

Zudem waren zwei Verbauachsen entlang der Bestandsbebauung und des Gehweges der Böhmisches Straße zu untersuchen.

Unsere Leistungen:

- Visuelle, aushubbegleitende Beobachtung der Entsigelungs- und Aushubarbeiten in den Auffüllungen über fünf Monate nach Baufortschritt und Anforderung durch den AG mit entsprechenden Unterbrechungen
- Flächensondierung auf dem geschaffenen Erdplanum in den geogenen Schichten
- Bohrlochsondierungen auf der Achse des Baugrubenverbaus im Bereich Haus C 2.
- Anzeige und Abmeldung der Arbeiten beim Kampfmittelbeseitigungsdienst des Freistaates, Dokumentation

Projektdurchführung und Leitung:

Dipl.-Geol.-Ing. (FH) Thomas Gierth
Herr Reinhard Lobitz

Leistungszeitraum:

November 2014 bis April 2015

Auftraggeber:

DT Abbruch- u. Tiefbau GmbH
Messering 9
01067 Dresden

09212 Limbach-Oberfrohna

Jänergasse 4
Tel.: 03722/826262
Fax: 03722/826263
E-Mail: info@cwh-ing.de
Ansprechpartner:
Herr Jan Richter
Herr Thomas Gierth
Herr Reinhard Lobitz

01109 Dresden

Moritzburger Weg 67
Tel.: 0351/88383400
Fax: 0351/88383409
E-Mail: dresden@cwh-ing.de
Ansprechpartner:
Herr Andreas Krellmann

