

PRESSEBERICHT

Felsabbruch - Gefährlicher Felsüberhang über Postgebäude abgebrochen

DAS NORDAMERIKANISCHE POMEROY LIEGT AM FLUß OHIO. PARALLEL ZUM FLUß VERLÄUFT EINE STEILE FELSWAND MIT EINEM ÜBERHANG HOCH OBEN. GENAU DARUNTER STAND DAS STÄDTISCHE POSTGEBÄUDE. HERUNTERFALLENDE FELSBROCKEN WAREN FÜR DAS GEBÄUDE UND NATÜRLICH AUCH FÜR DIE POSTKUNDEN GEFÄHRLICH. DESHALB SOLLTE DER FELSÜBERHANG WEG. SEINE MAßE: LÄNGE CA. 15 M, BREITE CA. 8 M, IN 21 M HÖHE ÜBER DEM FLUß.

Der Überhang war sowohl von oben als auch von unten her schwer zugänglich. Mit einer großen Abbruchrüstung konnte man ihm also nicht zu Leibe rücken. Sprengungen waren zu gefährlich. Also mußte ein hydraulisches Stein- und Betonspaltgerät von Darda ran.

Arbeiter seilten sich unter höchsten Sicherheitsmaßnahmen an dem Fels herab. Sie bohrten mit handgehaltenen Bohrhämmern die nötigen Bohrlöcher. Das Hydraulikaggregat des Spaltgeräts blieb oben auf dem Überhang stehen. Lange Schläuche verbanden es mit den Spaltzylindern. Dann spalteten die Arbeiter Felsstücke heraus und warfen sie nach unten. Der störende Felsüberhang konnte schnell ohne Erschütterungen, gefährlichen Steinflug und herunterfallenden Gesteinsbrocken abgebrochen werden.



PRESSEBERICHT



Quelle: Darda GmbH, Blumberg

Mehr Informationen:

DARDA GmbH

Im Tal 1

78176 Blumberg

Fon + 49 (0)7702 - 43 91 0

Fax + 49 (0)7702 - 43 91 12

mailto: info@darda.de

url: <http://www.darda.de>