

OBJEKT PŮVODNÍ RADNICE JE PŘEDMĚTEM STAVEBNÍCH ÚPRAV DLE PROJEKTU Z 08/2013

OBJEKT PŮVODNÍ RADNICE JE PŘEDMĚTEM STAVEBNÍCH ÚPRAV DLE PROJEKTU Z 08/2013

Připravte práce před bouráním
Před zahájením bouracích prací je potřeba vždy vyznačit ohrožený prostor a zabránit vstupu nepovolaných fyzických osob. Ohrožený prostor se v zastřešeném území vymezuje oplocením vysokým minimálně 1 800 mm. Pokud to není možné, zajistí se prostor ostrahou nebo vyloučením provozu. Nejlepším řešením jsou mechanické zábrany.
Pracovníté musí být vybaveno pomocnými konstrukcemi, materiálem a pomůckami popsanými v technologickém postupu. Technologický postup se vždy zpracovává pro konkrétní bouranou stavbu nebo její část. Není možné používat obecně zpracované dokumenty platné pro všechny druhy bouracích prací u podobných staveb.
Všechny rozvody vody, plynu, vytápění a elektrické instalace musejí být ještě před zahájením bouracích prací odpojeny.
Pro kropení za účelem omezení prachnosti se zřizuje dočasný přívod vody. Elektrická energie pro bourací práce se zajišťuje pomocí dočasného elektrického zařazení.

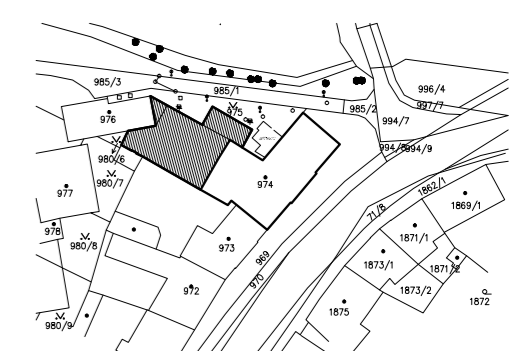
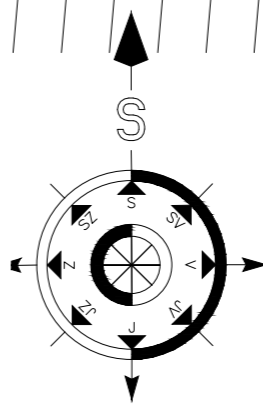
Zásady bouracích prací
Při bourání otvorů musejí být silně zatížené konstrukce podepřeny. Podpěrné konstrukce musejí být dimenzovány tak, aby bezpečně přenesly zatížení na jiné části budovy.
Není-li zajištěna dostatečná únosnost stávající stavby, provádějí se bourací práce ze samostatně zřízené pomocné konstrukce (například z pracovní podlaží). Dočasné podpěrné konstrukce se umísťují v každém podlaží vždy tak, aby byly situovány na únosném podkladě nad sebou.
Je třeba postupovat opatrně, aby při bourání nadezdívek nad římsami, krakovic, balkóny nebo arkýřů nedošlo ke ztrátě jejich stability. V případě nepřítomného přerušení prací (například z důvodu náhelného zhoršení počasí) musí být zajištěna stabilita částí bourané konstrukce, která dosud nebyla celá odstráněna nebo stržena.

Vybourávaný materiál
Nikdy nesmí dojít k přetlčení stávajících stropních konstrukcí nahomádným vybouraným materiálem. Ani dočasné konstrukce zřízené uvnitř bourané stavby nebo kolem přístřeší budovy nesmějí být v průběhu bourání zatíženy vybouraným materiálem, pokud nejsou k tomuto účelu výslovně určeny.
Vybourávaný materiál je potřeba vždy průběžně odstraňovat. Vybouraná stěna se musí ihned odstraňovat pomocí uzavřených skluzů.

Povinnosti zhotovitele stavby
Zhotovitel vykonává o průřezu provedeném před bouráním zápis. Pokud se nejedná o nosné konstrukce, zajišťuje zhotovitel zpracování technologického postupu na základě aktuálního průřezu bourané stavby, statického posouzení, stavu vedení a technického vybavení, stavu sousedních staveb a podobně.
Bourací práce se vždy zahajují na základě písemného příkazu vydaného osobou určenou zhotovitelem.
Před zahájením bouracích prací je třeba stanovit signál, kterým dá v náležitavém případě osoba určená zhotovitelem pokyn k opoštění pracoviště. Všechny osoby musejí být s tímto signálem prokazatelně (písemně) seznámeny.
Osoby určené zhotovitelem mohou provádět bourání nebo stihávání svařných konstrukcí od výšky 3 m. Bourání vybraných částí staveb, bourání schodů, stropní bourání a ležání kyslíkem. Navíc musí být zajištěn stálý dozor vykonávaný osobou k tomu zhotovitelem pověřenou. Stálý dozor je potřeba zajistit také v těch případech, kdy bourací práce probíhají na více místech jedné bourané stavby současně.
Pokud by mohly být osoby provádějící bourací práce ohroženy padajícími předměty nebo materiálem, musejí být v technologickém postupu vykonána taková opatření, aby zajistila jejich bezpečnost.
Pokud jsou při bourání zjištěny další nové skutečnosti, zajistí zhotovitel vždy bez zbytečného odkladu změnu technologického postupu podle těchto nových vzniklých skutečností. Je-li to nutné pro další bezpečné pokračování bouracích prací, práce dočasně přeruší.

LEGENDA MATERIÁLŮ :

- stávající konstrukce
- stávající objekty
- část objektu po demolicí
- odstraňované nebo upravované konstrukce



Vedoucí projektu: Ing. Zdeněk Buček	Zodpovědný projektant: Ing. Zdeněk Buček	Vypracoval: Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 t.č.: +420 606 761 371 e-mail: zd.bucek@gmail.com
Investor: Město POHOŘELICE, Vídeňská 699, 991 23 Pohořelice	Název stavby: Zateplení objektu - kulturní sál staré radnice POHOŘELICE, Brněnská 2	stupeň: Dokumentace pro provádění stavby	
Část: Stavební - výkresová	Název objektu: Půdorys 1. NP - odstraňované k-ce	datum: 09 / 2014	měřítko: 1:100
			číslo výkresu: D1.1 - 6

Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani jinak veřejně rozšiřovat.