**ÚSTNÍ ČÁST**

**Bourání svislých konstrukcí a zřizování nových otvorů**

Seznam otázek:

1. Jaký je správný technologický postup při bourání nosné zdi?
2. Jakým způsobem by jste postupovali při bourání cihelné příčky?
3. Jaké znáte druhy podpěrných konstrukcí podle materiálu a kde je použijete? Z jakých částí se skládá dřevěná podpěrná konstrukce?
4. Co vše je nutné provést při přípravných pracích (před zahájením bourání)?
5. Jakými způsoby se může podchytit příčka?
6. Jakými zásadami je nutno se řídit při zřizování nových otvorů?
7. Jak se zřizuje otvor s rovným nadpražím v nosném zdivu?
8. Jak se zřizuje otvor s rovným nadpražím v nenosném zdivu?
9. Jak se postupuje při zřizování nových zaklenutých otvorům do šířky 1 metru?
10. Jak se postupuje při zřizování nových zaklenutých otvorů širších než 1 metr?
11. Které konstrukce budovy se musí zajistit při rozšiřování otvorů?
12. Jak se postupuje při rozšiřování stávajícího otvoru?
13. Kdo může provádět bourací práce při zřizování nových otvorů a kolik pracovníků se minimálně musí pohybovat na pracovišti, kde se provádějí bourací práce?
14. Co vše musí určovat technologický postup při bourání svislých konstrukcí a otvorů ve svislých konstrukcích?
15. Co patří mezi základní povinnosti BOZ pracovníka na stavbě při bourání svislých konstrukcí a zřizování nových otvorů?