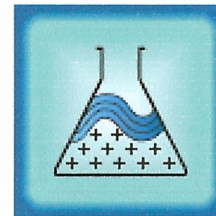




Ústav geochemie, mineralogie a nerostných zdrojů
Přírodovědecká fakulta
Universita Karlova v Praze
Albertov 6
128 43 Praha 2
telefon: 221951500
fax: 221951496
e-mail: prikryl@natur.cuni.cz



Praha 11. září, 2007

Posudek bakalářské práce „Greiseny a jejich využití pro stavební účely“ (autorka Hana Ženíšková).

Předložená bakalářská práce zpracovává přehledným způsobem možnosti využití greisenů jako stavební suroviny. V úvodní části podává přehled současných znalostí o greisenech (petrografie, složení, vnik, pozice), v další kapitole budou shrnuty údaje o výskytech greisenů v českých zemích (místa výskytu, jejich význam jako rudní suroviny, stručný přehled těžby a stavu průzkumu). Hlavní část práce byla věnována „netradičnímu“ využití greisenů jako stavebního (i sochařský, architektonický) kamene, zejména v oblasti západních Čech. Studentka prokázala schopnost samostatné práce s dříve publikovanými údaji, včetně třídění informací a jejich přehledné presentace. Vypracovaná bakalářská práce splňuje požadavky kladené na tento typ prací.

Práci doporučuji k přijetí a obhajobě.

Doc. Mgr. Richard Příkrýl, Dr. (školitel bakalářské práce)
Ústav geochemie, mineralogie a nerostných zdrojů PFF UK, Praha