

PU

PAMÁTKOVÝ ÚSTAV V BRNĚ

Radnická 2, 601 54 Brno

č. j. 17232/96 - OPP 14403/96

V Brně dne 31. prosince 1996

Okresní úřad  
ref. reg. rozvoje  
oddělení kultury

Husovo nám. 4  
767 37 Kroměříž

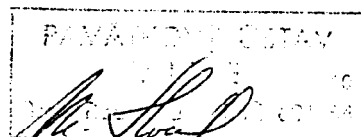
Věc: Koncept záchrany a využití hradu Cimburk

K předloženému konceptu z hlediska památkové péče nemáme připomínky. Požadujeme zpracování stavebně - historického průzkumu před započítím prací.

Konzervace stávajících nadzemních konstrukcí a částečně některých částí, jako např. severovýchodní bašta, schodišťová věž, západní část paláce a částečné opravy vycházející z fotodokumentace z 30. let jsou ve shodě s požadavky památkové péče.

K popularizaci hradu jistě přispějí četné kulturní akce (divadlo, historický šerm, hudební koncerty), ke kterým hrad vytváří příhodnou kulisu.

S pozdravem



PhDr. Ing. Miloslav Housovský  
náměstek ředitele

Vyřizuje: ing. R. Přikryl

PAMÁTKOVÝ ÚSTAV  
V BRNĚ KM-34  
Brno, Radnická 2, PSC 601 54

24. 3. 97  
[Handwritten signature]

## Hrad Cimburk - koncept jeho záchrany a využití

### 1. Identifikační údaje

-Lokalizace: Hrad Cimburk se nachází 5 km východně od Koryčan v okrese Kroměříž. Jako kulturní nemovitá památka je zaregistrován pod číslem 5995.

-Vlastník: Lesy České republiky, s.p., Hradec králové, lesní správa Buchlovice.

Tel: 0632/95232 vedoucí pracovník ing. Zálešák

-Uživatel: Polypeje - Spol. pro obnovu a využití historických památek

Závětrří 9, Brno 616 00

Hrad Cimburk byl postaven Bernardem z Cimburka v letech 1327 - 1333, koncem 14. století a po husitských válkách byl opravován. Poslední úpravy byly provedeny již v duchu barokním v 60. a 70. letech 17. století. Hrad byl na počátku 18. století opuštěn.

V 70. a 80. letech tohoto století došlo k několika destrukcím zdiva hradního paláce.

### 2. Možnosti využití hradu

V současné době je zřícenina cílem mnoha návštěvníků (v období prázdnin a volna až 300 lidí denně), turistů, trampů, milovníků romantiky a architektonických památek, a mělo by tomu tak být i v budoucnu.

Po konzervaci a statickém zajištění zbytků zdiva bude nutno upravit prohlídkovou trasu hradem pro bezpečný pobyt návštěvníků (chodníky, schody, zábradlí, madla ap.), doplněnou informacemi o historii hradu (tabule s textem, půdorysem, ideovou

rekonstrukcí apod.)

Mimo turistiky se předpokládá využití hradu pro různé kulturní akce např. divadla malých forem, historický šerm, folkové a jiné hudební koncerty, televizní externisty atd. Jejich četnost a rozsah bude realizován tak, aby zřícenina nebyla příliš zatěžována zvýšeným provozem.

V září 1996 byl zkušebně uveden koncert Pepy Nose a dvě divadelní hry. Celá akce nazvaná Cimburské neděle se setkala s dobrým ohlasem u návštěvníků i médií.

### 3. Hlavní zásady pro sanační práce

Nejvhodnější metodou záchrany zříceniny, která zachová její charakteristiku, je konzervace stávajících nadzemních konstrukcí, ev. s částečnou rekonstrukcí některých částí vynucenou provozem.

Rozsah statického zajištění nejohroženějších partií vychází z možností stavebníka, a bude spočívat zejména v dozdivání výlomů ve zdivu, upínání vyklánějících se částí kovovými pásy a doplňování zdiva v nárožích nosných zdí k dosažení prostorové tuhosti a stability konstrukcí.

Konzervace lícních ploch zdiva bude prováděna jeho spárováním maltou vápenou - cementovou (MVC) a doplňováním výlomů. Koruny zdí je nutno přeložit do MVC a zadrnovat suchomilnou vegetací.

Pro lepší využití a s ohledem na potřeby provozu bude hrad v minimálním rozsahu rekonstruován. Jedná se o severovýchodní baštu, která bude stavebně uzavřena a zastřešena. Během stavebních prací bude sloužit jako minimální zázemí stavby a sklad, definitivně pak jako "hradní síň" a jako ukázka její někdejší podoby.

Dále bude doplněna a zastřešena schodišťová věžička

bergrfritu, zabezpečující výstup na tuto turistickou atraktivitu hradu. Výhledově by bylo vhodné přepatrovat a vnitřní střechou opatřit západní část paláce, která by tak byla staticky zajištěna přičemž by byly získány další prostory pro provoz hradu.

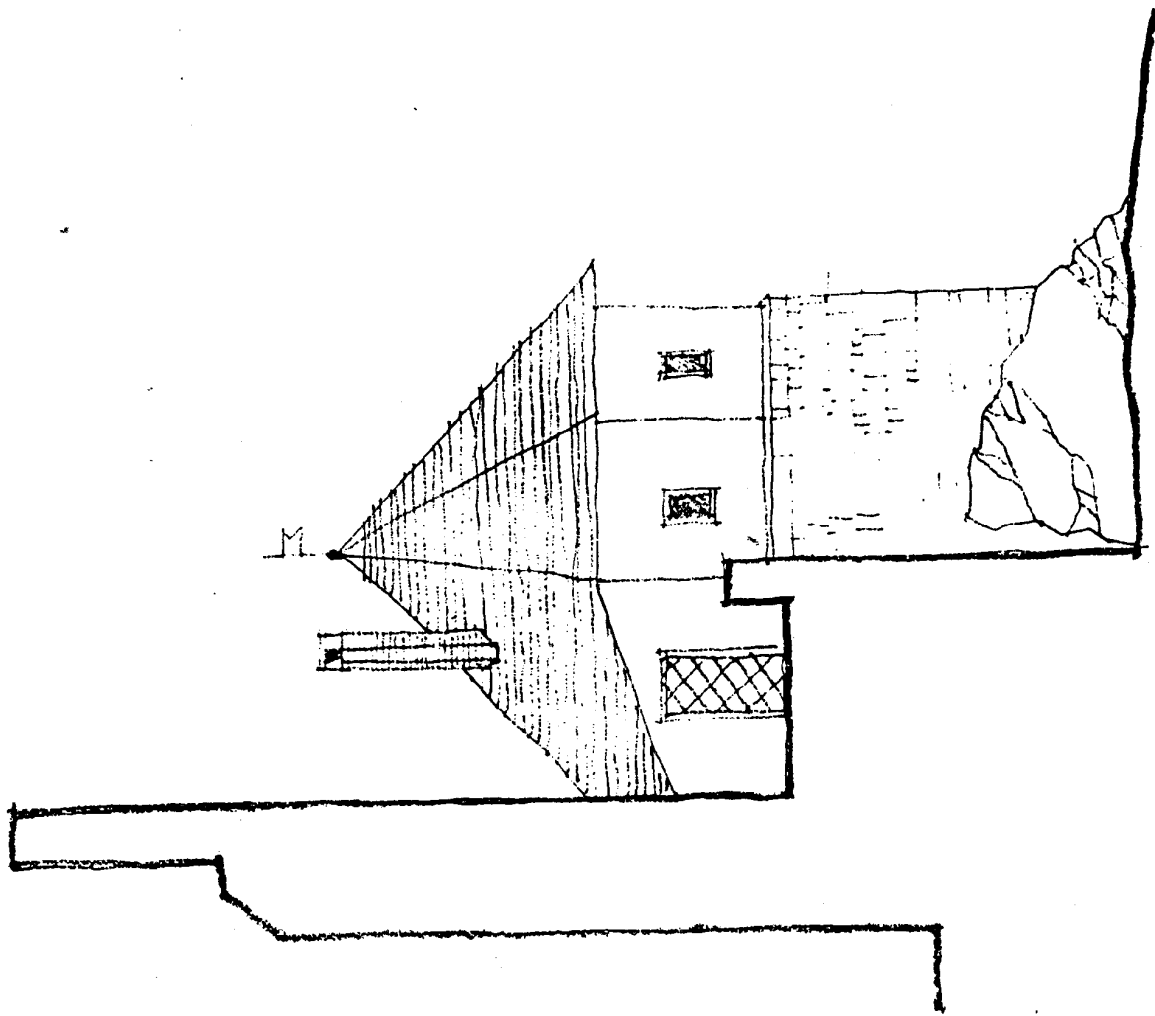
Nejbližší etapa konzervačních prací (1997)

- dozdění portálu u paty západní zdi paláce
- dokončení statického zajištění západní bašty u II. brány
- rekonstrukce SV bašty
- vyspárování a oprava koruny věže předhradí (bergrfritu)
- zajištění šíjové hradby

Vypacoval: ing. arch. Josef Hrabec

Filip Manoušek

1. KONCEPT REKONSTRUKCE BAŠTY



PAMÁTKOVÝ ÚSTAV  
V BRNĚ KM 34  
Brno, Radnická 2, PSC 601 54