



**Výzkumný ústav pro hnědé uhlí, akciová společnost
tř. Budovatelů 2830, 434 37 MOST**



**R – PRINCIP MOST, s. r. o.
tř. Budovatelů 2830, 434 37 MOST**

**Smlouva o dílo č. 00489-2002-240-S-2633 FNM ČR
int. č. 130/02**

KONCEPCE ŘEŠENÍ EKOLOGICKÝCH ŠKOD VZNIKLÝCH PŘED PRIVATIZACÍ HNĚDOUHELNÝCH TĚŽEBNÍCH SPOLEČNOSTÍ V ÚSTECKÉM A KARLOVARSKÉM KRAJI

KAPITOLA 10

REKULTIVACE, ZÁVĚREČNÁ SANACE A REVITALIZAČNÍ OPATŘENÍ V OBLASTI SOKOLOV-ZÁPAD SOKOLOVSKÉ PÁNVE

Hlavní řešitel: RNDr. Ing. Josef Valeš

Řešitel: Ing. Ivan Svoboda, PhD.

Ing. Radek Horáček

Most září 2003



**Výzkumný ústav pro hnědé uhlí, akciová společnost
tř. Budovatelů 2830, 434 37 MOST**



**R – PRINCIP MOST, s. r. o.
tř. Budovatelů 2830, 434 37 MOST**

**Smlouva o dílo č. 00489-2002-240-S-2633 FNM ČR
int. č. 130/02**

**KONCEPCE ŘEŠENÍ EKOLOGICKÝCH ŠKOD VZNIKLÝCH
PŘED PRIVATIZACÍ HNĚDOUHELNÝCH TĚŽEBNÍCH
SPOLEČNOSTÍ V ÚSTECKÉM A KARLOVARSKÉM KRAJI**

KAPITOLA 10

**REKULTIVACE, ZÁVĚREČNÁ SANACE A REVITALIZAČNÍ
OPATŘENÍ V OBLASTI SOKOLOV-ZÁPAD
SOKOLOVSKÉ PÁNVE**

Most září 2003



**Výzkumný ústav pro hnědé uhlí, akciová společnost
tř. Budovatelů 2830, 434 37 MOST**



**R – PRINCIP MOST, s. r. o.
tř. Budovatelů 2830, 434 37 MOST**