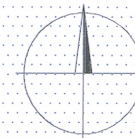
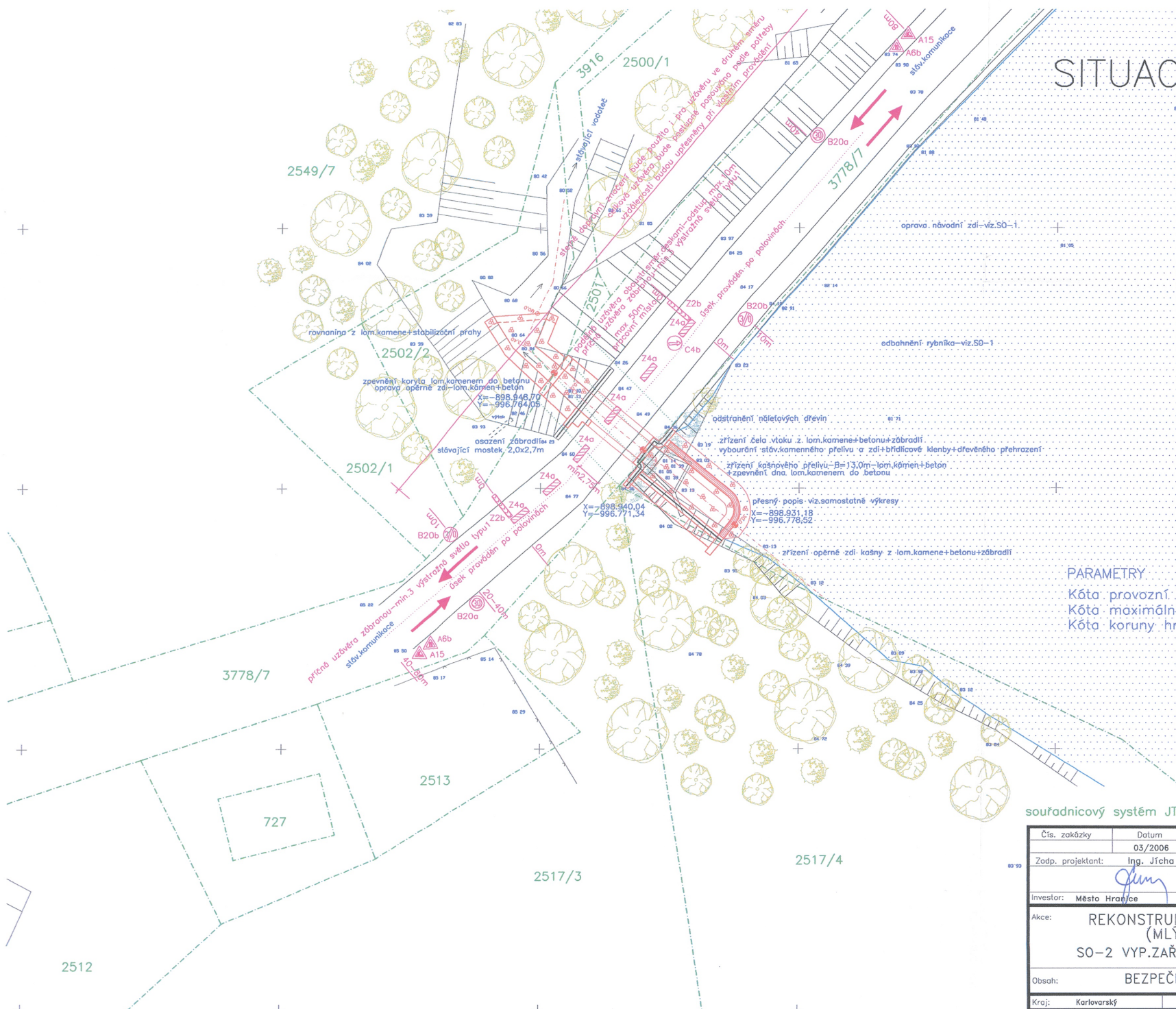


SITUACE 1 : 250



Mlýnský rybník



PARAMETRY

Kóta provozní hladiny.....583,00 m n.m.
Kóta maximální hladiny.....583,60 m n.m.
Kóta koruny hráze.....583,80-584,60 m n.m.

souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

| | | | |
|--|------------|------------------|--------------------|
| Čís. zakázky | Datum | Stupeň | Formát |
| 03/2006 | DSP | | |
| Zodp. projektant: | Ing. Jícha | Ved. projektant: | Ing. Hrabák |
| Investor: Město Hranice | | | |
| Akce: REKONSTRUKCE VODÁRENSKÉ NÁDRŽE (MLÝNSKÉHO RYBNÍKA) SO-2 VYP.ZAŘÍZENÍ A BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV | | | Měřítko 1 : 250 |
| Obsah: BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV-SITUACE | | | Příloha č. E-1. |
| Kraj: Karlovarský | MěÚ: | Hranice | |

Agentura Ekostar s.r.o.
ekologické stavby, projekce
Bělohorská 7, 901 00 Píseň
tel. 377 259 938