

příloha: stanovisko k dokumentaci, situace 1:500

Stanovisko k PD pro SP „Nátokový labyrint ÚČOV Praha, úprava stokového systému, levý břeh, Praha 6, přeložka stoky B,D - ČS BD“

Po prostudování dokumentace sdělujeme tyto připomínky:

1. Ražba tunelu mezi SK B+D a ČS

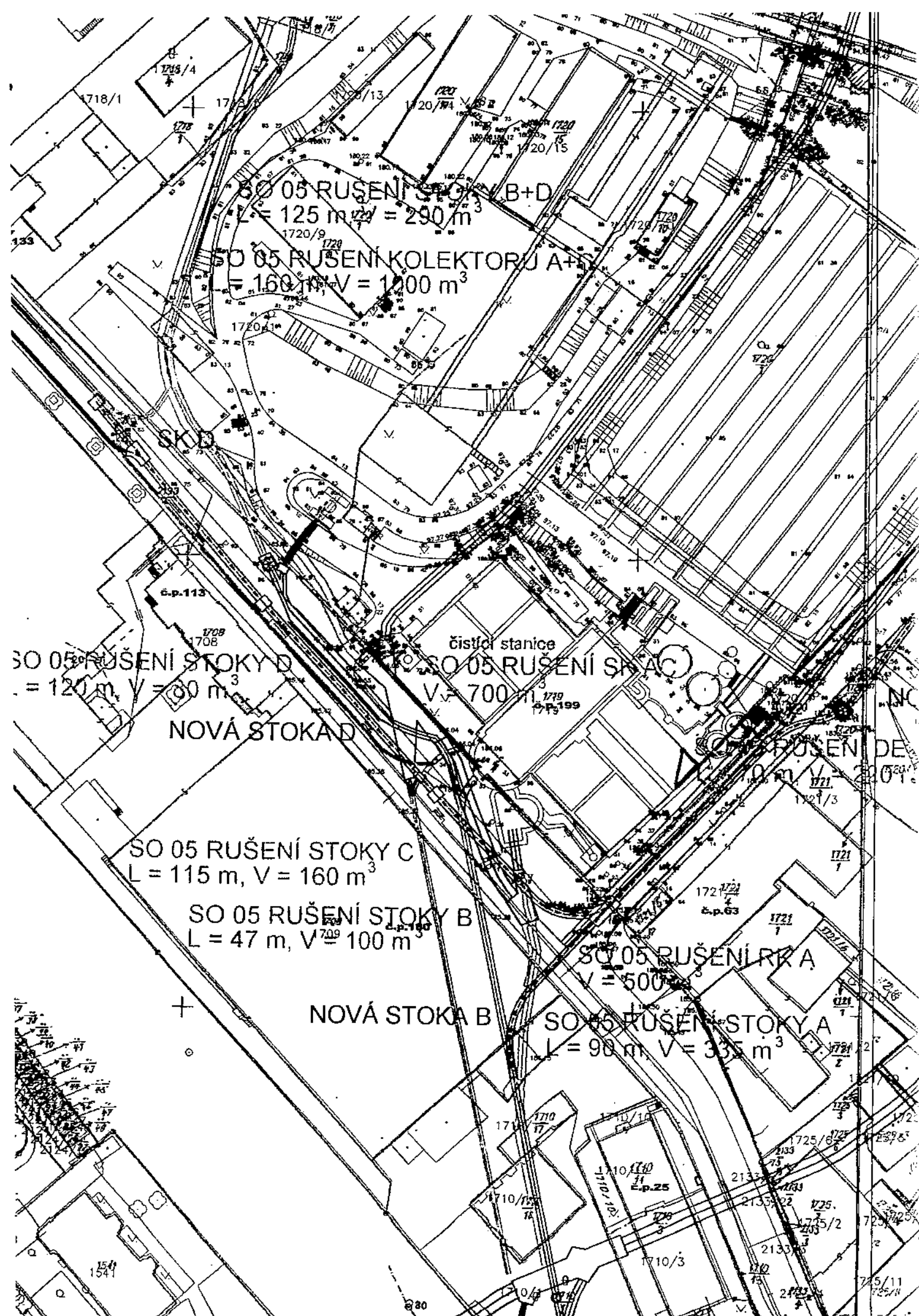
Při ražbě tunelu v bezejmenné ulici je nezbytné vzít ohled na **statické narušení** SV nároží historické budovy EtM (budova je na dvou místech roztržená od základů až k věnci), které vzniklo při povodni 2002 (vyznačeno zeleně v přiložené situaci + přiložené fotografie). Dovolujeme si požádat o statické posouzení vlivu ražby na objekt a je nutno počítat se zvýšenými náklady na statické zajištění nároží objektu.

3. Zachování stok

Souhlasíme s navrhovaným rozsahem zachování starých stok, které považujeme za přínosné z hlediska ochrany technických památek. V situaci, která byla přiložena k Vaší dokumentaci však nebyl, mezi zachované stoky začleněn **kratičký úsek na stoce B**, ústící do objektu česlovny z roku 1927 (vyznačeno červeně v situaci). Požadujeme zařazení tohoto úseku mezi zachované stoky, z důvodu možnosti přístupu do nátokového labyrintu.

V Praze dne 2.12.2008

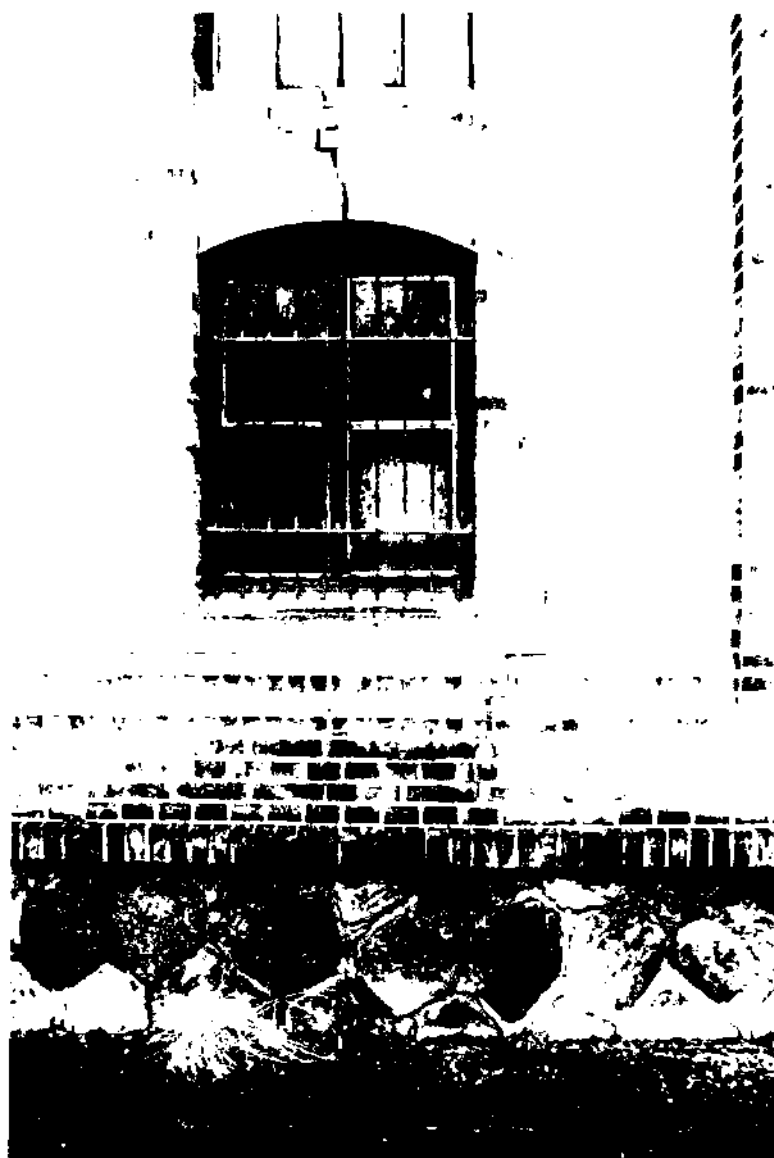
EKOTECHNICKÉ MUZEUM, o.p.s.
 stará kanalizační čistárna
 160 00 Praha 6, Papírenská 6
 registrace: Městský soud v Praze
 rejstřík o.p.s., oddíl 0, vložka 64
 IČO: 25711997 (1)



příloha:statické narušení SV nároží historické budovy - fotografie



příloha:statické narušení SV nároží historické budovy - fotografie



příloha:statické narušení SV nároží historické budovy - fotografie

