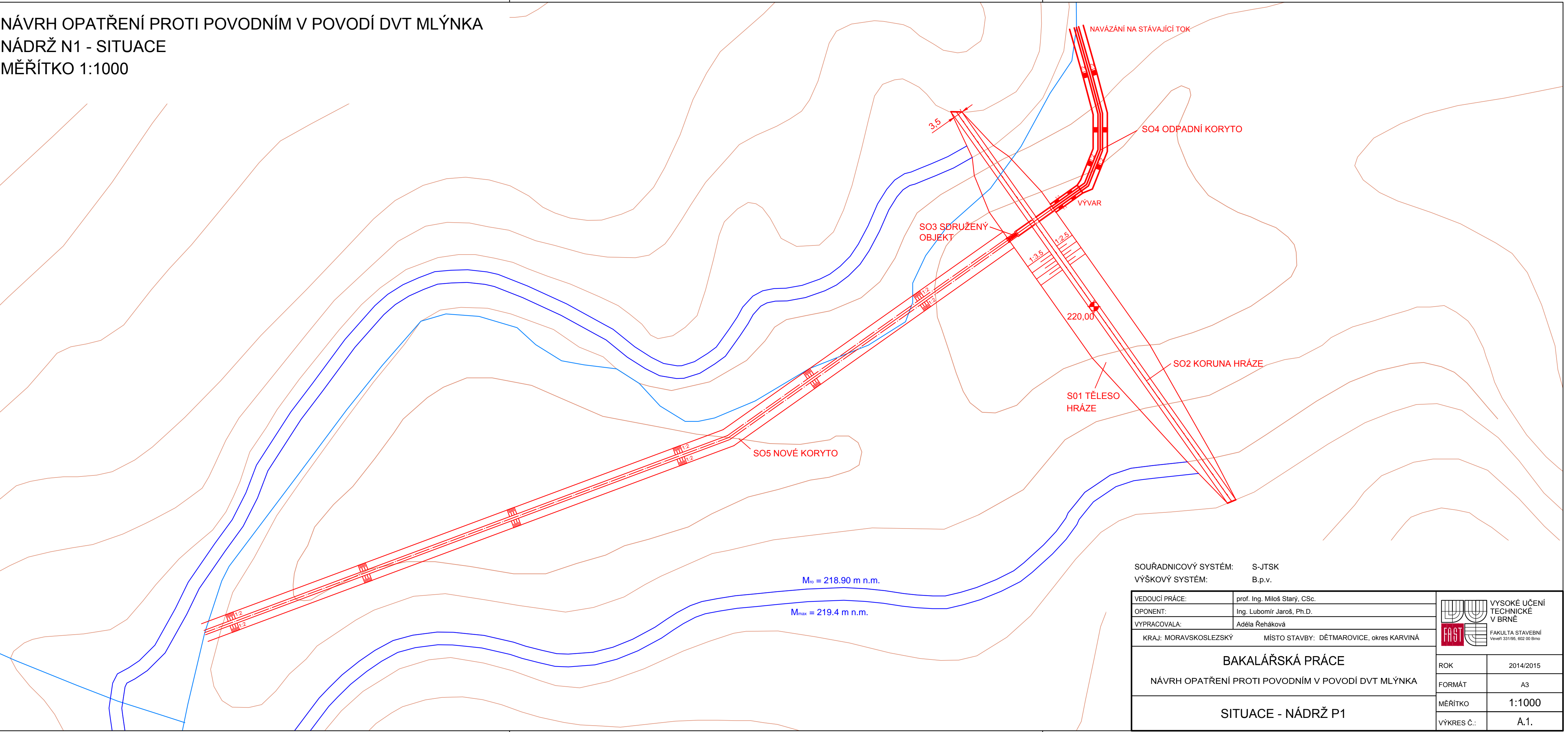


NÁVRH OPATŘENÍ PROTI POVODNÍM V POVODÍ DVT MLÝNKA  
NÁDRŽ N1 - SITUACE  
MĚŘÍTKO 1:1000



$M_{ro} = 218.90 \text{ m n.m.}$

$M_{max} = 219.4 \text{ m n.m.}$

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VEDOUČÍ PRÁCE:	prof. Ing. Miloš Starý, CSc.
OPONENT:	Ing. Lubomír Jaroš, Ph.D.
VYPRACOVALA:	Adéla Řeháková

KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ MÍSTO STAVBY: DĚTMAROVICE, okres KARVINÁ

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE
NÁVRH OPATŘENÍ PROTI POVODNÍM V POVODÍ DVT MLÝNKA
SITUACE - NÁDRŽ P1

ROK	2014/2015
FORMÁT	A3
MĚŘÍTKO	1:1000
VÝKRES Č.:	A.1.