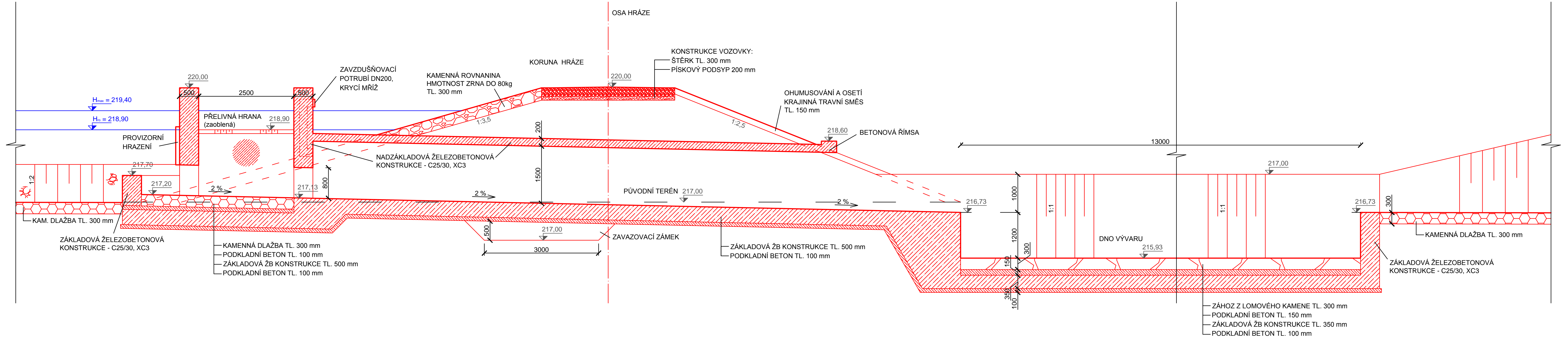


NÁVRH OPATŘENÍ PROTI POVODNÍM V POVODÍ DVT MLÝNKA
NÁDRŽ N1 - VZOROVÝ VÝKRES SDRUŽENÉHO OBJEKTU
MĚŘÍTKO 1:50



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VEDOUČÍ PRÁCE:	prof. Ing. Miloš Starý, CSc.		VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ Vevří 331/95, 602 00 Brno
OPONENT:	Ing. Lubomír Jaroš, Ph.D.		
VYPRACOVALA:	Adéla Řeháková		
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ			
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		ROK	2014/2015
NÁVRH OPATŘENÍ PROTI POVODNÍM V POVODÍ DVT MLÝNKA		FORMÁT	4x A4
VZOROVÝ VÝKRES SDRUŽENÉHO OBJEKTU		MĚŘÍTKO	1:50
		VÝKRES Č.:	A.3.