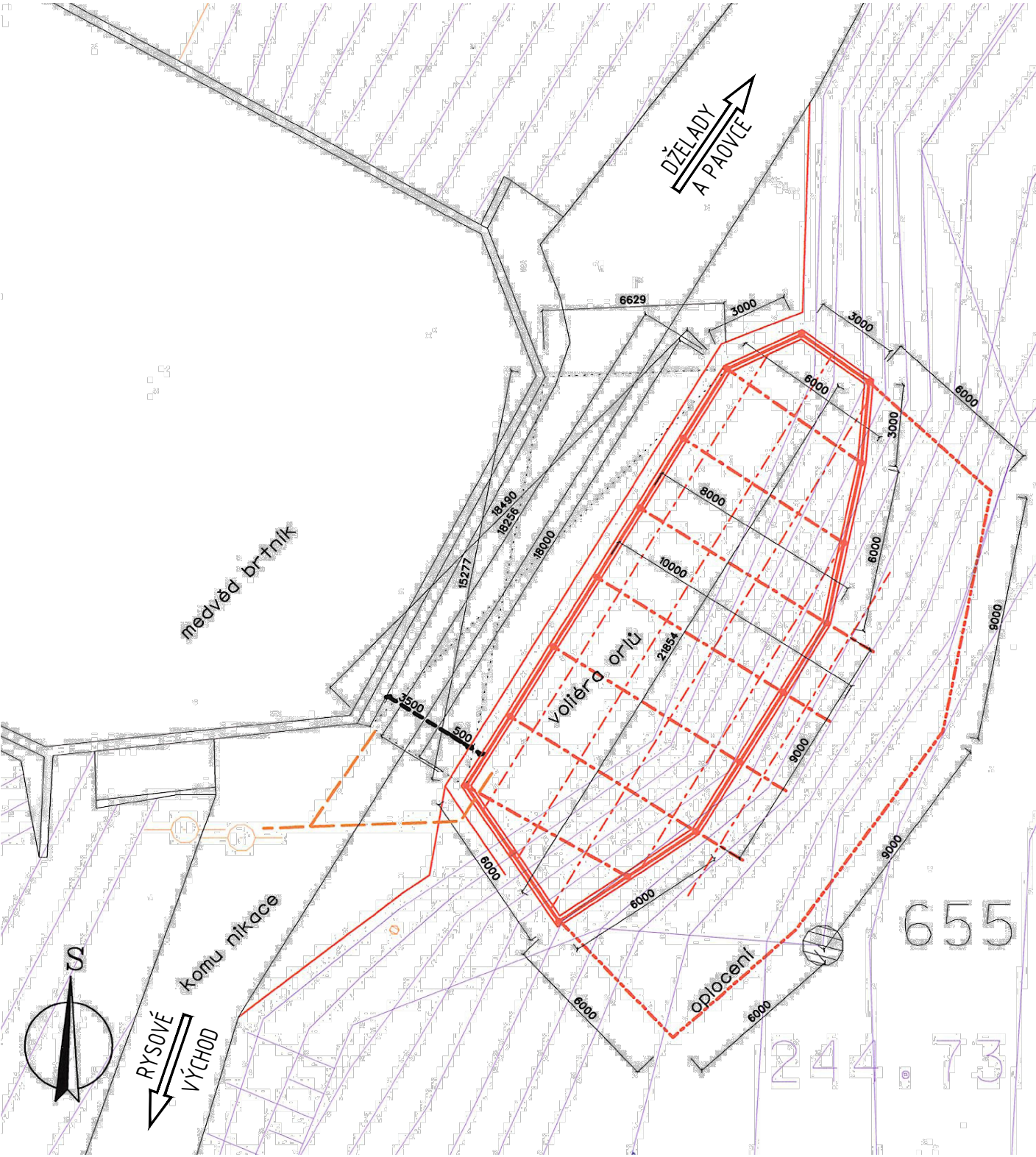





VOLIÉRA ORLA VÝCHODNÍHO

- SITUACE

1:200



DOKUMENTACE BOURACÍCH PRACÍ

STAVEBNÍK: ZOO Brno a stanice zájmových činností, příspěvková organizace U Zoologické zahrady 46 635 00 Brno		RAZÍTKO
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: GEOSTAR, spol.r.o. Tuřanka 240/111 627 00 Brno Hlavní inženýr projektu: Ing. Karel Zdražil, CSc.		RAZÍTKO
PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI ATRENO Mosty, s.r.o. Na Bystřičce 740/26 779 00 Olomouc Zodpovědný projektant Ing. Lenka Zapletalová		RAZÍTKO
Č. ZAKÁZKY	2303	

Výškový systém Bp
Souřadnicový systém S-JTSK

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. KAREL ZDRAŽIL, CSc.		Projektant stavební části:	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. LENKA ZAPLETALOVÁ			
VYPRACOVAL	ING. LENKA ZAPLETALOVÁ			
KONTROLOVAL	ING. PETR MOJZÍK			
KRAJ: JIHMORAVSKÝ	OKRES: BRNO – MĚSTO	K.Ú.: BYSTRČ	DATUM	06/2023
AKCE:			FORMÁT	2x A4
SANACE SVAHOVÉ NESTABILITY V AREÁLU ZOO BRNO			MĚŘITKO	1:200
SO 001 DEMOLICE VOLIÉRY ORLA VÝCHODNÍHO			ÚČEL	DBP
PŘÍLOHA:			ČÍS. ZAKÁZKY	2303
VOLIÉRA ORLA VÝCHODNÍHO – SITUACE			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
				D.02