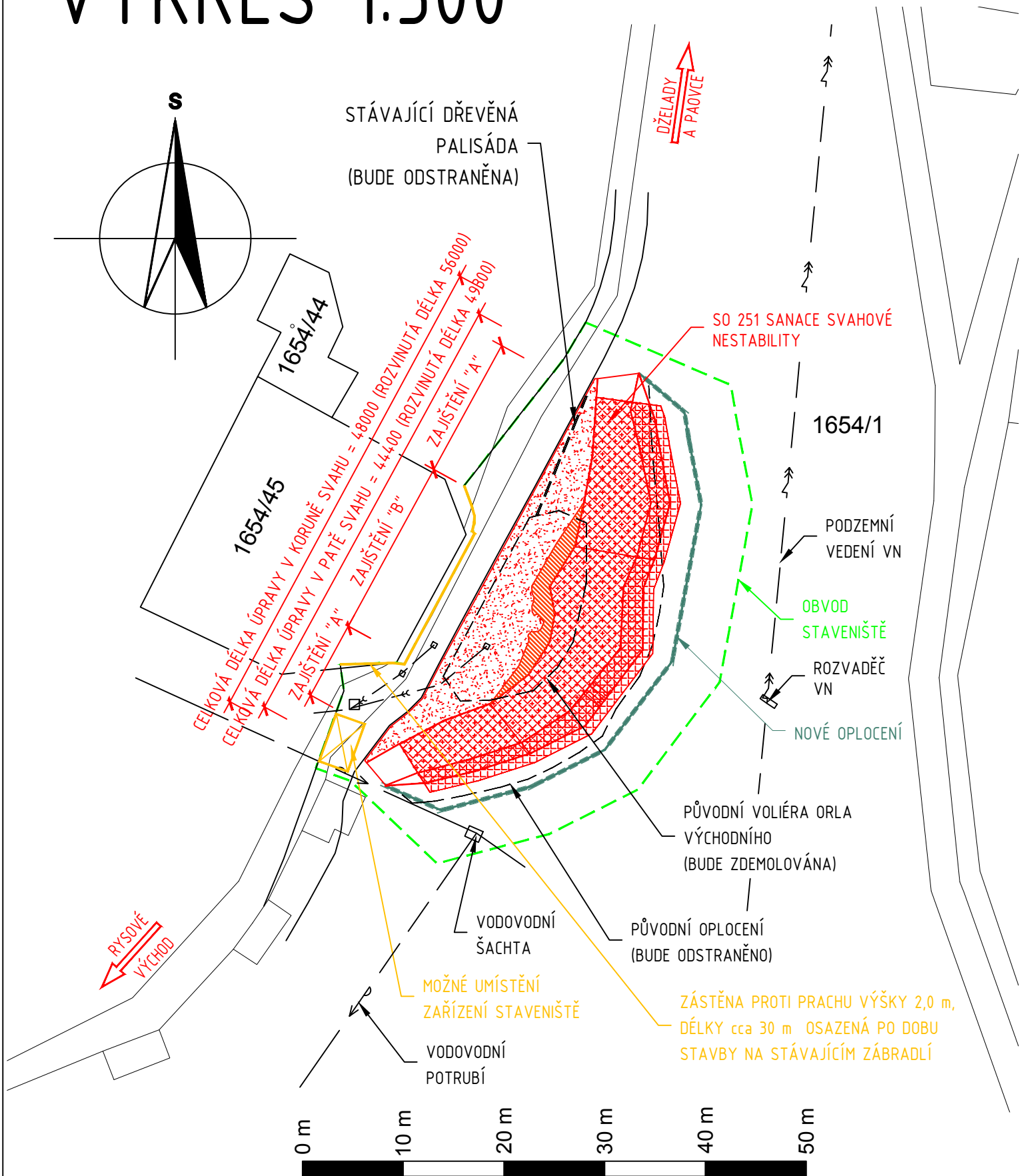


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:500




KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : BYSTRC (611778)

DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ

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

Výškový systém Bp
Souřadnicový systém S-JTSK

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. KAREL ZDRAŽIL, CSc.	<div>Projektant stavební části:</div> <div></div>		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. LENKA ZAPLETALOVÁ			
VYPRACOVAL	ING. LENKA ZAPLETALOVÁ			
KONTROLOVAL	ING. PETR MOJŽÍK			
KRAJ: JIHMORAVSKÝ	OKRES: BRNO – MĚSTO	K.Ú.: BYSTRC	DATUM	06/2023
AKCE: SANACE SVAHOVÉ NESTABILITY V AREÁLU ZOO BRNO			FORMÁT	2x A4
			MĚŘÍTKO	1:500
			ÚČEL	DUSP+PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	2303
PŘÍLOHA: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY C.03