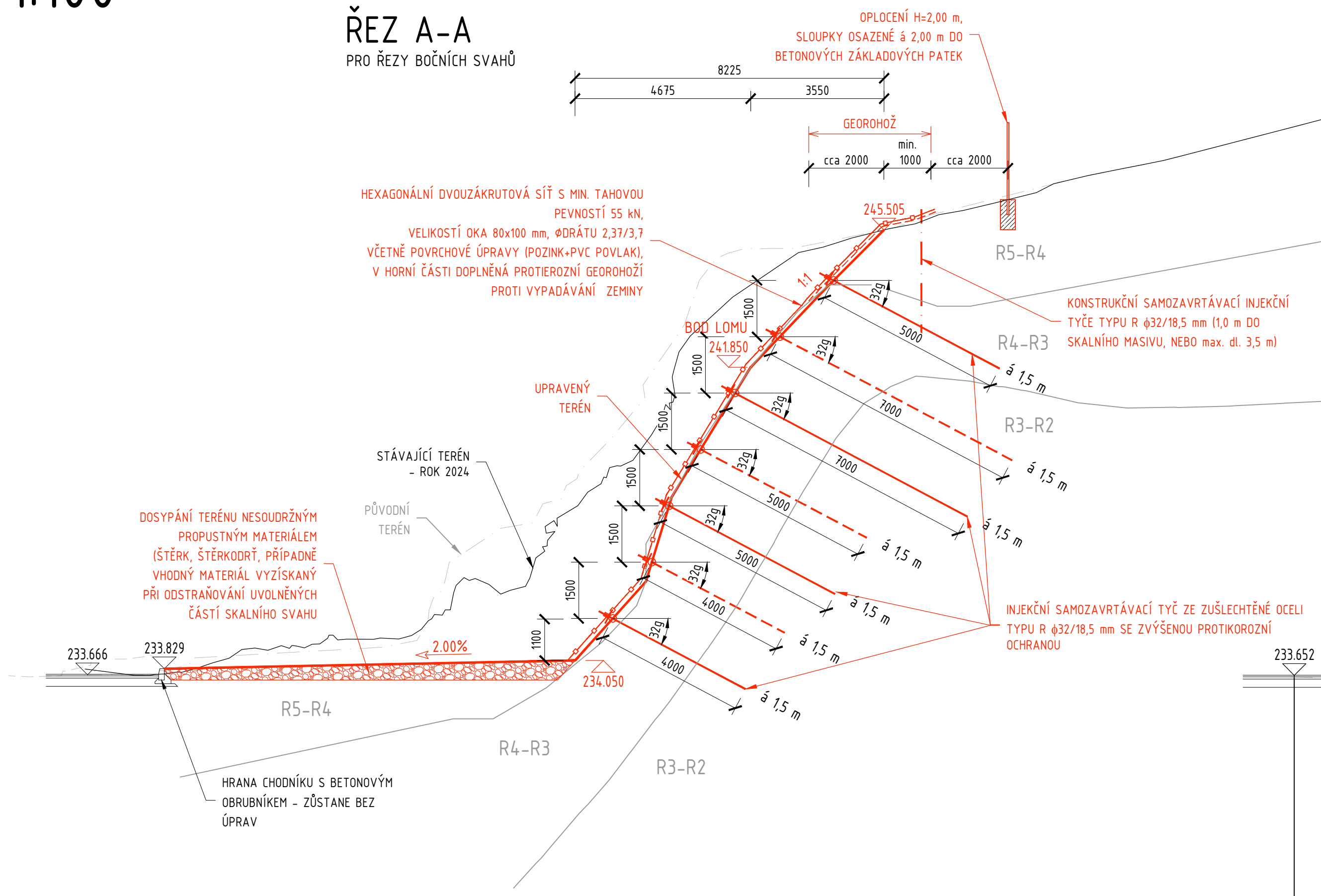
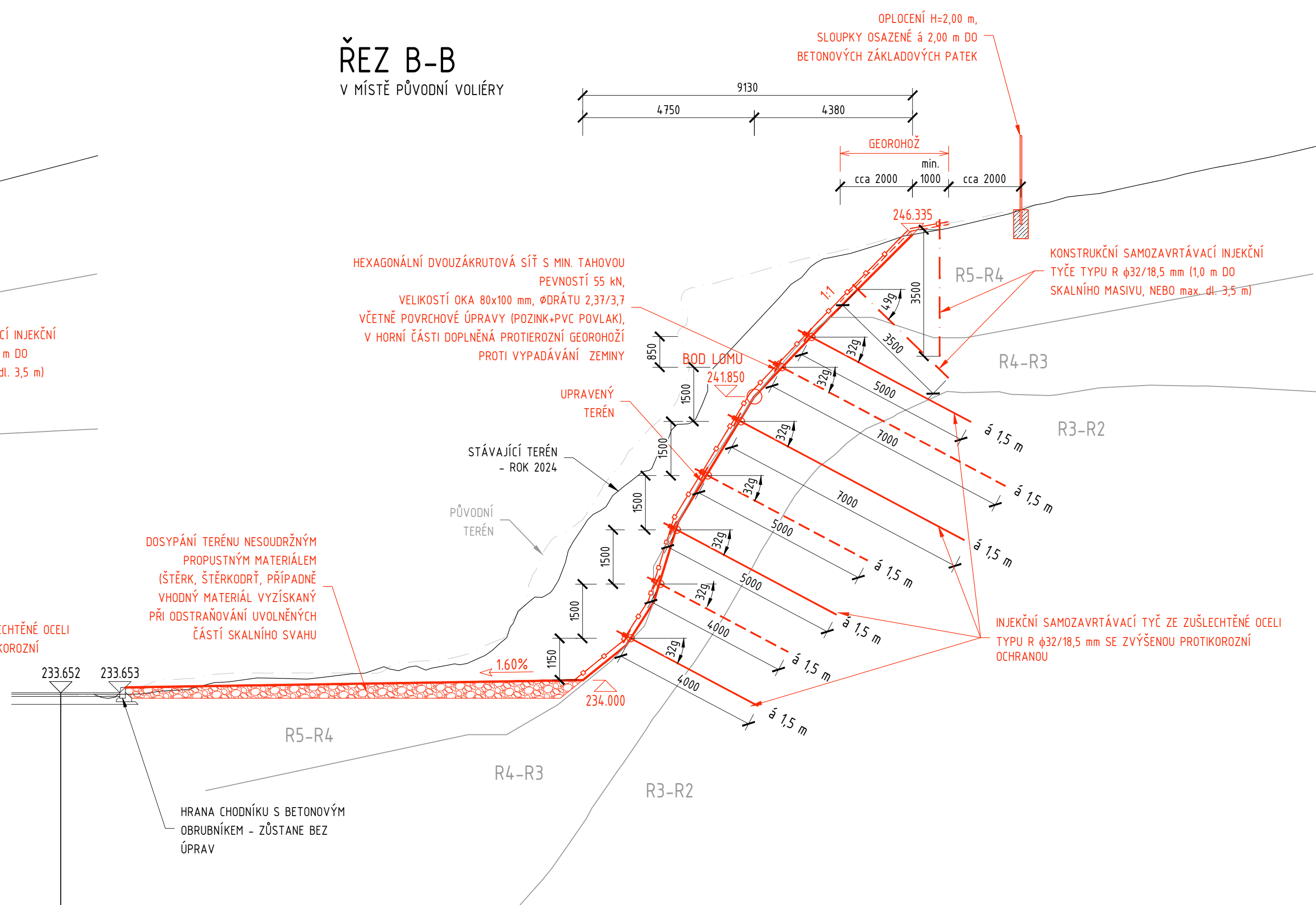


1:100

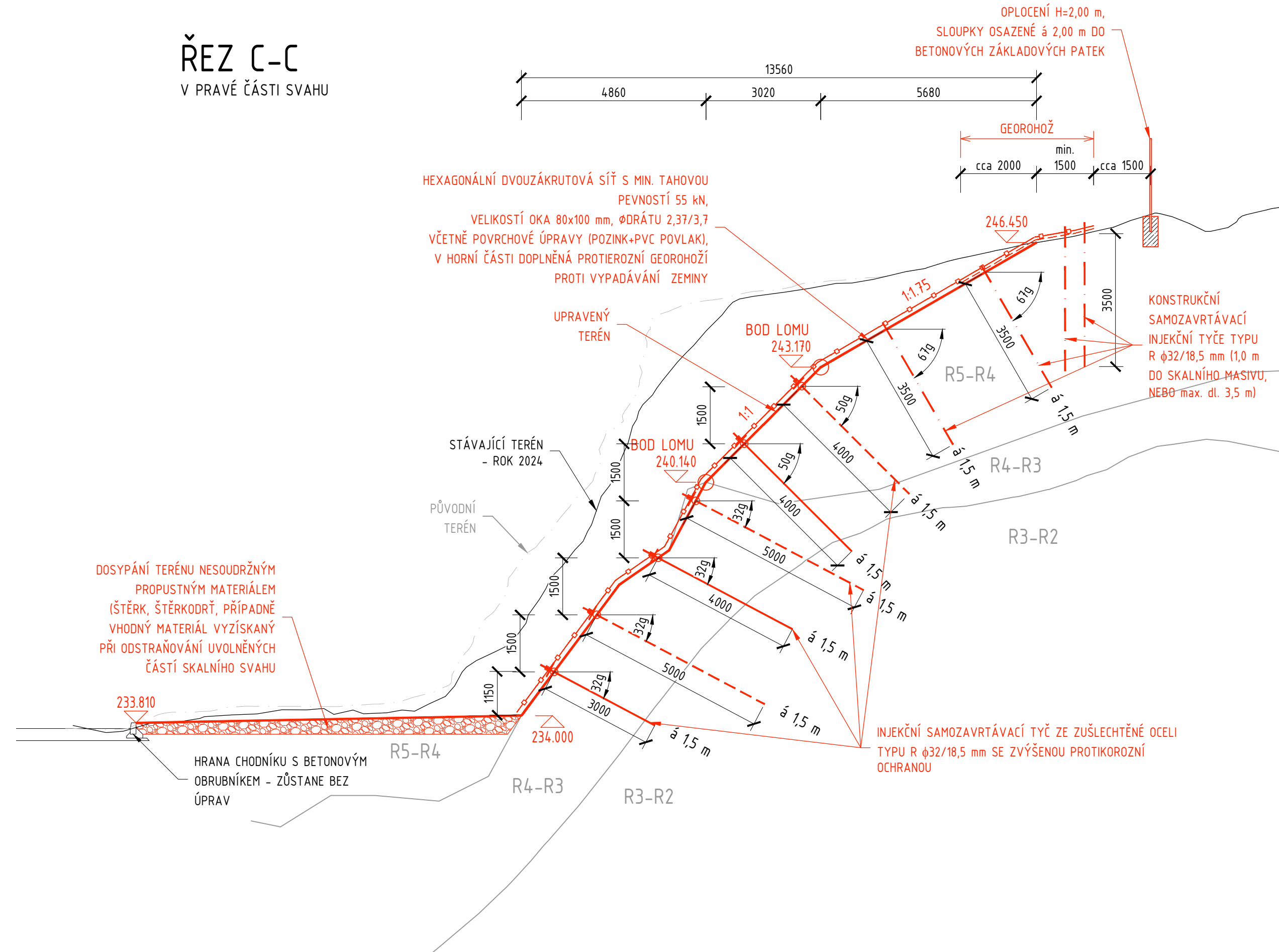
PRO ŘEZY BOČNÍCH SVAHŮ



V MÍSTĚ PŮVODNÍ VOLIÉRY



V PRAVÉ ČÁSTI SVAHU



## DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

<p>STAVEBNÍK:</p> <p><b>ZOO Brno a stanice zájmových činností, příspěvková organizace</b></p> <p>U Zoologické zahrady 46</p> <p>635 00 Brno</p>		<p>Zoo Brno a stanice zájmových činností, příspěvková organizace U zoologické zahrady 46 635 00 Brno IČ: 00101451 DIČ: CZ00101451</p> <p>RAŽITKO</p>
<p>GENERÁLNÍ PROJEKTANT:</p> <p><b>GEOSTAR, spol. s r.o.</b></p> <p>Tuřanka 240/111</p> <p>627 00 Brno</p> <p>Hlavní inženýr projektu: Ing. Karel Džrazil, CSc.</p>	 <p>Č. ZAKÁZKY 22.0644</p>	<p><b>GEOSTAR</b></p> <p>GEOSTAR, spol. s r. o. Tuřanka 240/111, 627 00 Brno - Střelna IČO: 13690337, DIČ: CZ13690337</p> <p>RAŽITKO</p>
<p>PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI</p> <p><b>ATRENO Mosty, s.r.o.</b></p> <p>Na Bystřičce 740/26</p> <p>779 00 Olomouc</p> <p>Zodpovědný projektant Ing. Lenka Zapletalová</p>	 <p>Č. ZAKÁZKY 2303</p>	<p><b>ATRENO</b> mosty</p> <p>ATRENO Mosty s.r.o. Na Bystřičce 740/26 779 00 Olomouc IČ: 09895221 DIČ: CZ09895221 Tel.: +420 605 237 453 +420 739 450 864</p> <p>RAŽITKO</p>

## DODATEK Č. 01

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. KAREL ZDRAŽIL, CSc.			VÝŠKOVÝ SYSTÉM SPU Soufudnicový systém S–JTSK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. LENKA ZAPLETALOVÁ			Projektant stavební části:		
VYPRACOVÁL ING. LENKA ZAPLETALOVÁ					
KONTROLOVAL ING. PETR MOUŽIK					
KRAJ: JIHOOMORAVSKÝ			OKRES: BRNO – MĚSTO K.Ú.: BYSTRČ		
AKCE:			DATUM: 02/2025		
SANACE SVAHOVÉ NESTABILITY V AREÁLU ZOO BRNO			FORMÁT: 5x A4		
			MĚŘÍTKO: 1:100		
			ÚČEL: PDPS		
OBJEKT:			ČÍS. ZAKÁZKY: 2303		
SO 201 SANACE SVAHOVÉ NESTABILITY			ČÍS. SOUPRAVY:		
PRÍLOHA:			ČÍS. PRÍLOHY:		
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			D.05		