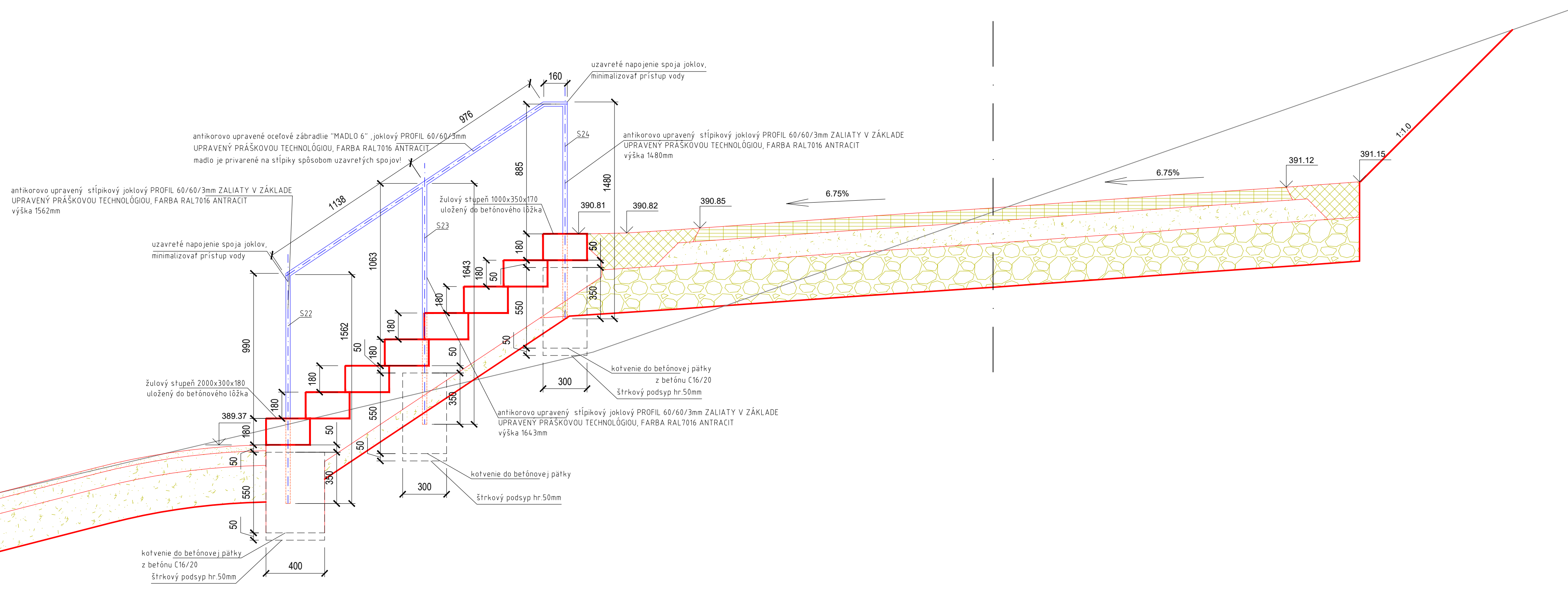


# SCHODISKO č.3



VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH PRVKOV ZÁBRADLIA				
Označenie	Popis prvku	Dĺžka prvku	Váha na meter bežný kg/m	Celková váha v kg
S22	antikorovo upravený stípkový joklový PROFIL 60/60/3mm ZALIATY V ZÁKLADE, UPRAVENÝ PRÁŠKOVOU TECHNOLOGIOU, FARBA RAL7016 ANTRACIT	1,5620	5,2900	8,2600
S23	antikorovo upravený stípkový joklový PROFIL 60/60/3mm ZALIATY V ZÁKLADE, UPRAVENÝ PRÁŠKOVOU TECHNOLOGIOU, FARBA RAL7016 ANTRACIT	1,6430	5,2900	8,6910
S24	antikorovo upravený stípkový joklový PROFIL 60/60/3mm ZALIATY V ZÁKLADE, UPRAVENÝ PRÁŠKOVOU TECHNOLOGIOU, FARBA RAL7016 ANTRACIT	1,4800	5,2900	7,8292
MADLO 6	antikorovo upravené oceľové zábradlie "MADLO 1", joklový PROFIL 60/60/3mm ,UPRAVENÝ PRÁŠKOVOU TECHNOLOGIOU, FARBA RAL7016 ANTRACIT madlo je privarené na stípkový spôsobom uzavretých spojov!	2,2740	5,2900	12,0290
SPOLU		6,959 m		36,8092 kg

revízia	obshab	dátum	
01	Doplnenie zámočníckych prvkov zábradlia SO 08 7	12/2021	
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK			
 SLOVENSKE NÁRODNÉ MÚZEUM SLOVAK NATIONAL MUSEUM	 <b>STU</b> SVF	SLOVENSKE TECHNICKÁ UNIVERZITA V BRATISLAVE STAVEBNÁ FAKULTA	
		kód projektu	KH-17-01-A
		časť dokumentácie	
		dátum	12./2021
		stupeň	RPD
názov projektu	OBNOVA HRADU KRÁSNA HÔRKA A REVITALIZÁCIA BEZPŘOSTŘEDNÉHO OKOLIA HRADU		profesia
miesto stavby	OBEC KRÁŠNOHORSKÉ PODHRADIE		
číslo parcely	parcely riešeného územia vid. Súhrnná technická správa		
investor, stavebník	SLOVENSKE NÁRODNÉ MÚZEUM, VAJANSKÉHO NÁBŘEŽÍ 2, P.O. BOX 13, 810 06 BRATISLAVA		
autor	Ing. arch. R. ERDĚLYI, PhD., Ing. arch. M. KOTRUS, Ing. arch. A. KOTRUSOVÁ, PhD., Ing. M. ŠTEFANISOVÁ, Ing. arch. B. VACHOVÁ, PhD., Ing. arch. M. VAŇO, Ing. D. Lavrinčíková, PhD.		
vypracoval	Ing. IGOR ŠEVČÍK		
zodpovedný projektant	Ing. IGOR ŠEVČÍK, evidenčné č. 5047 AutORIZOVANÝ STAVEBNÝ INŽINIER, kategórie A2	formát	mierka 1:50
obshab výkresu	SO 08.7 Výkres zábradlia	staveb. objekt	výkres č. 05b