



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

DVOUGENERAČNÍ RODINNÝ DŮM

MULTI-GENERATIONAL HOUSE

SPECIFIKACE ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

BACHELOR'S THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

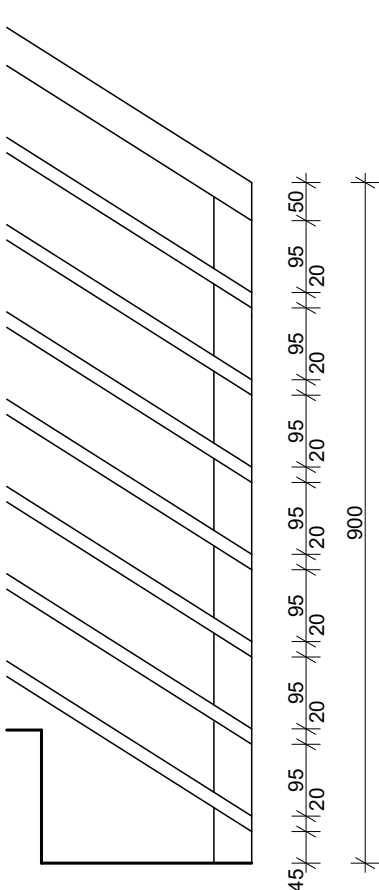
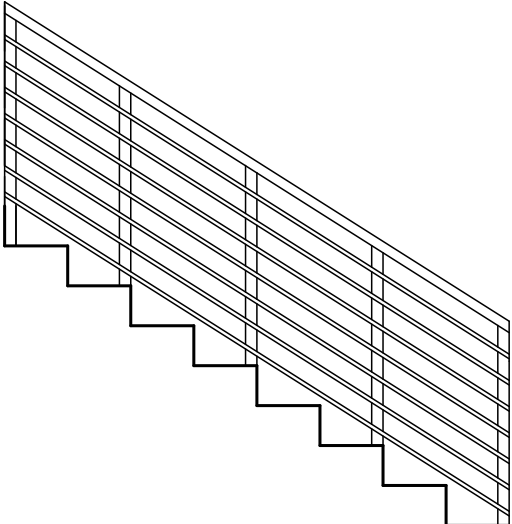
Lukáš Staňo

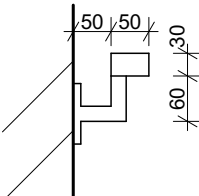
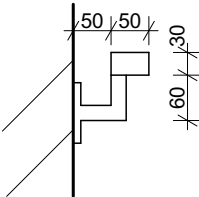
VEDOUCÍ PRÁCE

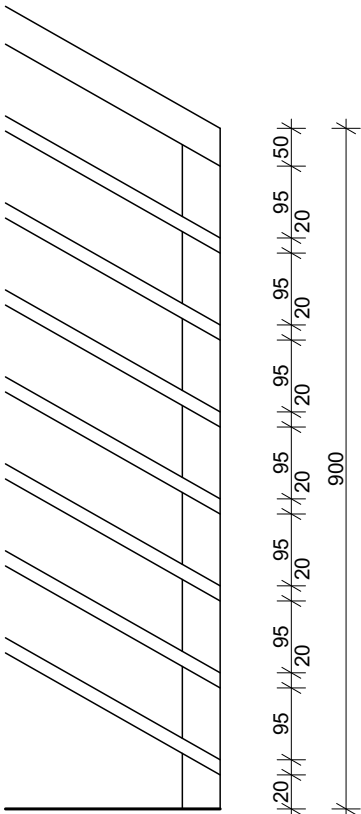
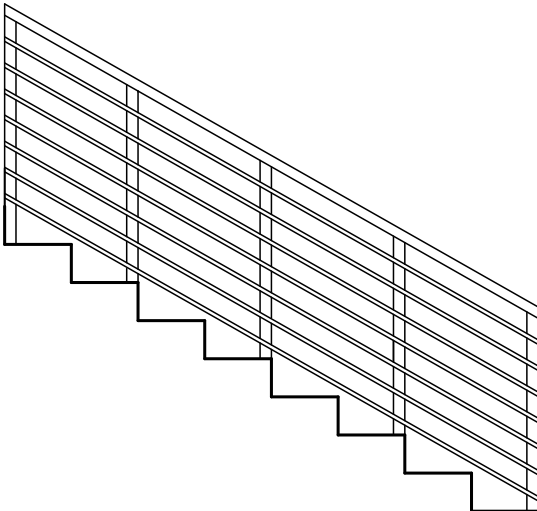
SUPERVISOR

doc. Ing. KAREL ŠUHAJDA Ph.D.

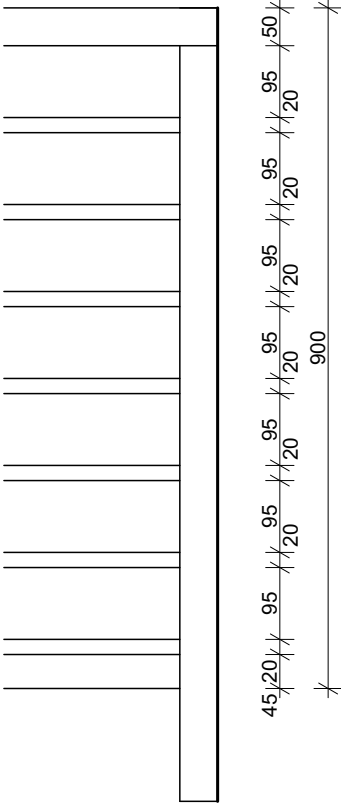
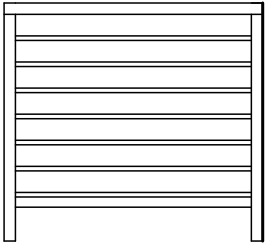
BRNO 2023

OZN.	SCHÉMA		
Z1			
		POPIS	POČET KUSŮ
		NEREZOVÉ ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ, PROFIL ZÁBRADLÍ: NEREZOVÝ HRANATÝ PROFIL 20 x 20 mm, OPATŘEN NEREZOVÝM MADLEM 50 x 50 mm, ZÁBRADLÍ KOTVENO SCHODIŠTĚ	DÉLKA 2,63m
			CELKEM 2ks

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ	
Z2		SCHODIŠŤOVÉ MADLO MATERIÁL: NEREZOVÁ OCEL, MADLO JE PŘIVAŘENO KE KOTVÍCÍM PRVKŮM A JAKO CELEK KOTVENO DO STĚNY	DÉLKA	2,63m
			CELKEM	2ks
Z3		SCHODIŠŤOVÉ MADLO MATERIÁL: NEREZOVÁ OCEL, MADLO JE PŘIVAŘENO KE KOTVÍCÍM PRVKŮM A JAKO CELEK KOTVENO DO STĚNY	DÉLKA	1,72m
			CELKEM	1ks

OZN.	SCHÉMA		
Z4			
		POPIS	
		NEREZOVÉ ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ, PROFIL ZÁBRADLÍ: NEREZOVÝ HRANATÝ PROFIL 20 x 20 mm, OPATŘEN NEREZOVÝM MADLEM 50 x 50 mm, ZÁBRADLÍ KOTVENO SCHODIŠTĚ	
		POČET KUSŮ	
	DÉLKA	2,7m	
	CELKEM	2ks	

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ	
Z5		SCHODIŠŤOVÉ MADLO MATERIÁL: NEREZOVÁ OCEL, MADLO JE PŘIVAŘENO KE KOTVÍCÍM PRVKŮM A JAKO CELEK KOTVENO DO STĚNY	DĚLKA	2,7m
			CELKEM	2ks

OZN.	SCHÉMA		
Z6			
		POPIS	POČET KUSŮ
		NEREZOVÉ ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ, PROFIL ZÁBRADLÍ: NEREZOVÝ HRANATÝ PROFIL 20 x 20 mm, OPATŘEN NEREZOVÝM MADLEM 50 x 50 mm, ZÁBRADLÍ KOTVENO SCHODIŠTĚ	DÉLKA 1,1m
			CELKEM 1ks