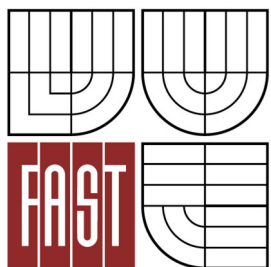




VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ  
BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



FAKULTA STAVEBNÍ  
ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING  
INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

## VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

DIPLOMOVÁ PRÁCE  
DIPLOMA THESIS

AUTOR PRÁCE  
AUTHOR


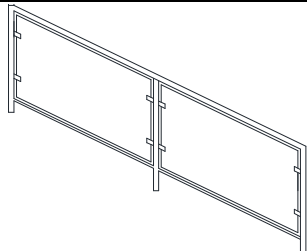
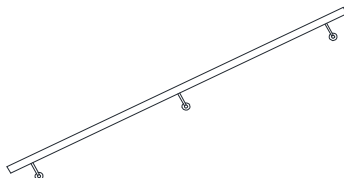
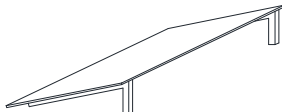
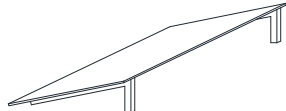
BC. TEREZA ŠVAČKOVÁ

VEDOUCÍ PRÁCE  
SUPERVISOR

Ing. VĚRA MACEKOVÁ, CSc.

BRNO 2015

# VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

Č. POLOŽKY	SCHÉMA	MNOŽSTVÍ				JEDNOTKY	NÁZEV ČÁSTI	TECHNICKÁ DATA [mm]	POVRCH. ÚPRAVA	
		1.S	1.NP	2.NP	Σ					
Z1		-	-	1	1	ks	Nerezové zábradlí z bezpečnostního tvrzeného skla Connex mm, čirá Výška 1,25 m	výplň Výplň tl. 11 dl. 26 100	Nerez sklo	Číré
Z2		1			1	ks	Nerezové zábradlí z bezpečnostního tvrzeného skla Connex mm, čirá Výška 1,1 m	výplň Výplň tl. 11 dl. 18 600	Nerez sklo	Číré
Z3		1	-	-	1	ks	Nerezové madlo u vnější schodiště Ve výšce 1,1 m Kotveno do zdiva ze ztraceného bednění	Ø 50    dl. 2 400	Nerez	
Z4		-	1	-	1	ks	Skleněná stříška s nerezovým rámem Kotvena do obvodového zdiva závitovými tyčemi Lepené bezpečnostní sklo VSG s bezpečnostní fólií, číré	2 200 x 970	Nerez sklo	Číré
Z5		-	1	-	1	ks	Skleněná stříška s nerezovým rámem Kotvena do obvodového zdiva závitovými tyčemi Lepené bezpečnostní sklo VSG s bezpečnostní fólií, číré	1 950 x 970	Nerez sklo	Číré