



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

**RODINNÉ ŘADOVÉ DOMY BYSTŘICE NAD
PERNŠTEJNEM**

TERRACED HOUSES BYSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM

D.1.1.15 – VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

BACHELOR'S THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

Michal Pospíšil

VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

Ing. ROMAN BRZOŇ, Ph.D.

BRNO 2023

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ			LIST 1/1			
OZN.	SCHÉMA	POPIS	DÉLKA /m			
			1.NP	2.NP	STŘECHA	CELKEM
<div> <div>Z</div> <div>1</div> </div>		<p>Ocelové schodišťové madlo, ocelová trubka 40x2,4 mm, kotveno pomocí ocelových držáků hmoždinkami do pórobetonu.</p>	7,50		-	7.50