



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

BACHELOR'S THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

Kristýna Honzáková





VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

Ing. Romana Benešová

BRNO 2023

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET KS		
			1S	1NP	2NP
T1		<ul style="list-style-type: none">- VNITŘNÍ PARAPET- DÉLKA: 1500 mm- TLOUŠŤKA: 20 mm- ŠÍŘKA: 250 mm- BARVA: TMAVÝ DUB	-	5	4
T2		<ul style="list-style-type: none">- VNITŘNÍ PARAPET- DÉLKA: 2000 mm- TLOUŠŤKA: 20 mm- ŠÍŘKA: 250 mm- BARVA: TMAVÝ DUB	-	2	-
T3		<ul style="list-style-type: none">- VNITŘNÍ PARAPET- DÉLKA: 750 mm- TLOUŠŤKA: 20 mm- ŠÍŘKA: 250 mm- BARVA: TMAVÝ DUB	-	4	-
T4		<ul style="list-style-type: none">- VNITŘNÍ PARAPET- DÉLKA: 1000 mm- TLOUŠŤKA: 20 mm- ŠÍŘKA: 250 mm- BARVA: TMAVÝ DUB	4	-	5