



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

HOTEL

HOTEL

D.1.1. 20 VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

DIPLOMOVÁ PRÁCE

MASTER'S THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

Bc. Pavel Šamalík


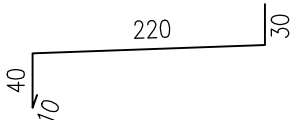

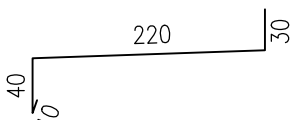

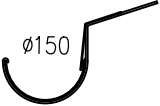


VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

Ing. Bohuslav Brukner

BRNO 2025

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	POČET [KS]	UMÍSTĚNÍ
		<p>OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO PARAPETU - HLINÍK</p> <p>BARVA - ANTRACIT RAL 7016</p> <p>PROVEDENÍ - OHÝBANÝ</p> <p>BOČNÍ PVC KRYTKA</p> <p>TLOUŠŤKA - 0,75mm</p> <p>CELKOVÁ ŠÍŘKA - 300mm</p> <p>DÉLKA - 1500mm</p>	34	1NP,2NP,9NP
		<p>OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO PARAPETU - HLINÍK</p> <p>BARVA - ANTRACIT RAL 7016</p> <p>PROVEDENÍ - OHÝBANÝ</p> <p>BOČNÍ PVC KRYTKA</p> <p>TLOUŠŤKA - 0,75mm</p> <p>CELKOVÁ ŠÍŘKA - 300mm</p> <p>DÉLKA - 750mm</p>	4	1NP,2NP
		<p>STŘEŠNÍ ŽLAB Z POZINKOVANÉHO PLECHU</p> <p>BAREVNĚ POZINKOVANÝ - ANTRACIT RAL 7016</p> <p>ŽLAB Ø 150mm</p> <p>ŽLABOVÝ HÁK KOTVEN PO 1m DO ZDI</p> <p>CELKOVÁ DÉLKA ŽLABU - 7,6m</p>	1	9NP
		<p>STŘEŠNÍ SVOD Z POZINKOVANÉHO PLECHU</p> <p>BAREVNĚ POZINKOVANÝ - ANTRACIT RAL 7016</p> <p>ŽLAB Ø 100mm</p> <p>CELKOVÁ DÉLKA ŽLABU - 3m</p>	1	9NP