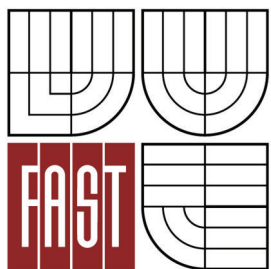




VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ
BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



FAKULTA STAVEBNÍ
ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING
INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

DIPLOMOVÁ PRÁCE
DIPLOMA THESIS

AUTOR PRÁCE
AUTHOR


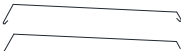



BC. TEREZA ŠVAČKOVÁ

VEDOUCÍ PRÁCE
SUPERVISOR

Ing. VĚRA MACEKOVÁ, CSc.

BRNO 2015

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

Č. POLOŽKY	SCHÉMA	MNOŽSTVÍ					JEDNOTKY	NÁZEV ČÁSTI	TECHNICKÁ DATA [mm]	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA [mm]	POVRCH. ÚPRAVA BAREVNÝ ODSŤÍN
		1.S	1.NP	2.NP	STŘECHA	Σ					
<div> <div>K1</div> <div>-</div> <div>K3</div> </div>		9	25	9	-	43	ks	Oplechování okenních parapetů Pozinkový plech	tl. 0,7 dl. 1250-3000	250	Barvy tmavě šedé
K1		-	-	-	1	1	ks	Oplechování atiky - pozink Plechová příponka - pozink	tl. 0,7 dl. 138 280	750 700	Barvy tmavě šedé
K2		-	-	-	1	1	ks	Půlkruhový podokapní žlab Pozinkovaný plech 1x žlabový kotlík	Ø 110 dl. 9 500	200	Barvy tmavě šedé
K3		-	-	-	1	1	ks	Půlkruhový podokapní žlab Pozinkovaný plech 2x žlabový kotlík	Ø 200 dl. 19 200	370	Barvy tmavě šedé
K4		-	-	-	1	1	ks	Střešní svod Pozinkovaný plech 2x koleno	Ø 90 dl. 7 200		Barvy tmavě šedé
K5		-	-	-	2	2	ks	Střešní svod Pozinkovaný plech	Ø 125 dl. 4 100		Barvy tmavě šedé
K6		-	-	-	1	1	ks	Krycí hlava Schiedel s protidešťovým krytem	Ø 340		Nerez