

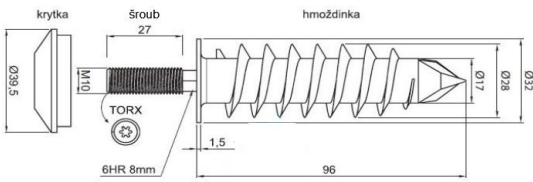
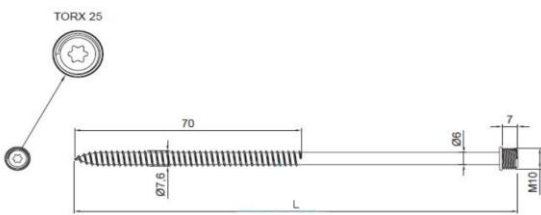
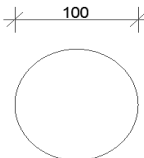
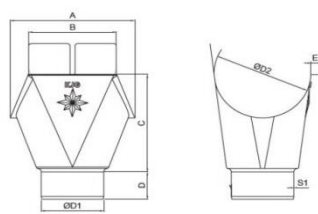
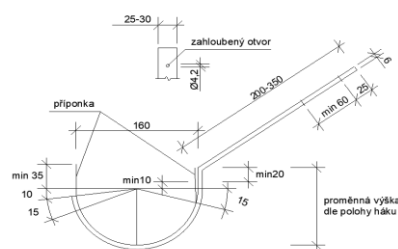
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	<div>AZPROJECT spol. s r.o.</div> <div>Plynářenská 830, 280 02 Kolín IV</div> <div>IČO: 272 10 341· DIČ: CZ 272 10341</div> <div>Tel: 321 728 755</div>		
Ing. KADLEČEK JIŘÍ	Ing. KADLEČEK JIŘÍ	ALEŠ MORAVEC			
KRAJ STŘEDOČESKÝ		MĚSTSKÝ ÚŘAD KOLÍN			
STAVEBNÍK: MĚSTO KOLÍN, KARLOVO NÁMĚSTÍ 78, 280 12 KOLÍN I					
AKCE <div>REKONSTRUKCE KMOCHOVA DOMU, KUTNOHORSKÁ ULICE ČP. 50</div> <div>KUTNOHORSKÁ 50, KOLÍN IV, K. Ú. KOLÍN, st. parc. č. 441, poz. parc. č. 159/1</div>				DATUM	09/2024
				Č.ZAK.	CT24 - 06
				FORMÁT	1×A4
OBSAH <div>VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ</div>				MĚŘÍTKO	Č.VÝKRESU
				- - -	CT2406 - R34

REKONSTRUKCE KMOCHOVA DOMU, KUTNOHORSKÁ ULICE ČP. 50 - VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

označení	schéma	popis					
			I.PP	I.NP	II.NP	III.NP	CELKEM
KL01		Venkovní okenní parapet Provedení: ocelový pozinkovaný plech tl.0,6mm, s polyesterovým povrchem Rozměr prvku: délka (mm) : 600 RŠ (mm) : 325 nutno zaměřit před zadáním do výroby !!!!! Barva: barva béžová světlá RAL 1001 /odstín fasády	0	1	0	0	1
KL02		Venkovní okenní parapet Provedení: ocelový pozinkovaný plech tl.0,6mm, s polyesterovým povrchem Rozměr prvku: délka (mm) : 1250 RŠ (mm) : 325 nutno zaměřit před zadáním do výroby !!!!! Barva: barva béžová světlá RAL 1001 /odstín fasády	0	2	3	5	10
KL03		Nástřešní žlab Provedení: ocelový pozinkovaný plech tl.0,6mm, s polyesterovým povrchem Rozměr prvku: délka (mm) : 12 000 RŠ (mm) : nutno zaměřit před zadáním do výroby !!!!! Barva: odstín antracit /odstín odpovídá barvě přilehlé konstrukce	0	0	0	0	12m'
KL04		Dešťový žlab 330 Provedení: ocelový pozinkovaný plech tl.0,6mm, s polyesterovým povrchem Rozměr prvku: délka (mm) : 12 000 RŠ (mm) : 330 Barva: odstín antracit /odstín odpovídá barvě přilehlé konstrukce	0	0	0	0	12m'
KL05		Držák dešťového svodu Provedení: ocelový pozinkovaný plech tl.0,6mm, s polyesterovým povrchem Rozměr prvku: délka (mm) : RŠ (mm) : nutno zaměřit před zadáním do výroby !!!!! Barva: odstín odpovídá barvě přilehlé konstrukce	0	0	0	0	16

REKONSTRUKCE KMOCHOVA DOMU, KUTNOHORSKÁ ULICE ČP. 50 - VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

označení	schéma	popis	I.PP	I.NP	II.NP	III.NP	CELKEM
KL06		Hmoždinka do izolace pro objímky bez hrotu Provedení: plast Rozměr prvku: délka (mm) : RŠ (mm) : nutno zaměřit před zadáním do výroby !!!!! Barva: bílá	0	0	0	0	8
KL07		Šroubovací hrot k objímce (TORX)+hmoždinka a krytka Provedení: Rozměr prvku: délka (mm) : 80 RŠ (mm) : nutno zaměřit před zadáním do výroby !!!!! Barva: šedá	0	0	0	0	8
KL08		Dešťový svod Provedení: ocelový pozinkovaný plech tl.0,6mm, s polyesterovým povrchem Rozměr prvku: délka (mm) : RŠ (mm) : nutno zaměřit před zadáním do výroby !!!!! Barva: odstín odpovídá barvě přilehlé konstrukce	0	0	0	0	44m'
KL09		Kotlík 330/100mm Provedení: ocelový pozinkovaný plech tl.0,6mm, s polyesterovým povrchem Rozměr prvku: ØD1 100 ØD2 153 A 186 B 140 C 82 D 44 Barva: odstín odpovídá barvě přilehlé konstrukce	0	0	1	2	3
KL10		Žlabový hák Provedení: povrchová úprava lakovaný pozink Rozměr prvku: délka (mm) : RŠ (mm) : 380 nutno zaměřit před zadáním do výroby !!!!! Barva: odstín odpovídá barvě přilehlé konstrukce	0	0	0	0	6

REKONSTRUKCE KMOCHOVA DOMU, KUTNOHORSKÁ ULICE ČP. 50 - VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

označení	schéma	popis					
			I.PP	I.NP	II.NP	III.NP	CELKEM
KL11		Nástřešní žlabový hák s podpěrrou Provedení: povrchová úprava lakovaný pozink Rozměr prvku: délka (mm) : RŠ (mm) : 380 nutno zaměřit před zadáním do výroby !!!!! Barva: odstín odpovídá barvě přilehlé konstrukce	0	0	0	0	6
KL12		Čelo žlabu 330 Provedení: ocelový pozinkovaný plech tl.0,6mm, s polyesterovým povrchem Rozměr prvku: mm A 163 B 102 C 192 Barva: odstín odpovídá barvě přilehlé konstrukce	0	0	2	2	4
KL13		Čelo nástřešního žlabu 330 Provedení: ocelový pozinkovaný plech tl.0,6mm, s polyesterovým povrchem Rozměr prvku: mm Barva: odstín odpovídá barvě přilehlé konstrukce	0	0	0	2	2
KL14		Koleno 100/85° Provedení: ocelový pozinkovaný plech tl.0,6mm, s polyesterovým povrchem Rozměr prvku: ØA 100,4 ØB 99 ØC 96,8 D 35 E 50 Barva: odstín odpovídá barvě přilehlé konstrukce	0	0	0	0	7
KL15		Koleno 100/72° Provedení: ocelový pozinkovaný plech tl.0,6mm, s polyesterovým povrchem Rozměr prvku: ØA 100,4 ØB 99 ØC 96,8 D 35 E 50 Barva: odstín odpovídá barvě přilehlé konstrukce	0	0	0	0	1

REKONSTRUKCE KMOCHOVA DOMU, KUTNOHORSKÁ ULICE ČP. 50 - VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

označení	schéma	popis					
			I.PP	I.NP	II.NP	III.NP	CELKEM
KL16		Koleno 100/40° Provedení: ocelový pozinkovaný plech tl.0,6mm, s polyesterovým povrchem Rozměr prvku: ØA 100,4 ØB 99 ØC 96,8 D 35 E 50 Barva: odstín odpovídá barvě přilehlé konstrukce	0	0	0	0	2
KL17		Odbočka svodu 100/100 Provedení: ocelový pozinkovaný plech tl.0,6mm, s polyesterovým povrchem Rozměr prvku: D1 100 D2 100 D3 100 L1 145 L2 120 Barva: odstín odpovídá barvě přilehlé konstrukce	0	0	0	0	1
KL18		Závětrná lišta Provedení: ocelový pozinkovaný plech tl.0,6mm, s polyesterovým povrchem Rozměr prvku: délka (mm) : RŠ (mm) : 415 nutno zaměřit před zadáním do výroby !!!!! Barva: odstín odpovídá barvě přilehlé konstrukce	0	0	0	0	17m'
AT		Antenní držák Provedení: Stožár s pevnými úchyty pro upevnění na zeď. Rozměr prvku: délka (mm) : 2 000 průměr 42mm úprava: galvanický zinek + nátěr Barva: odstín odpovídá barvě přilehlé konstrukce	0	0	0	0	1