
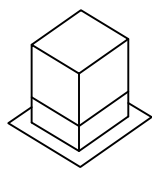

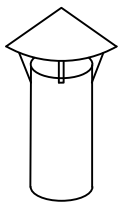


Výrobky : KLEMPÍŘSKÉ

Označ. na výkr.	Schema výrobku	Popis	Odkaz	Množství		
	Jmenov. rozměr			Podlaží	ks	Celk.
		LEMOVÁNÍ ZÁKLADU ANTÉNY TITANZINKOVÝM PLECHEM TL. 0,6 MM S NAVÁZÁNÍM NA PVC KRYTINU – 3 X 2 BM = 6BM		STŘECHA		1 KPL
		NASTAVENÍ VĚTRACÍHO POTRUBÍ Ø270, DL. 0,5 M + KRYCÍ STŘÍŠKA 1KS		STŘECHA	3	1 KPL

Investor : ČR ÚKZÚZ BRNO


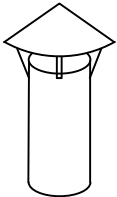

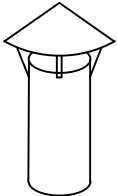

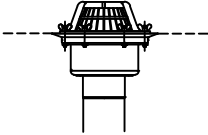






Vypracoval : FILIP MÁČAL

číslo zakázky : 3425

Akce : SO 01 PROVOZNÍ BUDOVA–STAVEBNÍ ÚPRAVA

číslo přílohy : 111 c

Výrobky :Z PLASTICKÝCH HMOT

Označ. na výkr.	Schema výrobku	Popis	Odkaz	Množství		
	Jmenov. rozměr			Podlaží	ks	Celk.
		VĚTRACÍ POTRUBÍ PVC Ø150 DL. 0,5 M + KRYCÍ STRÍŠKA		STŘECHA	5	
		VĚTRACÍ POTRUBÍ PVC Ø125 DL. 0,5 M + KRYCÍ STRÍŠKA			1	
		STŘEŠNÍ SVISLÁ PLASTOVÁ VPUŠŤ Ø125 S INTEGROVANOU PVC MANŽETOU			4	
		PROSLOUŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ Ø125, DL. 300 MM			4	
						
						
						
						

Investor : ČR ÚKZÚZ BRNO


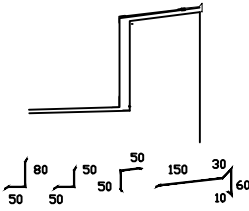

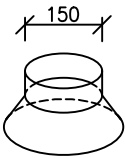

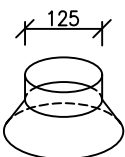

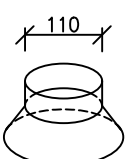

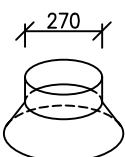

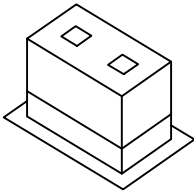

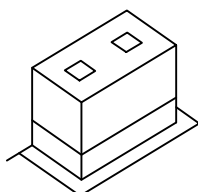

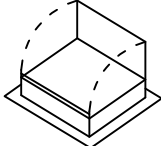
Vypracoval : FILIP MÁČAL

číslo zakázky : 3425

Akce : SO 01 PROVOZNÍ BUDOVA–STAVEBNÍ ÚPRAVA

číslo přílohy : 111 d

Výrobky : KLEMPÍŘSKÉ

Označ. na výkr.	Schema výrobku	Popis	Odkaz	Množství		
	Jmenov. rozměr			Podlaží	ks	Celk.
		OPLECHOVÁNÍ NADEZDÍVKY Z TITANZINKOVÉHO PLECHU, TL. 0,6 MM+OCEL. PŘÍPONKY		STŘECHA		138 bm
		OPLECHOVÁNÍ PROSTUPU POTRUBÍ+KRYCÍ MANŽETA PRO NAPOJENÍ PVC KRYTINY Ø150		STŘECHA	5	5 bm
		OPLECHOVÁNÍ PROSTUPU POTRUBÍ+KRYCÍ MANŽETA PRO NAPOJENÍ PVC KRYTINY Ø125		STŘECHA	1	1 bm
		OPLECHOVÁNÍ PROSTUPU POTRUBÍ+KRYCÍ MANŽETA PRO NAPOJENÍ PVC KRYTINY Ø110		STŘECHA	1	1 bm
		OPLECHOVÁNÍ PROSTUPU POTRUBÍ+KRYCÍ MANŽETA PRO NAPOJENÍ PVC KRYTINY Ø270		STŘECHA	1	1 bm
		LEMOVÁNÍ KOMÍNA NA PLOCHÉ STŘEŠE TITANZINKOVÝM PLECHEM TL. 0,6 MM S NAVÁZÁNÍM NA PVC KRYTINU – 4,42 BM		STŘECHA		1 KPL
		LEMOVÁNÍ KOMÍNA NA PLOCHÉ STŘEŠE TITANZINKOVÝM PLECHEM TL. 0,6 MM S NAVÁZÁNÍM NA PVC KRYTINU – 2,32 BM		STŘECHA		1 KPL
		LEMOVÁNÍ VÝLEZU NA STŘECHU TITANZINKOVÝM PLECHEM TL. 0,6 MM S NAVÁZÁNÍM NA PVC KRYTINU – 5 BM		STŘECHA		1 KPL

Investor : ČR ÚKZÚZ BRNO


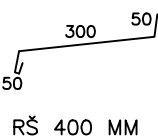



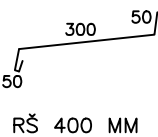

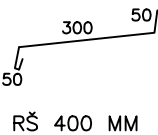

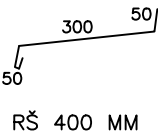



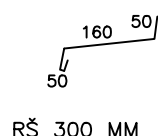




Vypracoval : FILIP MÁČAL

číslo zakázky : 3425

Akce : SO 01 PROVOZNÍ BUDOVA–STAVEBNÍ ÚPRAVA

číslo přílohy : 111 b

Výrobky : KLEMPÍŘSKÉ

Označ. na výkr.	Schema výrobku	Popis	Odkaz	Množství		
	Jmenov. rozměr			Podlaží	ks	Celk.
	 RŠ 400 MM	OPLECHOVÁNÍ OKENNÍHO PARAPETU Z TITANZINKOVÉHO PLECHU, TL.0,6 MM DL.2400 MM–10 KS		1.NP, 2.NP		24 bm
	 RŠ 400 MM	OPLECHOVÁNÍ OKENNÍHO PARAPETU Z TITANZINKOVÉHO PLECHU, TL.0,6 MM DL.2000 MM–10 KS		1.NP, 2.NP		20 bm
	 RŠ 400 MM	OPLECHOVÁNÍ OKENNÍHO PARAPETU Z TITANZINKOVÉHO PLECHU, TL.0,6 MM DL.1200 MM–3 KS		1.NP, 2.NP		3,6 bm
	 RŠ 400 MM	OPLECHOVÁNÍ OKENNÍHO PARAPETU Z TITANZINKOVÉHO PLECHU, TL.0,6 MM DL.1500 MM–1 KS		1.NP, 2.NP		1,5 bm
	 RŠ 400 MM	OPLECHOVÁNÍ OKENNÍHO PARAPETU Z TITANZINKOVÉHO PLECHU, TL.0,6 MM DL.1500 MM–1 KS		1.NP, 2.NP		1,5 bm
	 RŠ 300 MM	OPLECHOVÁNÍ OKENNÍHO PARAPETU Z TITANZINKOVÉHO PLECHU, TL.0,6 MM DL.2400 MM–9 KS		1.NP, 2.NP		22 bm
	 RŠ 300 MM	OPLECHOVÁNÍ OKENNÍHO PARAPETU Z TITANZINKOVÉHO PLECHU, TL.0,6 MM DL.2300 MM–10 KS		1.NP, 2.NP		23 bm
	 RŠ 300 MM	OPLECHOVÁNÍ OKENNÍHO PARAPETU Z TITANZINKOVÉHO PLECHU, TL.0,6 MM DL.1200 MM–10 KS		1.NP, 2.NP		12 bm
	 RŠ 300 MM	OPLECHOVÁNÍ OKENNÍHO PARAPETU Z TITANZINKOVÉHO PLECHU, TL.0,6 MM DL.900 MM–1 KS		1.NP, 2.NP		0,9 bm

Investor : ČR ÚKZÚZ BRNO

Vypracoval : FILIP MÁČAL

číslo zakázky : 3425

Akce : SO 01 PROVOZNÍ BUDOVA–STAVEBNÍ ÚPRAVA

číslo přílohy : 111 a