



NOVÁ VZDUCHOTECHNIKA BUDE UMÍSTĚNA PPOD STROPEM
DVEŘNÍ MŘÍŽKY BUDOU UMÍSTĚNY 300 A 1800 mm NAD PODLAHOU

2-5	Dveřní oboustranná mřížka PT 489 B 445x82 (bílá)	1
2-4	Spiro potrubí z pozinkovaného plechu 150	2m
2-3	Tepelně izolovaná hadice Termoflex MI 152	2m
2-2	Protidešťová stříška RH 150	1
2-1	Axiální ventilátor HEF 150, 35W, 230V, Q= 250 m ³ /h + doběh DT3	1
POZ.	SPECIFIKACE	ks

ZODP.PROJEKTANT :	KRESLIL :	<p>TEL: 465 325163 PROJEKCE PLYN, VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKA MIROSLAV ŠRÁMEK LANŠKROUN, DUKELSKÝCH HRDINŮ 345</p>	
MIROSLAV ŠRÁMEK	MIROSLAV ŠRÁMEK		
INVESTOR :	Obec Sázava	FORMÁT	A2
STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA OBJEKTU Č. P. 13 SÁZAVA		DATUM	I. 2008
		ÚČEL	PROJEKT STAVBY
ČÁST PROJEKTU :	VZDUCHOTECHNIKA	ČÍS.ZAK.	2007.1133
VÝKRES :	ŘEZ B-B	MĚŘÍTKO :	Č.VÝKRESU :
		-----	VZT - 03