



LEGENDA :

- V11 Vyt.jednotka typ "Sahara", 15-25 kW,
s.h. cca 100mm nad úrovní s.h. vazníků, spotř.typu "C", 2,9m3/h
400V/180W, hmotnost cca 98kg, závěsy v dodávce
ovládání panelem OSHG 0
- V12 Větrací jenotka xxxx GF52.M0W1.SEA0A1, parapetní
s.h. cca 100mm nad úrovní s.h. vazníků, 850m3/h č.vzduchu
230V/80W, EC motor, 9kW topný výkon,vč.regulace
včetně opláštění ap.
- Re○ Regulace plyn.sahary a stratifikátoru nad nikou topení
V11
- V11s Stratifikátor vrací teplý vzduch do zóny pohybu osob
230V/300W/1,7A, 18kg
- V13 Axiál.ventil. xx-400, 2500m3/h, při 50Pa, 230V/151W/0,7A
Regulátor REB 1 pod omítkou, přetlaková kovová klapka
Ventilátor je osazen v horním pásu oken - dle stavby
- Re○ Regulace ventilátoru nad nikou topení
V13
- V14 Střešní.ventil. xx-315, 1000m3/h, při 140Pa, 230V/94W/0,42A
Regulátor REB Ecowatt
Vč.tlumicí komory JAA435,rámeček JPA435,tlumicí vložka JAE435,
vč.rámečku JBR435

autor studie, DUR:		Ing. arch. Otto Schneider, Ing. arch. Jan Pospíšil		Ing. arch. Otto SCHNEIDER	
proj.	zodp. proj.:	Ing. arch. Otto Schneider		IČ:11569930 tel:603467031	
	ÚT a VZT	Ing. Rostislav Hynek, Revoluční 629, 798 41 Kostelec na Hané mobil 605711123, IČO 11188855		IČ:11569930 ČKA 1074	
stavebník:		Obec Samotíšky, Vybíralova 4/8, Samotíšky, 779 00		datum:	
vlastník objektu:				11/2017	
				stupeň:	
				DPS	
akce:				paré:	
TĚLOCVIČNA pro ZŠ v Samotíškách, ulice Podhůry					
část:				část:	
ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY					
výkres:				měřítko:	
PŮDORYS 1NP				1: 100	
				výkres č. :	
				03	