

A - A

1.03

1.15

1.01

1.22

250VP

1000x1000

500x1000

1000VP

500

Ø630

630x1000

1150

200

1.20

TH

1000x1000

750

1950

5144

B - B

[illegible]

C - C

1000

45°

1500VP

500

560x500

355x710

355x710

Ø560

4000

400

1500

30°

E - E

705

500

560x500

1000x500

1000

1000x500

1150

2332

200

600

200

1.15

1.22

1.08

1.21

1.16

1.06

1.11

1.17

Ø500

Technical drawing of a mechanical assembly. The drawing shows a central component with two rectangular blocks on either side. A circular feature on the left is highlighted with a red circle and labeled 1.04. A circular feature on the right is highlighted with a green circle and labeled 1.17. Two vertical lines with arrows pointing to the central component are labeled 1.14 and 1.21. The drawing includes dimensions: Ø500 for the circular features and 100 for the distance between the blocks. The drawing is a top view, showing the circular features as circles and the rectangular blocks as rectangles.

Vypracoval	Zdenek Svozil			ZDENEK SVOZIL		
Kraj	Olomoucký	Obec	Šumperk	Purkyňova 40, Olomouc 779 00		
Investor	Město Šumperk, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk			iČO : 15483771		
Akce	VĚTRÁNÍ KUCHYNĚ A JÍDELNÝ ZŠ VRCHLICKÉHO			projekce vzduchotechniky		
				Stupeň	DPS	
Část	D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB- VZDUCHOTECHNIKA			Formát	Měřítko	Datum
Název				2A4	1 : 75	07/2017
	ŘEZY			Poř.číslo		
				/03		