

15.0 m
12.7 x
28.6 mm

1.7 m
9.5 x
22.2 mm

2.2 m
6.4 x
12.7 mm



190

6.5 m
9.5 x
19.1 mm



185

0.5 m
9.5 x
19.1 mm



327

2.0 m
9.5 x
19.1 mm



317

1.5 m
9.5 x
15.9 mm



309

2.2 m
6.4 x
12.7 mm



316

4.0 m
9.5 x
15.9 mm



301

2.0 m
9.5 x
12.7 mm



300

2.5 m
6.4 x
12.7 mm



305

0.5 m
9.5 x
15.9 mm



298

4.5 m
9.5 x
15.9 mm



307

2.0 m
9.5 x
12.7 mm



313

6.0 m
6.4 x
12.7 mm



212

3.3 m
6.4 x
12.7 mm



211

2.3 m
6.4 x
12.7 mm



208

3.1 m
9.5 x
15.9 mm



210

0.5 m
9.5 x
15.9 mm



209
FXZQ20A

7.1 m
6.4 x
12.7 mm



205

1.0 m
9.5 x
15.9 mm



204

3.8 m
9.5 x
15.9 mm

201

3.0 m
9.5 x
12.7 mm

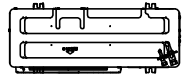
202

0.5 m
9.5 x
15.9 mm

203

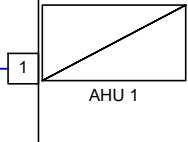
7.7 m
6.4 x
12.7 mm

Out 1.2



10.0 m
9.5 x
19.1 mm

AHU 1 box 1



1

VYPRACOVAL: Jan Lerch	ZOD. PROJEKTANT: Ing. Müller Jan	TECH. KONTROLA: Ing. Müller Jan	 ing. Pavel MALÍNEK Jakoubka ze Stříbra 44, OLOMOUC IČ 46616373	
INVESTOR: Univerzita Palackého v Olomouci, IČO: 649 89 592 Křížkovského 511/8, 77900 Olomouc			FORMÁT:	12 x A4
AKCE: Nástavba a přístavba VŠK J. L. Fischera - blok C			DATUM:	04/2024
MÍSTO: k.ú Olomouc-město, parc. st. 1575, 94/64			ÚČEL:	DPS
VÝKRES: VZDUCHOTECHNIKA SCHEMA POTRUBÍ CHLADIVA			Č. KOPIE:	
			MĚŘITKO:	Č. VÝKRESU: D.1.4.d.4