

MAX. PŘETLAK POTRUBNÍHO ROZVODU
ZKUŠEBNÍ PŘETLAK POTRUBNÍHO ROZVODU
MÉDIUM:
MATERIÁL POTRUBÍ:
DÉLKA POTRUBÍ

0,8 MPa

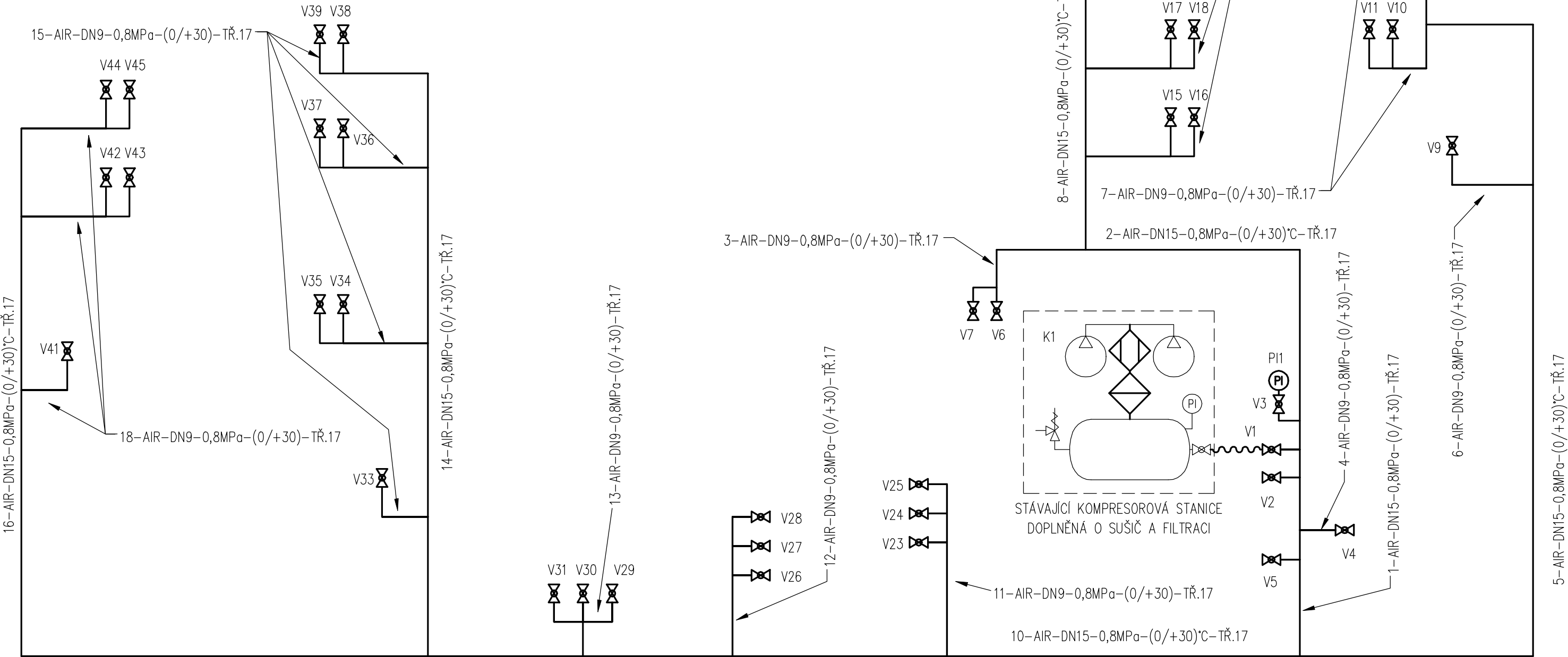
1,2 MPa

TLAKOVÝ VZDUCH (AIR)

Tr. Ø21,3x2 A Ø12x1,5 mm, MAT. 17240


cca 75 m / 40 m

PŘÍKLAD OZNAČENÍ POTRUBNÍCH VĚTVÍ: 1-AIR-15-0,8MPa-(0/+30)°C-tr.17					
OZNAČ. VĚTVĚ	MEDIUM	DN (mm)	P _{max} (MPa)	PRACOV. TEPL. (°C)	MATERIÁL
1	AIR	15	0,8	(0 / +30)°C	Tř. 17



V33÷V39,V41÷V45	KULOVÝ KOHOUT 3/8"	10	16	12 ks
V15÷V31	KULOVÝ KOHOUT 3/8"	10	16	16 ks
V4÷V7,V9÷V13	KULOVÝ KOHOUT 3/8"	10	16	9 ks
V3	TLAKOMĚROVÝ KOHOUT	4	16	
PI1	TLAKOMĚR D100 ROZSAH 0÷10 bar	–	10	
V1,V2	KULOVÝ KOHOUT 1/2"	15	16	2 ks
K1	KOMPRESOR EKOM DK50 2x2V/110 STÁVAJÍCÍ	–	8	+ NOVÝ SUŠIČ A FILTR
Pozice	ÚČEL	DN	PN	POZNÁMKA
TABULKA ARMATUR				

POŘ.č.	DAT.	POPIS/DESCRIPTION	NAVRHL/DESIGN	PŘEZKOUŠEL/CHECK.	SCHVÁLIL/APPROV.

Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	CRYOSERVIS s.r.o.  Adresa: Vojanova 42, 405 02 Děčín 8 tel: +420 602 282 048 petr.kroll@cryoservis.cz www.cryoservis.cz	
Ing. PETR KROLL	Ing. PETR KROLL		
Místo stavby:	Stavební úřad:		
BRNO - ČERNÁ POLE	BRNO - SEVER		
Stavebník: STŘEDNÍ ZDRAVOTNICKÁ ŠKOLA A VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA ZDRAVOTNICKÁ BRNO, MERHAUTOVA, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE, MERHAUTOVA 590/15, 613 00 BRNO		Formát:	2 x A4
Název akce: OPRAVY ČTYŘ LABORATOŘÍ ASISTENTŮ ZUBNÍHO TECHNIKA A DIPLOMOVANÝCH ZUBNÍCH TECHNIKŮ		Datum:	03/2022
		Stupeň dokumentace:	DPS
		Číslo zakázky:	2497/22/7
Obsah: STL. VZDUCH - TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA - MEZIPATRO		Měřítko:	Číslo paré:
		-	
		Číslo výkresu:	
		D1.4.3.02	