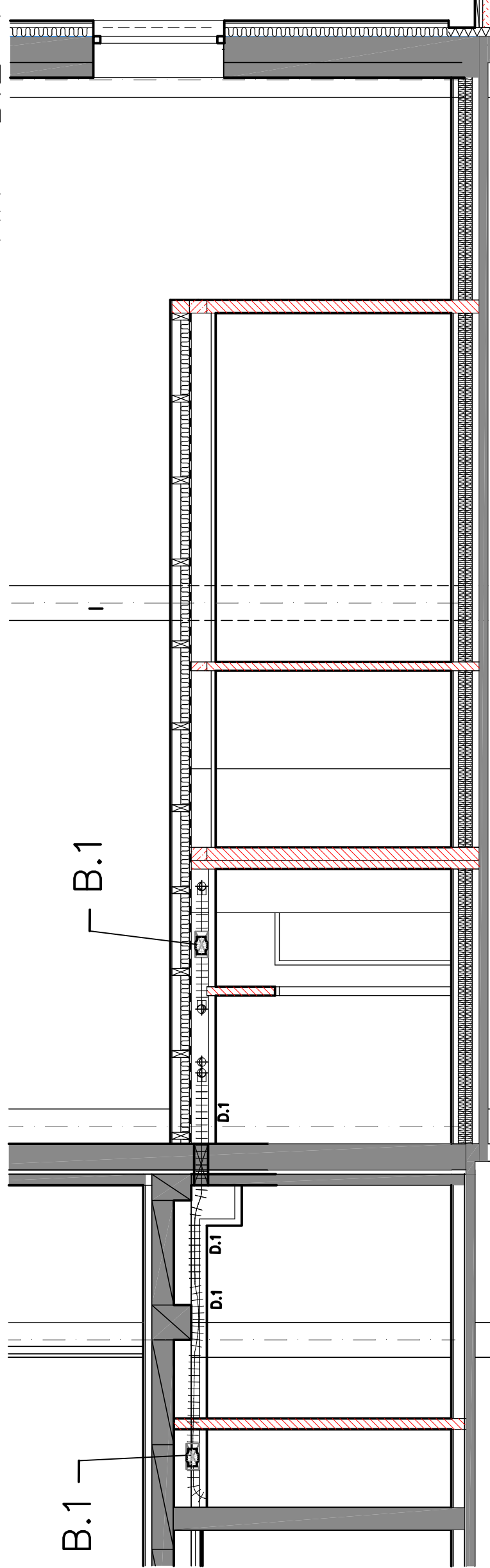
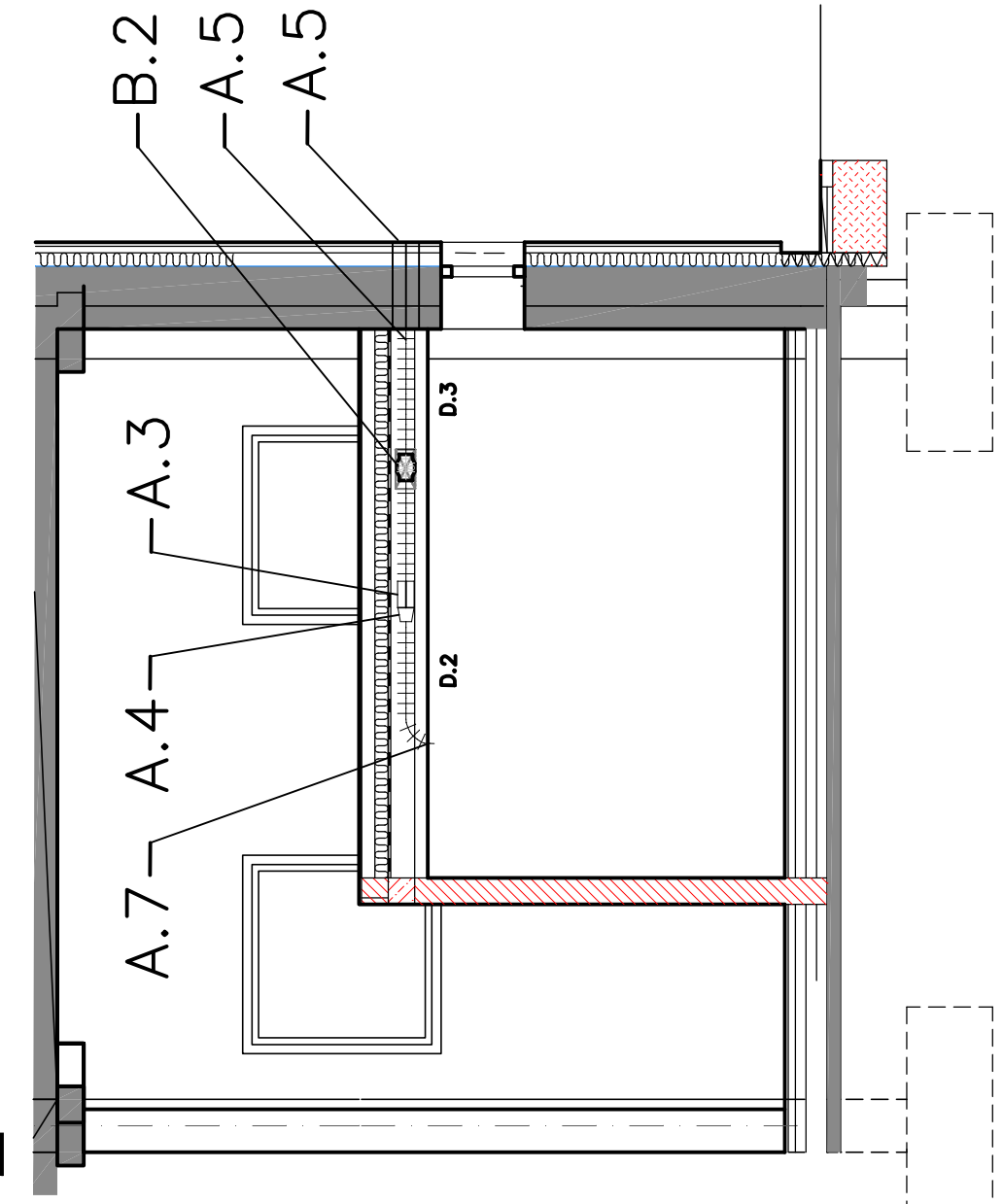


řez 1



řez 2



LEGENDA MÍSTNOSTI		
Číslo	Učel	Plocha [m²]
1.01	Zároveň	9,20
1.02	Kancelář	13,16
1.03	Kancelář	26,40
1.04	Kancelář	16,74
1.05	DENNÍ MÍSTNOST	15,04
1.06	Předsín	3,06
1.07	WC ženy	1,48
1.08	Šatna ženy	7,37
1.09	OKLIDOVÁ KOMORA	2,10
1.10	Okldový vozík	2,18
1.11	WC muži	6,28
1.12	WC muži	1,50
1.13	WC muži	1,45
1.14	Šatna muži	18,5
1.14A	Sprcha muži	7,13
1.15	TECHNICKÁ MÍSTNOST	14,98
1.16	Chodba	9,56
1.17	Chodba	29,64
1.18	SCHODIŠTĚ	21,44
1.19	Sklad náhradních dílů, nářadí	21,44
1.20	Sklad příruční	17,68
1.21	Svařovna	22,60
1.22	Zámečnická dílna	47,21
1.23	Sklad materiálů a armatury	58,92
1.24	Sklad materiálů a armatury	65,76
1.25	Garáž	40,80
1.26	Garáž	73,92

Celková plocha [m²]: 555,55

LEGENDA VZT:

- A.1

Krakové tvarovky z pozinkovaného plechu s tloušťkou 1,25 mm

... 9 ks
- A.2

Krakové tvarovky z pozinkovaného plechu s tloušťkou 1,25 mm

... 6 ks
- A.3

Krakové tvarovky z pozinkovaného plechu s tloušťkou 1,25 mm

... 4 ks
- A.4

Krakové tvarovky z pozinkovaného plechu s tloušťkou 1,25 mm

... 0 ks
- A.5

Krakové tvarovky z pozinkovaného plechu s tloušťkou 1,25 mm

... 1 ks
- A.6

Krakové tvarovky z pozinkovaného plechu s tloušťkou 1,25 mm

... 3 ks
- B.1

Extra tlustý diagonální ventilátor do potrubí – připojení pro potrubí Ø 110/125 mm, pro horizontální i vertikální instalaci. Skříň ventilátoru je vyrobena z polypropylenu, rotor z kvalitního ABS plastu. Spony připojovacích hrdel umožňují jednoduché odpojení středové části s motorem bez nutnosti demontáže ventilátoru z potrubí.

... počet 2 ks
- B.2

Extra tlustý diagonální ventilátor do potrubí – připojení pro potrubí Ø 110/125 mm, pro horizontální i vertikální instalaci. Skříň ventilátoru je vyrobena z polypropylenu, rotor z kvalitního ABS plastu. Spony připojovacích hrdel umožňují jednoduché odpojení středové části s motorem bez nutnosti demontáže ventilátoru z potrubí.

... počet 2 ks
- C.1

Vnější mřížka prodlážděná ... 4 ks
- D.1

Vnitřní hadice z hliníku je perforovaná jako tlumič hluku, vyztužen ocelovým drátem. Izolace z minerální vaty tl. 25 mm chráněná polyesterovým náplekem zabránějícím pronikání izolace. Vnější plášť hliníkový lamiát stříbrné barvy.

DN 125 ... 15 bm
- D.2

Vnitřní hadice z hliníku je perforovaná jako tlumič hluku, vyztužen ocelovým drátem. Izolace z minerální vaty tl. 25 mm chráněná polyesterovým náplekem zabránějícím pronikání izolace. Vnější plášť hliníkový lamiát stříbrné barvy.

DN 160 ... 8 bm
- D.3

Trouba hradká 125/160 mm – pozink ... 2 ks
- D.4

Trouba spiro 160/160 mm – pozink ... 3 ks
- D.5

Trouba hradká 125/300 mm – pozink ... 0 ks
- D.6

Izolace potrubí (kulaté) SET 125/2200 ... 0 ks

OBJEDNATEL: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. Čechova 1151, 293 01 Mladá Boleslav IČ: 46359893, DIČ: CZ46359893		ZHOTOVITEL: ZÁROVKA PROJEKTANTI s.r.o., jednatelem Ing. Tomáš Koblíša se sídlem Křížkova 788/2, Hradec Králové 500 03 IČ: 06428088, DIČ: CZ06428088		STUPEŇ: PŘÍP. Č. 1 DPP		DATUM: 05/2020	
»Sřídisko Okrouhlik – nástavba a stavební úpravy, změna v užívání v části objektu«		st.p. 1443, 1028 k.ú. Staré Benátky, obec Benátky nad Jizerou		STAVEBNÍ OBJEKT		PROFESE VZDUCHOTECHNIKA	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Tomáš Koblíša, ČKAIT 0602275 autorizovaný inženýr pro PS		PROJEKTANT Ing. Tomáš Koblíša, ČKAIT 0602275 autorizovaný inženýr pro PS		VZDUCHOTECHNIKA - PUDORYS 1 NP - NÁVRH		ČÍSLO ZAKÁZKY: 2010	
						MĚŘÍTKO: 1:50	
						ČÍSLO V.: D.1.4.b - 01	