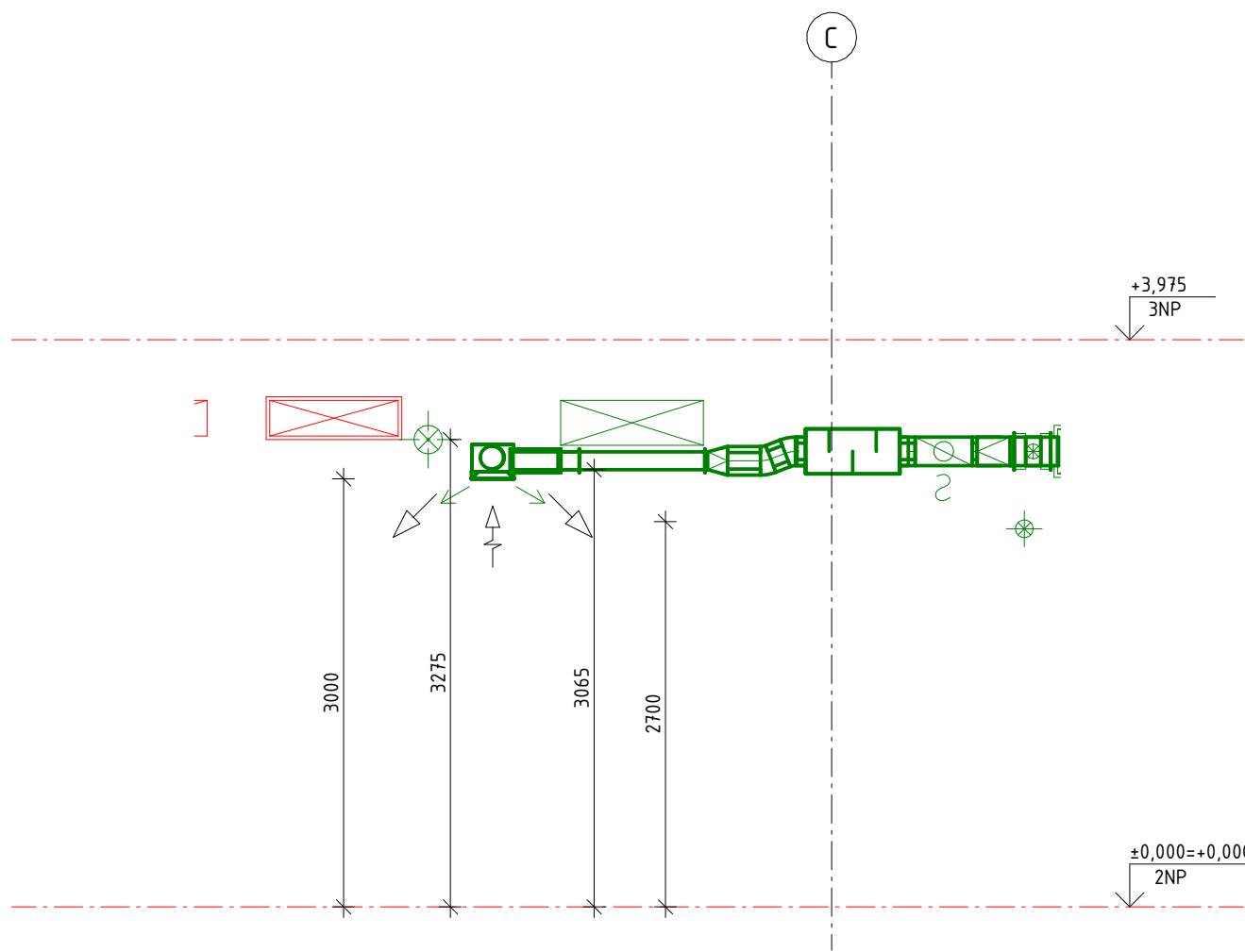
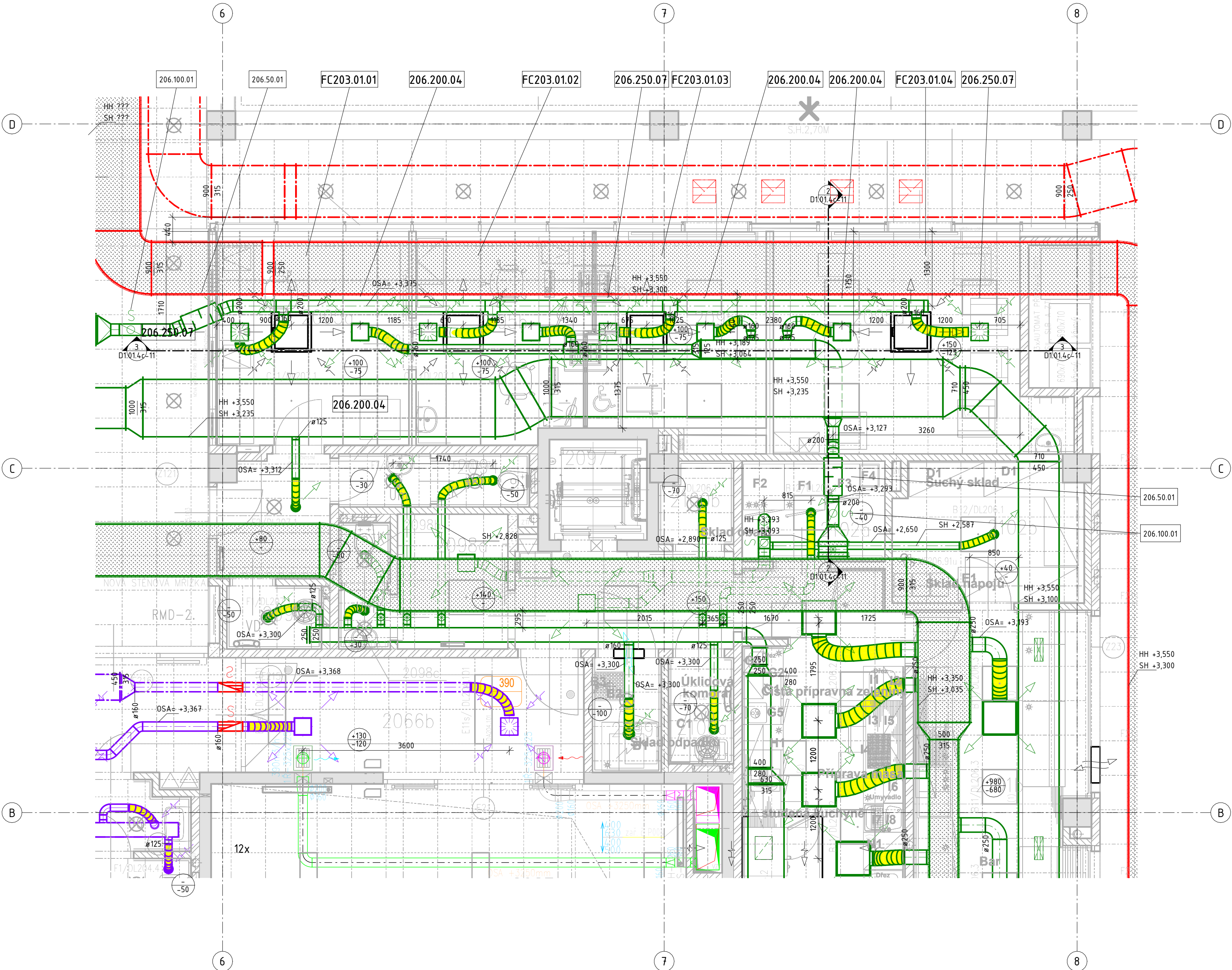
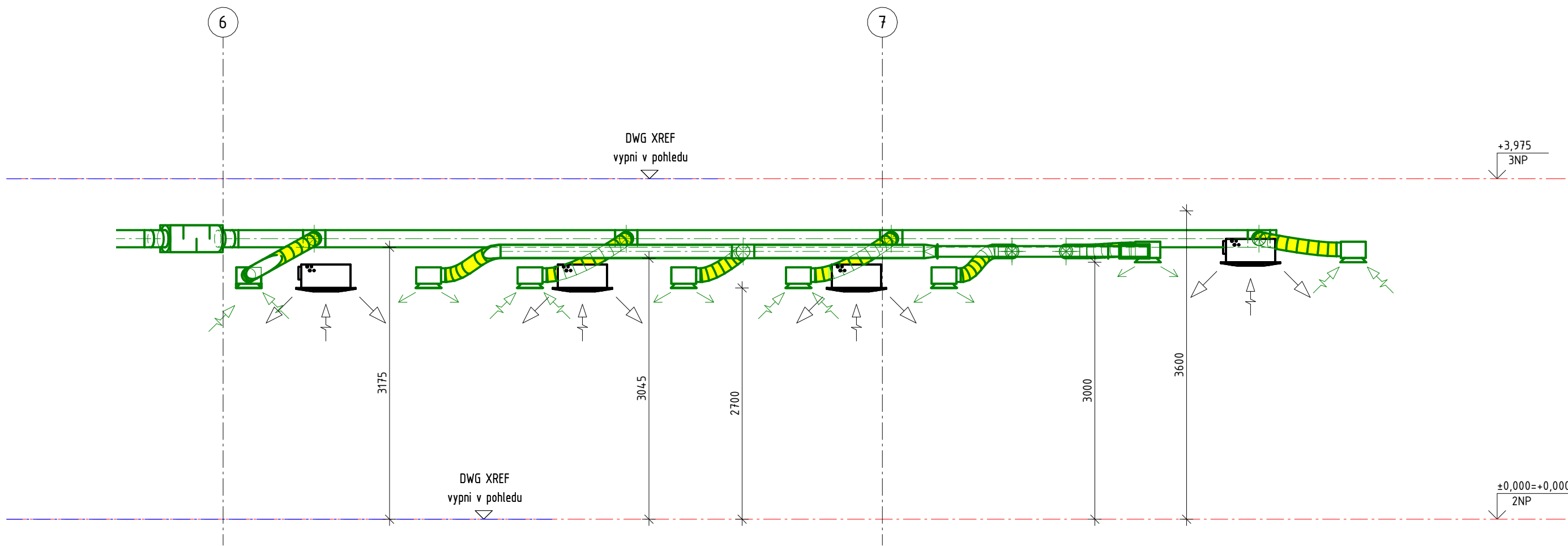


2 Rez 2-2
MĚŘITKO 1 : 50



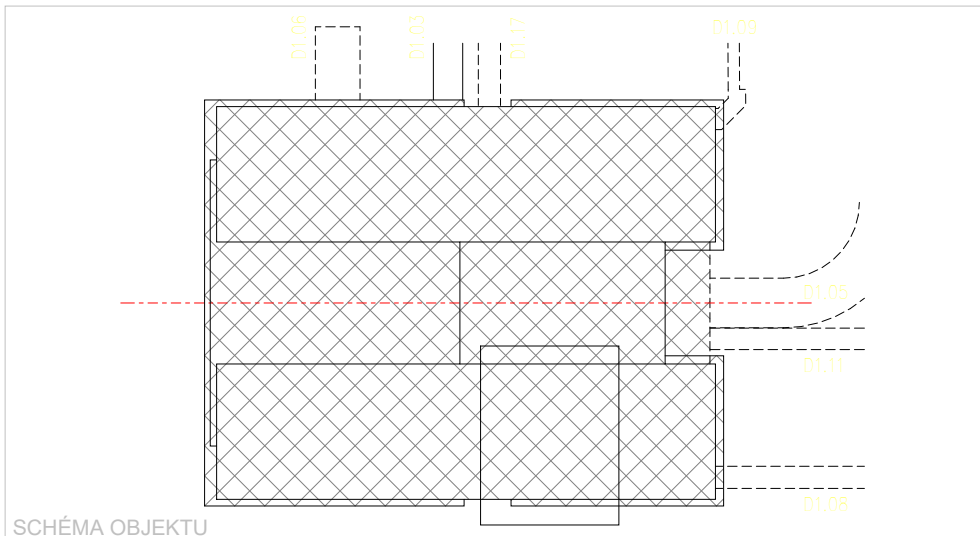
3 Rez 3-3
MĚŘITKO 1 : 50



LEGENDA PRVKŮ LEGEND

	VENTILATOR		PRÍVODNÍ POTRUBÍ
	FAN		ODVODNÍ POTRUBÍ
	FAN CHAMBER		EXHAUST DUCT
	FILTRAČNÍ KOMORA		ZPĚTNÉ POTRUBÍ
	FILTR		CIRCULATION DUCT
	CHLAĐIČ		PRÍVODNÍ VZDUCH
	VODNÍ OHŘÍVAČ		SUPPLY AIR
	ELEKTROCKÝ OHŘÍVAČ		ODVODNÍ / ZPĚTNÝ VZDUCH
	PRÁZDNÁ KOMORA		EXHAUST / CIRCULATION AIR
	KOMORA S KLAPOUKOU		PŘEFUKOVANÝ VZDUCH
	VLHČECÍ KOMORA		SAM
	DISKOVÝ VÝMĚNÍK ZT		SUPPLY
	PLATE EXCHANGER		EXHAUST
	FAN-COIL		TEPELNÁ IZOLACE
	PRUŽNÁ MANŽETA		HEAT INSULATION
	UZAVÍRACÍ KLAPOKA		HEAT INSULATION WITH SHEET METAL
	TUMIČ HLUKU		ACOUSTIC INSULATION
	SILENCER		CTÝŘHRANNÉ POTRUBÍ
	ZPĚTNÁ KLAPOKA		RECTANGULAR DUCT
	PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE		KRUHOVÉ POTRUBÍ
	RAIN LOUVERS		CIRCULAR DUCT
	POŽÁRNÍ KLAPOKA		FLEXO POTRUBÍ
	FIRE DAMPER		MĚKKÉ POTRUBÍ
	DVEŘE / STĚNOVÁ MRÍŽKA		MNOŽSTVÍ VZDUCHU
	MRÍŽKA		AIR FLOW
	ANEMOSTAT PRÍVODNÍ		CÍSLU ZAŘÍZENÍ
	ANEMOSTAT ODVODNÍ		SPODNÍ HRANA POTRUBÍ
	TÁUROVÝ VENTIL - PRÍVOD		THE BOTTOM EDGE OF THE DUCT
	TÁUROVÝ VENTIL - ODVOD		HORNÍ HRANA POTRUBÍ
	VALVE - SUPPLY		THE TOP EDGE OF THE DUCT
	VALVE - EXHAUST		OSA
			S

- POZNÁMKY:**
- ROZVODY POTRUBÍ PŘED MONTÁŽÍ NUTNO KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI
 - VEŠKERÁ STROJNÍ ZAŘÍZENÍ PRUŽNĚ ULOŽENA
 - PRO MONTÁŽ INSTALACÍ SE PŘEDPOKLÁDÁ POUŽITÍ TYPOVÝCH ZÁVĚSNÝCH SYSTÉMŮ S POUŽITÍM ZÁVITOVÝCH TYČÍ A KOVÝCH HMŮŽINEK, ZÁVĚSY NA KTERÝCH BUDOU ZÁROVEN ZÁVĚSNÉ ELEKTRICKÉ ŽLABY (NEBO BUDOU VEDENY POD VZT POTRUBÍM) BUDOU S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ
 - NA ODOBKÁCH V POTRUBÍ BUDOU POUŽITÝ NÁBĚHOVÉ PLECHY S NASTAVITELNÝMI ŠROUBY PRO ZAREGULOVÁNÍ
 - PRO KONTROLU REGULÁTORŮ, KLAPEK, POŽÁRNÍCH KLAPEK, VENTILÁTORŮ A JINÉHO ZAŘÍZENÍ ČI KOMPONENTŮ VÝŽADUJÍCÍ SERVIS BUDOU VYTVOŘENY REVIZNÍ OTVORY
 - FINÁLNÍ POLOHA KONCOVÝCH PRVKŮ V PODHLÉDU BUDE DLE VÝKRESU PODHLÉDU
 - VENTILÁTORY, VÝFUKOVÉ HLAVICE A VÝFUKOVÉ KUSY BUDOU NA STŘEŠE UMÍSTĚNY TAK, ABY NEDOŠLO K ZAPADÁNÍ SNĚHŮM
 - POTRUBÍ BUDE IZOLOVÁNO DLE TECHNICKÉ ZPRÁVY NEBO DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE. VENKOVNÍ IZOLACE BUDE OPLECHOVÁNA
 - KÓTOVÁN VNIŠNÍ ROZMĚR POTRUBÍ
 - BAREVNÉ PROVEDENÍ KONCOVÝCH ELEMENTŮ DLE POŽADAVKU ARCHITEKTA
 - NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA, VÝKAZ VÝMĚR, TABULKA ZAŘÍZENÍ
 - PŘI PROSTUPU INSTALACÍ POŽÁRNĚ DĚLÍČMI KONSTRUKCEMI JE NUTNÉ REALIZOVAT POŽÁRNÍ UCÁPKY NA POŽÁRNÍ ODOLNOST KONSTRUKCE A TO CERTIFIKOVANÝM VÝROBCEM
 - INSTALACE POŽÁRNÍCH KLAPEK JE NUTNO PROVÉST V SOULADU S MONTÁŽNÍM NÁVODEM DANÉHO VÝROBCE.
 - V PŘÍPADĚ IZOLACE POTRUBÍ BUDOU TAKÉ IZOLOVÁNY PRVKY, KTERÉ SE V POTRUBÍ NACHÁZEJÍ (INAPŘ.: REGULAČNÍ KLAPEKY, ...)
 - PLECH NA IZOLACI VE VNĚJŠÍM PROSTŘEDÍ MUSÍ ZAJISTIT STĚKÁNÍ VODY Z POTRUBÍ
 - POTRUBÍ NA STŘEŠE A OTEVŘENÝCH PLOCHÁCH MUSÍ BÝT ZAJIŠTĚNO PROTI POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM
 - STŘEŠNÍ VENTILÁTORY BUDOU VYBAVENY LÍMEC PRO JEJICH UPEVNĚNÍ NA STŘEŠE
 - VEŠKERÉ KOMPONENTY PRO VĚTRÁNÍ ČISTÝCH PROSTORŮ BUDOU V HYGIENICKÉM PROVEDENÍ (TLUMIČE HLUKU, PRUŽNÁ PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ, SPOJOVÁNÍ POTRUBÍ, APOD.)



±0,000 = 235,00m BPV



GENERÁLNÍ PROJEKTANT

PENTA PROJEKT s.r.o.
Mrštíkova 1166/12
586 01 Jihlava
IČ: 479 16 621
+420 567 312 451
www.pentaprojekt.cz
penta@penta.ji.cz

INVESTOR

Nemocnice Pardubického kraje a.s.
Pardubický, Kyjevská 44
532 03 Pardubice
IČ: 275 20 536

HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU
ing. arch. Jaromír Homolka, CSc.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
ing. Viktor Šlapal

ZPRACOVATEL ČÁSTI PD

PENTA PROJEKT s.r.o.
Mrštíkova 1166/12
586 01 Jihlava
IČ: 479 16 621
+420 567 312 451
penta@penta.ji.cz

**NPK, a.s., Pardubická nemocnice, výstavba pavilonu centrálního
urgentního příjmu s centralizací akutních provozů - změna účelu
užívání m.č. 2095 z prodejny na pokladnu**

**D1.01 Centrální urgentní příjem
D1.01.4c Vzduchotechnika**

VEDOUČÍ PROJEKTANT
ing. arch. Jaromír Homolka, CSc.

VYPRACOVAL
Ing. Jiří Petlach

KONTROLOVAL
Ing. Jiří Hubka

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO

ČÍSLO PŘÁ

ČÍSLO VÝKRESU

REVIZE

NÁZEV VÝKRESU

D1.01.4c-11

R00

Půdorys části 2.NP - m. č. 2095

ČÍSLO ZAKÁZKY

STUPEŇ PD

MĚŘITKO

FORMÁT

DATUM

2024-06

DPS

1 : 100

3x A4

5 / 2024

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb.)