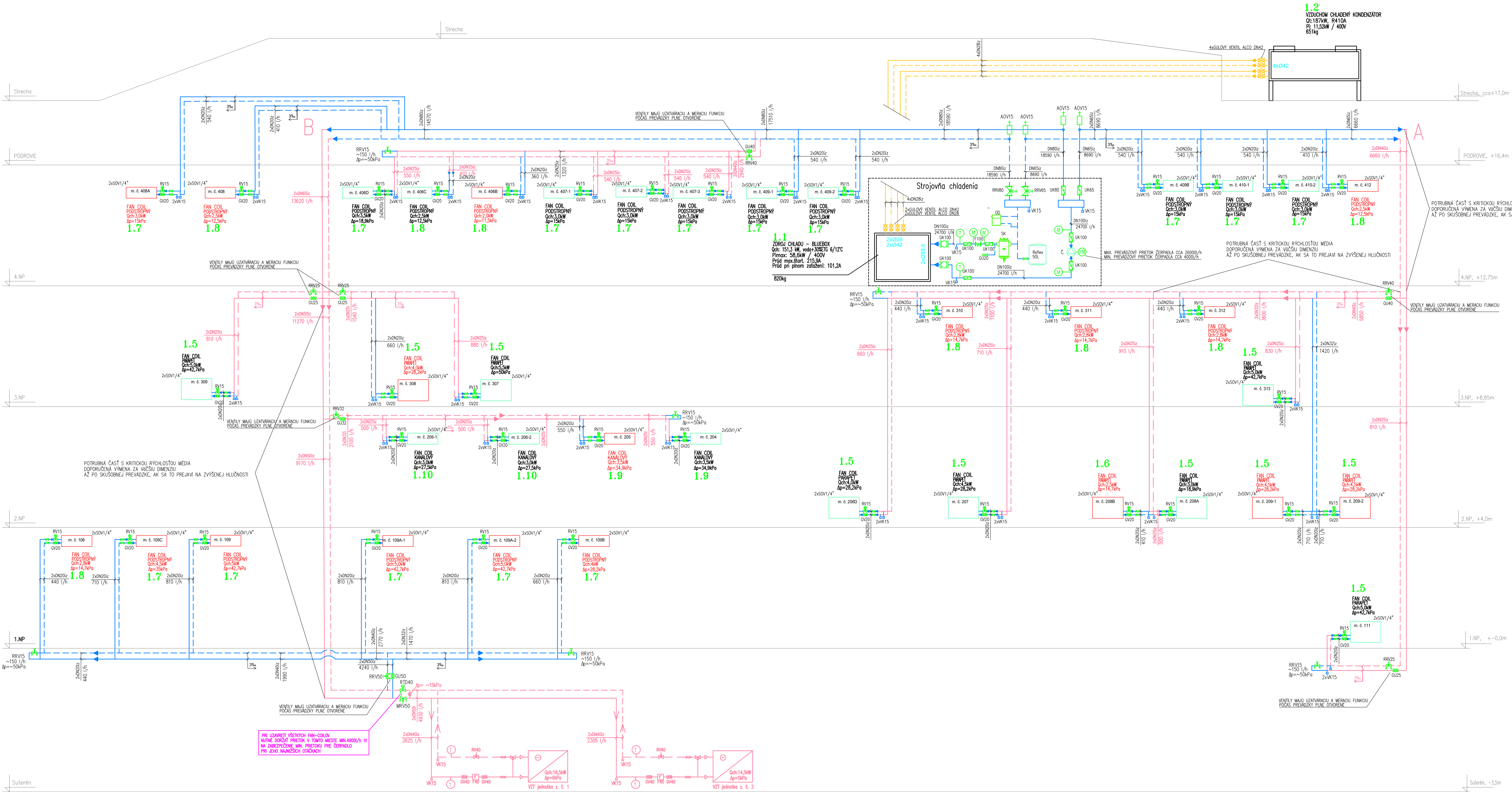


SCHÉMA - ROZVODU VODNÉHO CHLADENIA



LEGENDA CHLADENIA-EXISTUJÚCE:

- ROZVOD VODY-EXISTUJÚCE, 6°C PRÍVOD - VODA+30%ETG
- ROZVOD VODY-EXISTUJÚCE, 12°C SPIATOČKA-VODA+30%ETG

VÝMENNÍK VO VZT JEDNOTKE

LEGENDA ARMATÚR

- OHYBNÁ HADICA
- GULOVÝ VENTIL
- REGULAČNÝ VENTIL OVENTROP COCON Q
- SAMOOČINNÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- AOV AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- FILTER
- TEPLOMER
- MANOMETER
- TRJOCESTNÝ REGULAČNÝ VENTIL
- VYPÚŠŤACÍ KOHÚT

LEGENDA CHLADENIA-NOVÉ:

- ZDROJ CHLADU
Qch: 151,3 kW, voda+30%ETG 6/12°C
Pmax: 58,6kW / 400V
Prúd max. štart: 215,9A
Prúd pri pr. m. štart: 101,2A

- Kondenzátor
Qc: 187kW, R410A
P: 11,3kW / 400V

- ROZVOD VODY-NOVÉ, 6°C PRÍVOD - VODA+30%ETG
- ROZVOD VODY-NOVÉ, 12°C SPIATOČKA-VODA+30%ETG
- KONDENZÁTOR, OKRUH, PRÍVOD-CHLADIVO R410A
- KONDENZÁTOR, OKRUH, SPIATOČKA-CHLADIVO R410A

- FAN COIL - POVOĎNÝ VÝMENNÝ ZA NOVÝ
- FAN COIL - NOVÝ PRIDANÝ

HYDRAULICKÝ MODUL

- ČERPADLO
s frekv. menišom, autonómna prevádzka od konšt. báru v sústave
pretok: 24700 l/hod, lisk 1311Pa
P=1,5kW/400V

- EXPANZNÁ NÁDOBA 50litr

LEGENDA ARMATÚR

- OHYBNÁ HADICA KU FAN-COILOM, DN20
- UZATVÁRACIA KLAPKA
- GULOVÝ VENTIL
- REGULAČNÝ RUČNÝ VENTIL S MERACÍMI VENTILMI
- REGULAČNÝ VENTIL TLAK.NEZÁVISLÝ + TERMOPOHON 230V ON/OFF
- REGULÁTOR TLAKOVEJ DIFFERENCIE
- MERACÍ REGULAČNÝ VENTIL S MERACÍMI VENTILMI
- DILATAČNÉ PREPOJENIE
- POISŤNÝ VENTIL (FLAMICO PRESSCORI 1"x1 1/4", 3,0bar)
- SAMOOČINNÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- ODVZDUŠŇOVACIA NÁDRŽKA
- UZATVÁRACIA KLAPKA
- FILTER
- TEPLOMER
- MANOMETER
- TRJOCESTNÝ REGULAČNÝ VENTIL
- VYPÚŠŤACÍ KOHÚT
- SPÁTNÝ VENTIL
- SK SEPARÁTOR KALOV - EX-DIRT D
- OD ODPLYŇOVACIE ZARIADENIE

IZOLÁCIE ROZVODOV CHLADENIA

*POTRUBIE IZOLOVANÉ PO CELEJ DĽŽKE KAUKČOUVOU IZOLÁCIU HR.19MM

PROJEKT: TENDROVÁ DOKUMENTÁCIA		SADA:	RAZITKO:
KRESLIL: ING. DREMIS	DÁTUM:	MIERKA: 1 : 75	
PROJEKTANT: ING. DREMIS	DÁTUM:	DÁTUM: 20/05/2021	
ZODP. PROJ.: ING.D.SLOVÁČEK		ZÁK. Č.: 59-3813-01	
INVESTOR: BANSKOBYSTROCKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ, BANSKÁ BYSTRICA		PRÍ. ZHRODACH 11	
STAVBA: GRAD BANSKOBYSTROCKÉHO SAMOSPRÁVNÉHO KRAJA		NOVÉ MESTO NAD VÁHOM	
ADMINISTRATÍVA BUDOVA, Námestia SNP 23, 974 01 Banská Bystrica		Te./fax.: 032 7717295	
VEC: SCHÉMA VODNÉHO CHLADENIA		C. PROJ. VÝKRESU:	CH-07
Chcáš tohoto výkresu je výhradným majetkom zhotoviteľa a nesmí byť reprodukovaný, kopírovaný, ani inak odovzdaný tretím osobám bez súhlasu zhotoviteľa			