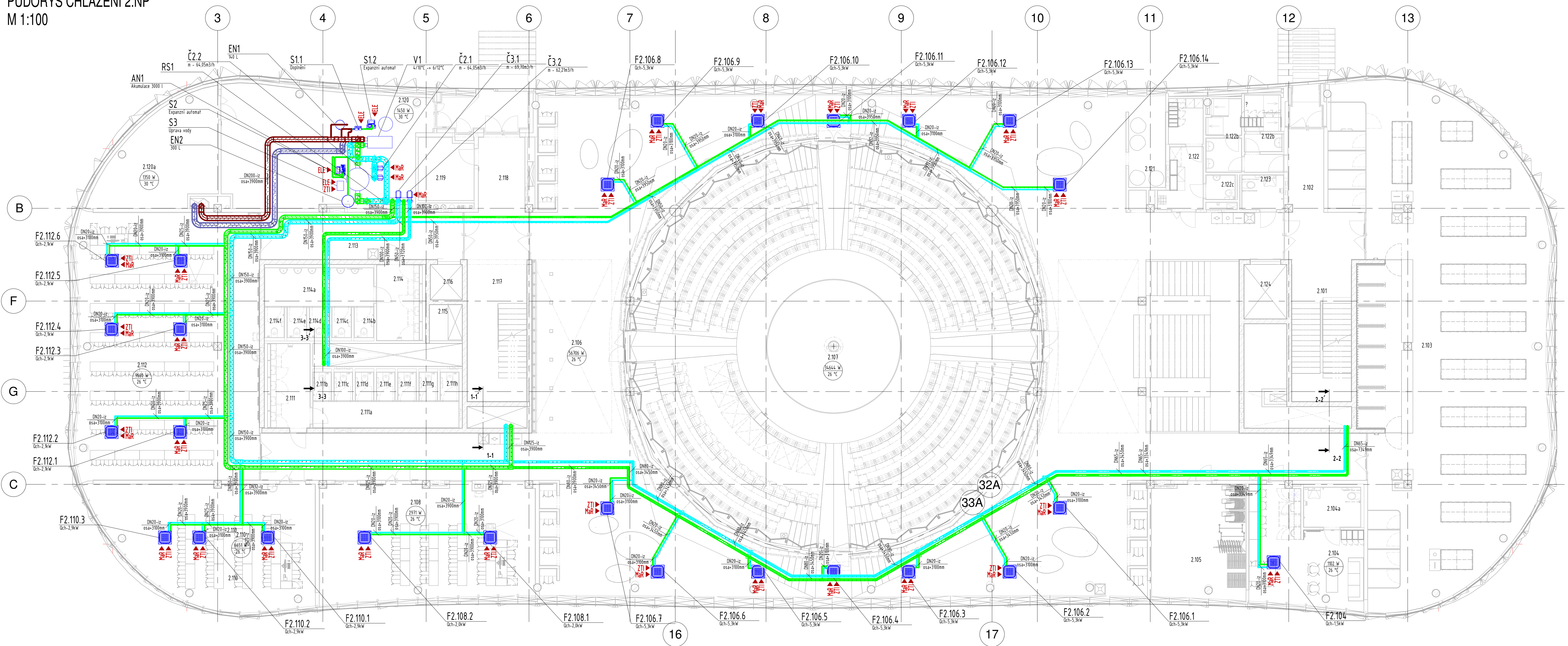
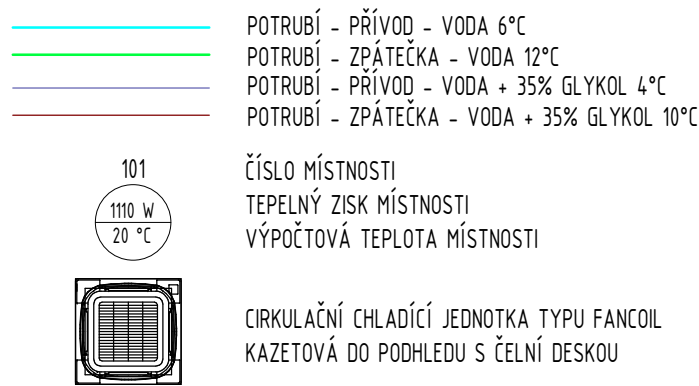




PŮDORYS CHLAZENÍ 2.NP
M 1:100



LEGENDA CHLAZENÍ

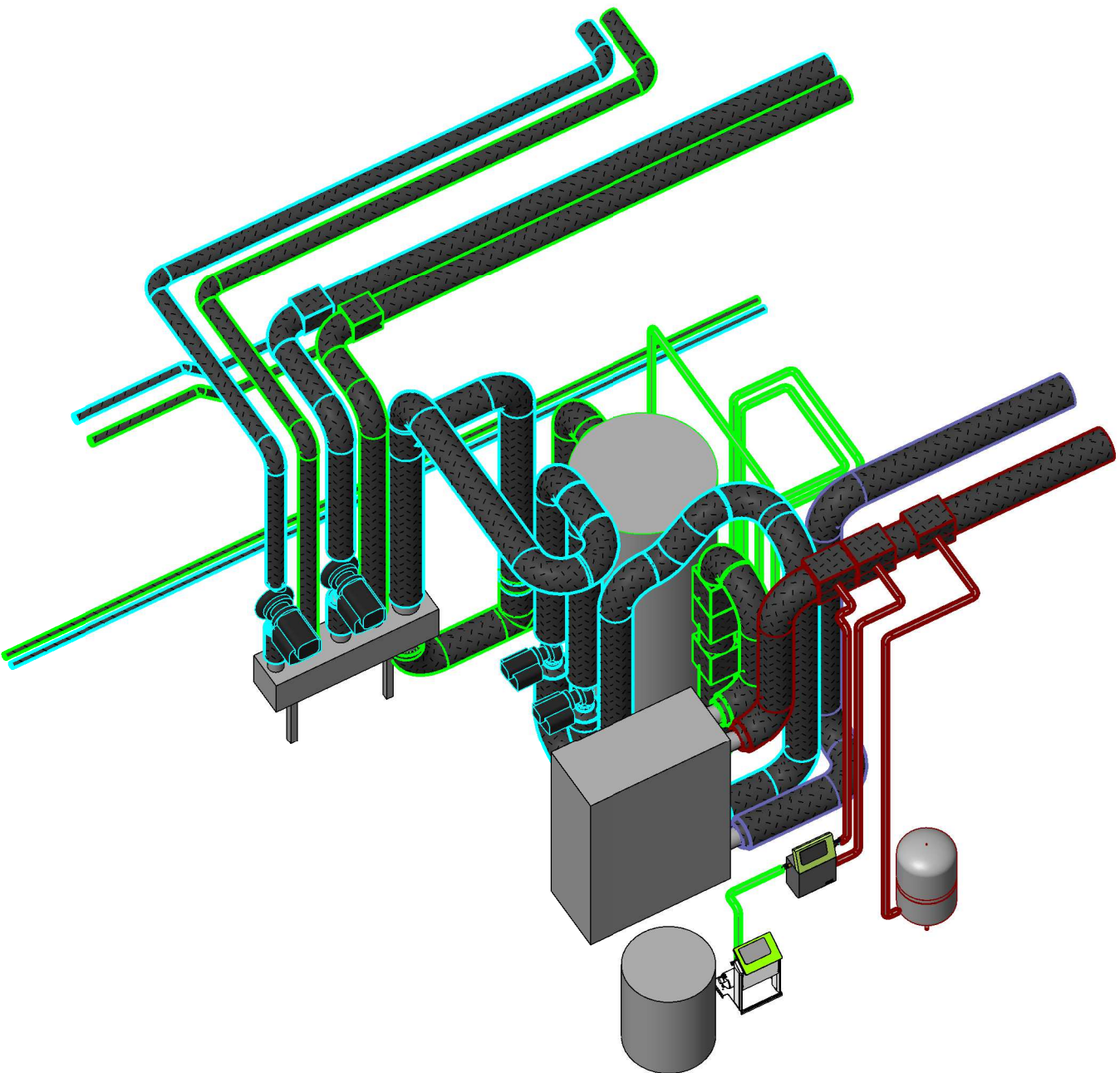


RS	KOMBINOVANÝ ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ
V	DESKOVÝ VÝMĚNÍK
AN	AKUMULAČNÍ NÁDOBA
VV	VYVAŽOVACÍ VENTIL
	CIRKULAČNÍ OBĚHOVÉ ČERPAČLO
	ULTRAZVUKOVÝ MĚŘIČ PRŮTOKU A ENERGIE

LEGENDA MÍSTNOSTÍ




LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2NP			LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2NP			LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2NP			LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2NP		
Č.	Název	Plocha	Č.	Název	Plocha	Č.	Název	Plocha	Č.	Název	Plocha
2.101	Schodiště	23 m ²	2.111c	WC ženy	1 m ²	2.114e	WC muži	2 m ²	2.122c	Chodba	2 m ²
2.101	Schodiště	23 m ²	2.111c	WC ženy	1 m ²	2.114e	WC muži	2 m ²	2.122d	Umyvárna ženy	2 m ²
2.102	Zá dveří	19 m ²	2.111d	WC ženy	1 m ²	2.114f	WC muži	2 m ²	2.122d	WC	2 m ²
2.102	Zá dveří	19 m ²	2.111d	WC ženy	1 m ²	2.114f	WC muži	2 m ²	2.122e	Umyvárna muži	7 m ²
2.103	Prostor se skříňkami	252 m ²	2.111e	WC ženy	1 m ²	2.115	S2 šachta	4 m ²	2.123	WC ZTP ženy	4 m ²
2.103	Prostor se skříňkami	252 m ²	2.111e	WC ženy	1 m ²	2.115	šachta	4 m ²	2.123	WC ZTP ženy	4 m ²
2.104	Žázení předšáňsejích	31 m ²	2.111f	WC ženy	1 m ²	2.116	Výťah	3 m ²	2.124	Výťah	6 m ²
2.104	Žázení předšáňsejích	31 m ²	2.111f	WC ženy	1 m ²	2.116	Výťah	3 m ²	2.124	Výťah	6 m ²
2.104a	Pohotovostní WC	6 m ²	2.111g	WC ženy	1 m ²	2.117	Schodiště	22 m ²	52.1NP	šachta	0 m ²
2.104a	Pohotovostní WC	6 m ²	2.111g	WC ženy	1 m ²	2.117	Schodiště	22 m ²	52.3NP	šachta	1 m ²
2.105	Příruční sklad, sklad správe	30 m ²	2.111h	WC ženy	1 m ²	2.118	Zá dveří	18 m ²	52.4NP	Room	1 m ²
2.105	Příruční sklad, sklad správe	30 m ²	2.111h	WC ženy	1 m ²	2.118	Zá dveří	18 m ²	512.1NP	šachta	0 m ²
2.106	Foyer	567 m ²	2.112	Seminární místnost	136 m ²	2.119	Technická místnost - SHZ	9 m ²	512.1NP	šachta	0 m ²
2.106	Foyer	567 m ²	2.112	Seminární místnost	136 m ²	2.119	Technická místnost - SHZ	9 m ²	512.2NP	šachta	0 m ²
2.107	Aula	368 m ²	2.113	Chodba	26 m ²	2.120	Výměníková stanice	64 m ²	512.2NP	šachta	0 m ²
2.107	Aula	368 m ²	2.113	Chodba	26 m ²	2.120	Výměníková stanice	64 m ²	512.3NP	šachta	0 m ²
2.108	Endoskopie	69 m ²	2.114	Předšín muži	10 m ²	2.120a	Rozvodna NN	29 m ²	512.3NP	šachta	0 m ²
2.108	Endoskopie	69 m ²	2.114	Předšín muži	10 m ²	2.120a	Rozvodna NN	29 m ²	512.4NP	šachta	0 m ²
2.110	EEG, EMG	68 m ²	2.114	Předšín muži	12 m ²	2.121	Studijní box	10 m ²	512.4NP	šachta	0 m ²
2.110	EEG, EMG	68 m ²	2.114a	Předšín muži	12 m ²	2.121	Studijní box	10 m ²			3703 m ²
2.111	Předšín ženy	10 m ²	2.114b	WC muži	2 m ²	2.122	Hlavní úklidová místnost	6 m ²			
2.111	Předšín ženy	10 m ²	2.114b	WC muži	2 m ²	2.122	Hlavní úklidová místnost	6 m ²			
2.111a	Předšín ženy	11 m ²	2.114c	WC muži	2 m ²	2.122a	Šatna	4 m ²			
2.111a	Předšín ženy	11 m ²	2.114c	WC muži	2 m ²	2.122a	Šatna	6 m ²			
2.111b	WC ženy	1 m ²	2.114d	WC muži	2 m ²	2.122b	Pohotovostní WC	2 m ²			
2.111b	WC ženy	1 m ²	2.114d	WC muži	2 m ²	2.122b	Předšín	7 m ²			

POHLED STROJOVNY
M 1:50



POZNÁMKY

- Potrubí bude vedeno v mírném spádu. V nejvyšším místě budou osazeny automatické odvodňovací ventily a v nejnižším místě vypouštěcí kohouty.
- Bude provedeno a kluzného uložení budou osazeny dodavatelskou firmou dle zvoleného typu upevnění. Potrubí umožňuje délkové roztahatosti pomocí L kompenzátorů na trase.
- Armatury budou osazeny s ohledem na přístup ze servisních otvorů. V místech, kde není naznačen servisní otvor je uvažováno s odtímatelným karaterem podhledem.
- Kalorimetry pro měření spotřeby budou osazeny uzavíracími kohouty z obou stran, jeden z nich bude s vypouštěním pro možnost výměny kalorimetru.
- Jednotky ve foyer 2.106 s černým poskřikem.

GENERALNÍ PROJEKTANT:  ATELIER VELEHRADSKÝ Vystavil: 1. 403 00, Brno / IČ: 258 43 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936		SCHÉMA OBJEKTU: 		Č. PARÉ: AUTORIZACE:	
NÁZEV AKCE: Dostavba kampusu LF v Olomouci		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Marek Lenhart		DATUM: 22.02.2021 FORMÁT: 597 x 841 MĚŘÍTKO: 1:100	
STAVBYNĚK: Univerzita Palackého v Olomouci		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Karel Chlář		STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY STAVĚNÉ OBJEKT: OBJEKT LF	
MÍSTO STAVBY: Olomouc, Hněvotínská		VYPRACOVAV: Ing. Marek Lenhart		ČÁST PD: DOKUMENTACE OBJEKTŮ PROJEKČNÍ ČÁST: D.1.4.4 CHLIVÁNÍ	
SUREODAVATEL: 		TUKANKA 115a, 627 00 BRNO TEL: +420 544500011 e-mail: azklima@azklima.com www.azklima.com		ČÍSLO REVIZE:	