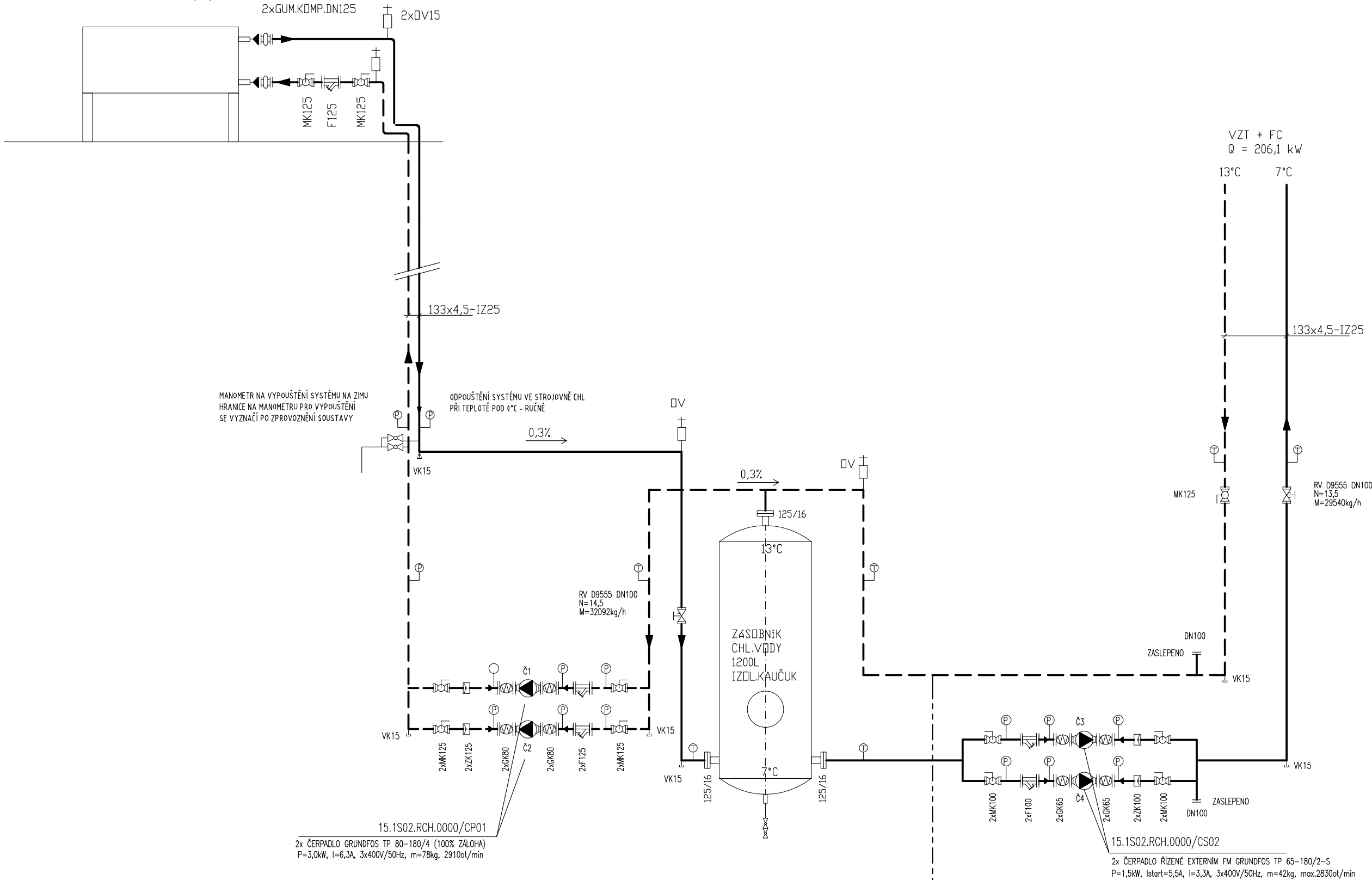


ZDROJ CHLADNÉ VODY
15.STR.CH.0000/ZCH
Q=223,9kW; P=69,0kW
Imax=341A, I=168A
3x400V/50Hz; 7/13°C
LWA=46,0dBA – ve 20m
hmotnost – m=1980kg
dP=21,9kPa – na vodě
SOUČÁSTI JE POJ.VENTIL., 4,0bar



LEGENDA ČAR :

- CHL. VODA NÁBĚH 6°C
- CHL. VODA ZPĚTNÁ 12°C
- EXPANZNÍ POTRUBÍ
- VODA STUDENÁ, TEPLÁ, CÍRK.

POTRUBÍ CHLADU OCEL, SPOJE ZÁVITOVÉ SVAŘOVANÉ, IZOLACE KAUKUK. THERMAFLEX ATP. TLOUŠŤKY DLE SPECIFIKACE
ZÁVĚSY A ULOŽENÍ S PŘERUŠENÝM TEP. MOSTEM (ARMAFIX)

POTRUBÍ CHLADU V PODLAŽÍCH MIMO PODŽÁRNÍ UNIKOVOU CESTU PLASTL NIBCO PVC SCH40, SPOJE LEPENÉ, IZOLACE KAUKUK. THERMAFLEX ATP.
TLOUŠŤKY DLE SPECIFIKACE, ZÁVĚSY A ULOŽENÍ S PŘERUŠENÝM TEP. MOSTEM (ARMAFIX)

VEŠKERÉ REGULAČNÍ ARMATURY S POHONY DD4 MaR

ČERPADLO

ZPĚTNÁ KLAPKA MEZIPŘÍRUBOVÁ

UZ. KLAPKA MEZIPŘÍRUBOVÁ

ODVZDUŠNÁDOBA+AUT. OV

KULOVÝ KOHOUT

ZPĚTNÝ VENTIL, KOHOUT

FILTR PŘÍRUBOVÝ

TEPLOMĚR, 0-80°C

MANOMETR 0-6bar

EL.VENTIL., MAG.VENTIL

PŘEPOUŠTĚCÍ, POJISTNÝ VENTIL

SCHÉMA CHLAZENÍ

UNIVERZITNÍ KAMPUS BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

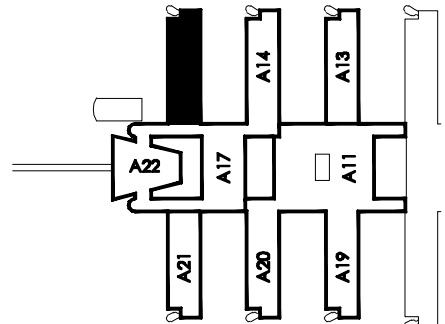
INVESTOR / DEVELOPER	MASARYKOVA UNIVERZITA
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	MILENA ZACHAREVOVÁ
MANAŽER PROJEKTU / PROJ. MANAGER	
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	
GENERÁLNÍ DODAVATEL	SDRUŽENÍ UNISTAV + IMOS Brno + PSG International
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	ROMAN MAČÁK
GENERÁLNÍ PROJEKTANT / ARCHITECT	A PLUS a. s.
VED. PROJEKTU / PROJECT LEADER	JIŘÍ DUCHÁČEK
PŘÍMÝ ZPRACOVATEL / COMPILER	KLIMAKOM, spol. s r.o.

REVIZE / REVISION	
NO.	DATUM / DATE
01	
02	
03	
04	
POZNÁMKA / ANNOTATION:	



JAROMÍR ČERNÝ KAREL TUZA PETR UHLÍŘ

STAVBA / PROJECT	UKB - AVVA, FÁZE E
ČÍSLO ZAKÁZKY / ARCHIVE NO.	3089 - 37
STUPĚŇ / PHASE	DSP
NÁZEV PS - SO / BUILDING TITLE	305 - PAVILON A15
ČÁST / PART	07 - CHLAZENÍ



±0,000 = 281,700 BPV

NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE	SCHÉMA CHLAZENÍ
VED. PROJEKTANT / CHECKED BY	ING. JOSEF BAHR
VYPRACOVAL / PREPARED BY	ING. VÍT JEVOČN
DATUM / DATE	
FORMÁT / FORMAT	6 × A4
MĚŘÍTKO / SCALE	

STAVBA	STUPĚŇ	ČÍSLO PS-SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
UKB F	DSP	D 305	07	006	01
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION

UKB F - Univerzitní kampus Bohunice, fáze F

