

BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

INSTITUCIÓ / INSTITUTION	MATSYAYOGA UNIVERSITÀ
DEPARTAMENT / DEPARTMENT	KAMA YOGA
ASIGNATURA / SUBJECT	ACCIÓSSIES I L.O.
MODALITAT / MODALITY	PER MÀTAN
GRUP / GROUP	INSISTIV O.L.
ASIGNATURE / SUBJECT	DÀLBER WIEBER
GRUP / GROUP	A TOTS O.L.
MODALITAT / MODALITY	JIF DÒCTAR
MODALITAT / MODALITY	BLOC O.L.

REVIZ / REVISION	NO.	DATA / DATE
	00	2012.01.24
	01	
	02	
	03	
	04	

ПОДПИСА / ANNOTATION

JAROMÍR ČERNÝ	KAREL TUZA	PETR UHLÍŘ
STAVBA / PROJECT	CETOCEN (PAVILON A29)	
ČÍSLO ZÁKAZY / ARCHIVE NO.	3114-37	
STUPEN / PHASE	DSP	

CAS / PART	07 - CHLAZENI
------------	---------------

$\pm 0.000 = 281,700 \text{ BPV}$

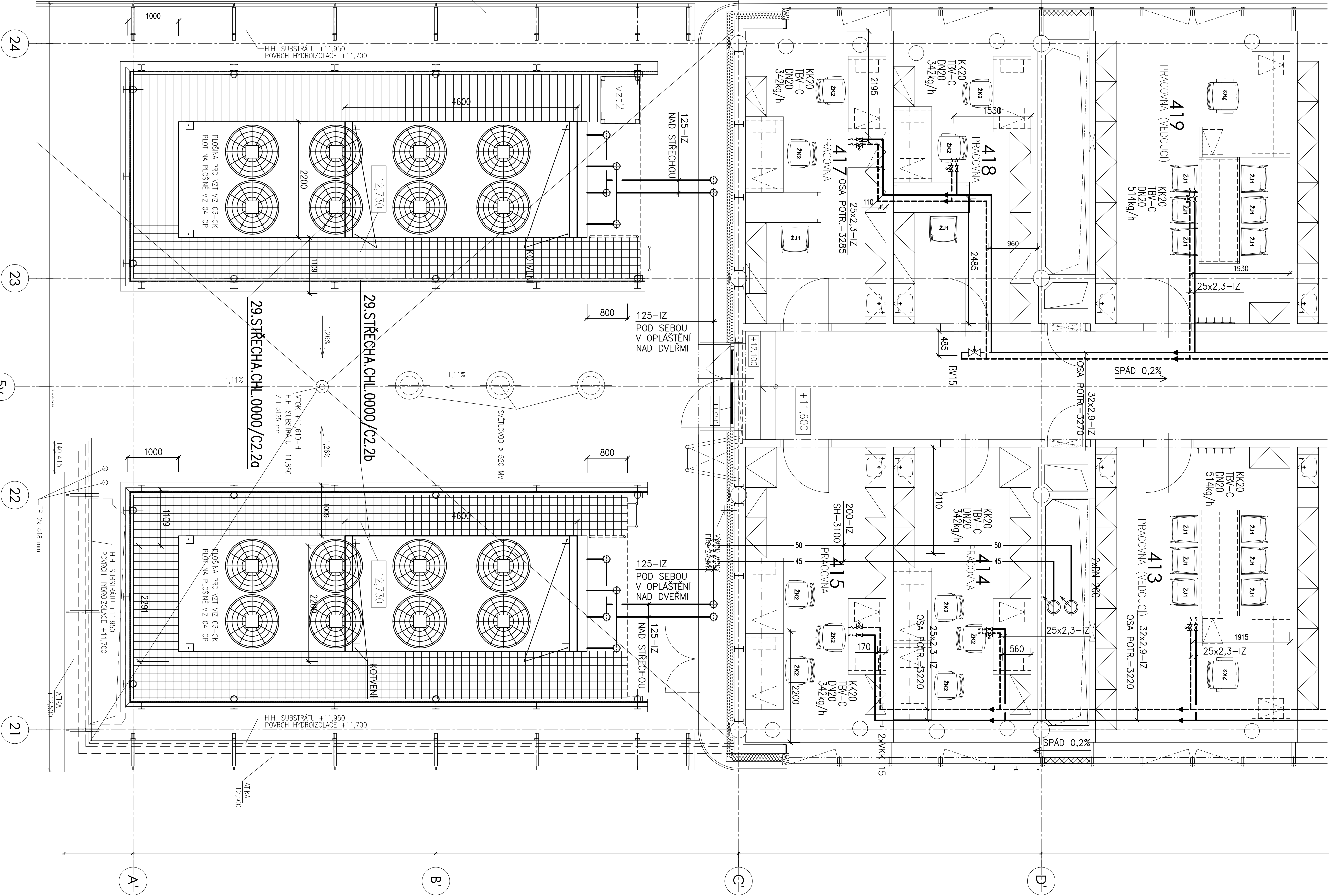
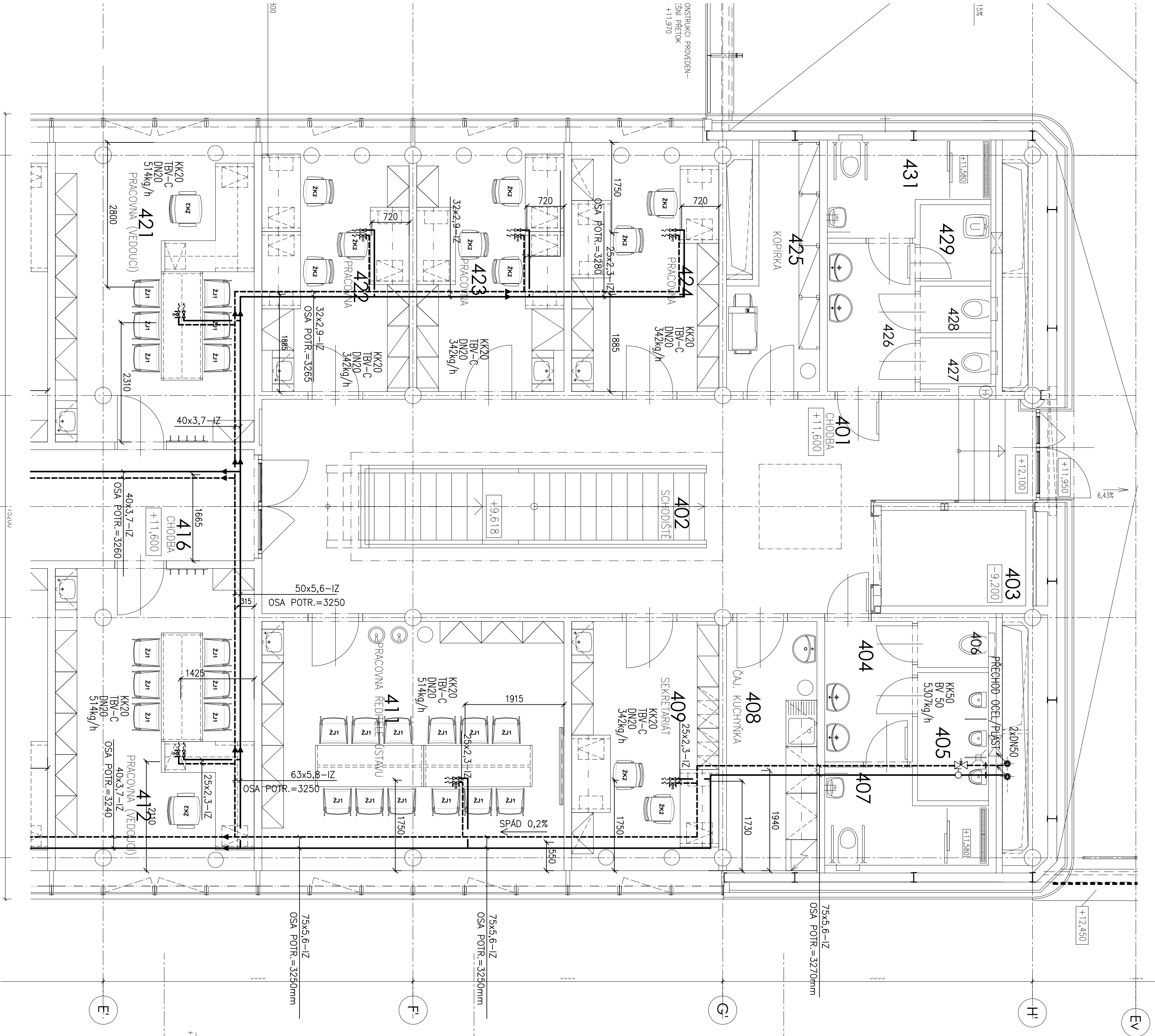
VYPRACOVANÉ / PREPARED BY **ING. MARTIN MIČKA**

FORMÁT / FORMAT	10 × A4
MÉRITKO / SCALE	1:50

STATUS	27/07/2014	CHRG/PS-00	CASE	UNVER	PRO-02
REC	DSP	F 304	07	008	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PAR	NO.	PRO-02/04

REC - Univerzitní kampus Bohunice, pavilon CETOCOEN

Pūdorys 4NP



29. STŘECHA. CHL. 0000/C2.2a,b

SUCHÝ CHLADÍČ CABERO typ GCHND09EA/2x2L-3BS47

Q=277,0 kW, 45/50°C 35% ETYLENGLYKOL, 3N-400V, 50Hz, P=9,6kW

LEGENDA ZAŘÍZENÍ

LEGENDA POTRUBÍ

_____	CHLADNA VODA 7°C – PRÍVOD
-----	CHLADNÁ VODA 12°C – VRAT
_____ 45 _____	CHLADICI 35% GLYKOL 45°C – PRÍVOD
_____ 50 _____	CHLADICI 35% GLYKOL 50°C – VRAT

REC - Univerzitní kampus Bohunice, pavilon CETOCOEN