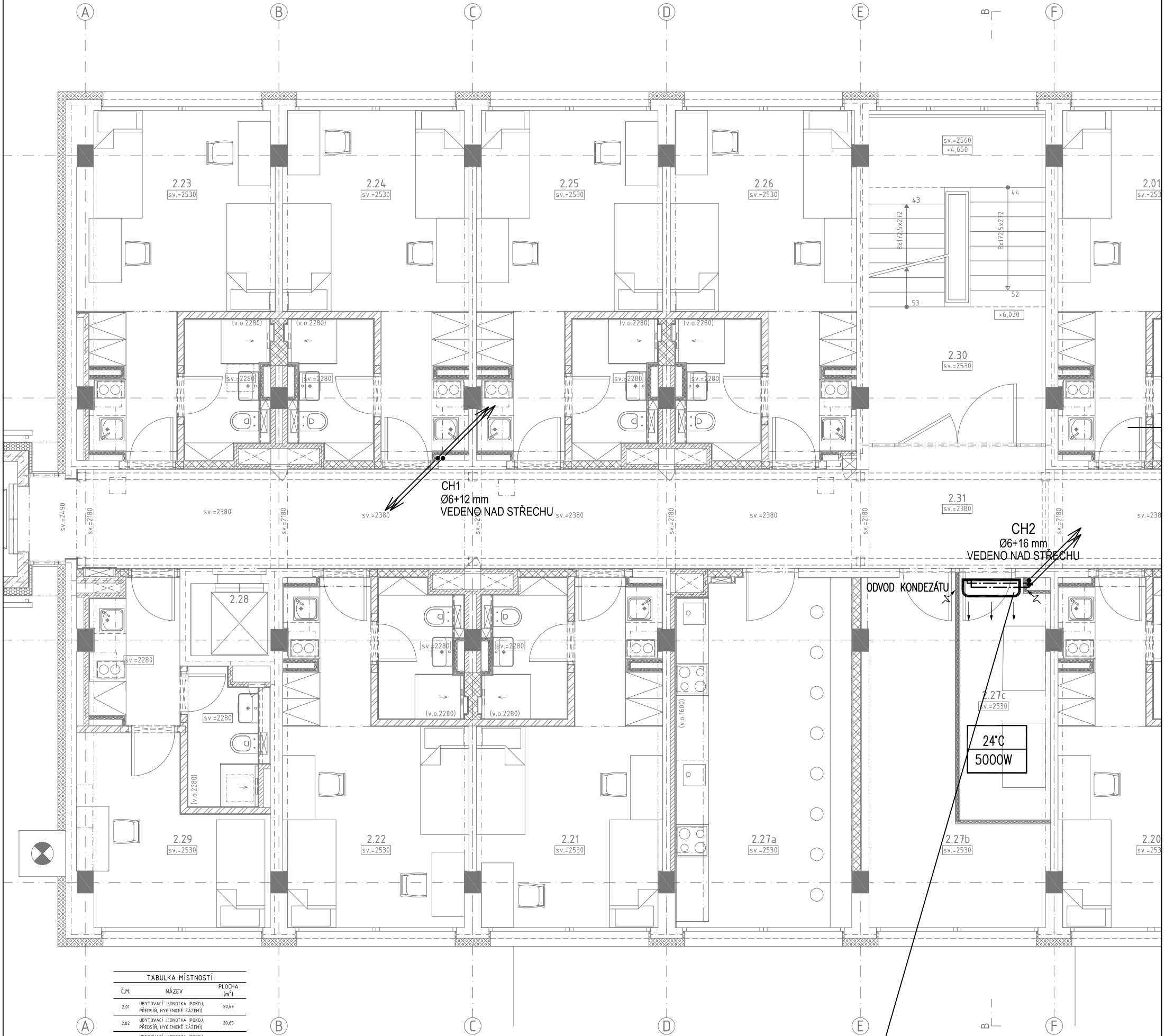


PŮDORYS 3.NP, M1:50



TABULKA MÍSTNOSTÍ		
Č.M.	NÁZEV	PLOCHA (m²)
2.01	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.02	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.03	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.04	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.05	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.06	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.07	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.08	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.09	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.10	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	21,31
2.11	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	21,31
2.12	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.13	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.14	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.15	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.16	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.17	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.18	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.19	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.20	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.21	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.22	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.23	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	21,31
2.24	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.25	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.26	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	20,69
2.27a	SPOLÉČNÁ STUDENTSKÁ KUCHYŇKA	21,49
2.27b	SKLAD CELŠKOLSKÉHO PRACOVNÍHO KOLEJE A MENZY	14,43
2.27c	MÍSTNOST DATOVÉ ROZVODNY KOLEJE G	7,47
2.28	VÝTAHOVÁ ŠACHTA - BĚŽNÝ VÝTAH	1,94
2.29	UBYTOVACÍ JEDNOTKA (POKOJ, PŘEDSÍN, HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ)	17,85
2.30	SCHODIŠTĚ - CHRANĚNÁ ÚNIKOVÁ CESTA TYPU B	19,84
2.31	CHODBA	102,80
2.32	VÝTAHOVÁ ŠACHTA - EVAKUAČNÍ VÝTAH	5,54
	CELKEM	738,96

Chlazení datové m. v 3.NP

Nástěnná jednotka - chladicí výkon 5,0 kW

Příkon: 1,41 kW/230V (venkovní j.)

Ovládání: termostat (ovladač dálkový)

Provoz: -15°C - +48°C

Odvod kondezátu

LEGENDA :

=====

CHLADIVOVÉHO POTRUBÍ (Cu měkké+izolace)

24°C

5000W

—————

NÁVRHOVÁ TEPLOTA MÍSTNOSTI

—————

TEPELNÁ ZÁTEŽ MÍSTNOSTI

ZHOTOVITEL:Boa Construction s.r.o.

Rybná 716/24, Staré Město, 110 00 Praha 1
IČ:4779398, tel: +420 603794388

ZODPOVĚDNÁ OSOBA:Ing. Vít Řezáč

ZHOTOVITEL ČÁSTI:Boa Construction s.r.o.

Rybná 716/24, Staré Město, 110 00 Praha 1

ZODPOVĚDNÁ OSOBA:Ing. Tomáš Ferenc
VYPRACOVAL:Ing. Tomáš Ferenc

AKCE:Rekonstrukce objektu koleje G ČZU
Kamýcká 1281
165 21 Praha 6 - Suchdol

INVESTOR:Česká zemědělská univerzita v Praze
Kamýcká 129, 165 21 Praha 6 - Suchdol

ČÁST DOKUMENTACE:CHLAZENÍ

NÁZEV ČÁSTI:

ZAK.Č.20-301

DATUM:30.4.2020

FORMÁT:2A4

MĚŘÍTKO:1:75

STUPEŇ PD:PARÉ:

DVZ

ČÍSLO ČÁSTI:D.1.4.e.

ČÍSLO VÝKRESU:3.