

K4.15

H.H. MIN. 200MM
ŠxVxH,m
895x289x215mm,12kg
CHL-2,6kW

K4.16

H.H. MIN. 200MM
ŠxVxH,m
895x289x215mm,12kg
CHL-2,2kW

K4.17

H.H. MIN. 200MM
ŠxVxH,m
895x289x215mm,12kg
CHL-2,1kW

K4.18

H.H. MIN. 200MM
ŠxVxH,m
895x289x215mm,12kg
CHL-2,1kW

K4.19

H.H. MIN. 200MM
ŠxVxH,m
895x289x215mm,12kg
CHL-2,2kW

K4.20

H.H. MIN. 200MM
ŠxVxH,m
895x289x215mm,12kg
CHL-2,2kW

K4.21

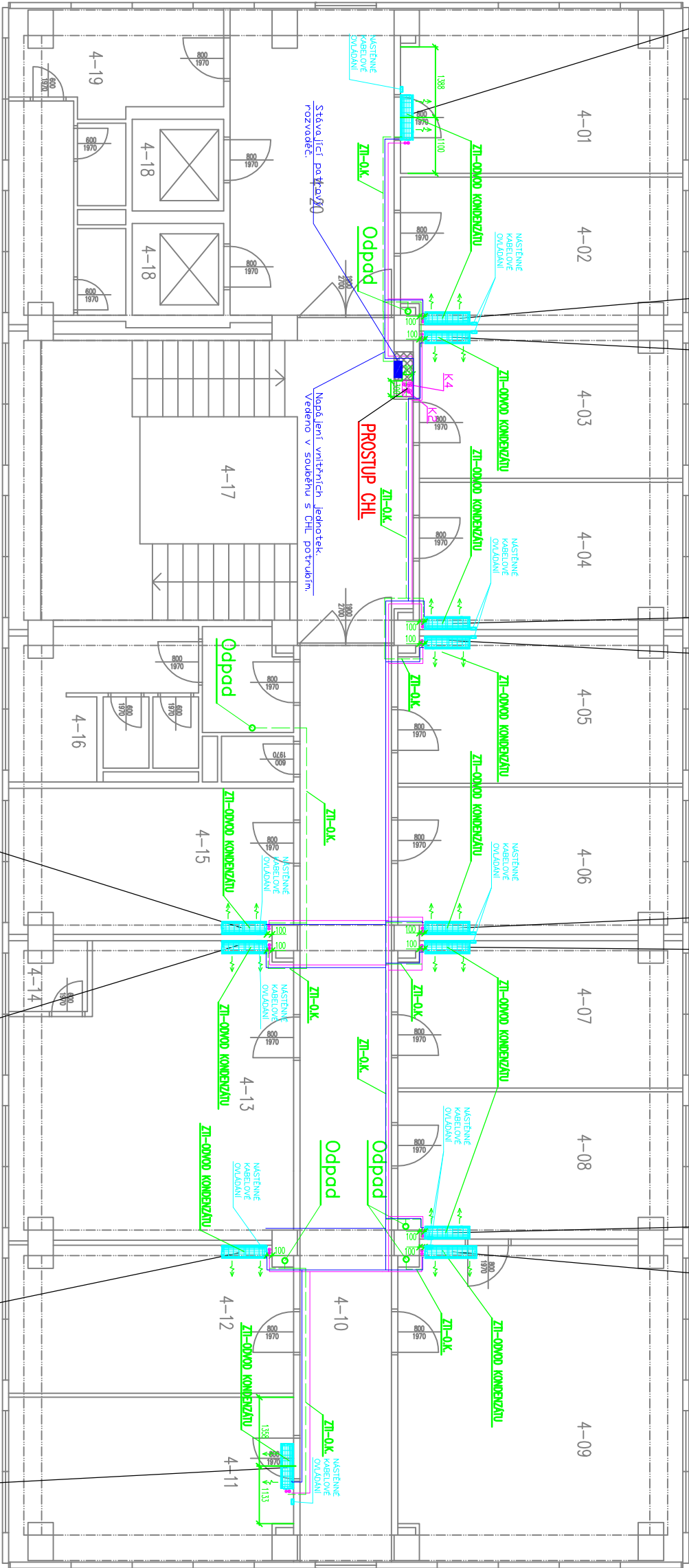
H.H. MIN. 200MM
ŠxVxH,m
895x289x215mm,12kg
CHL-2,2kW

K4.22

H.H. MIN. 200MM
ŠxVxH,m
895x289x215mm,12kg
CHL-2,2kW

K4.23

H.H. MIN. 200MM
ŠxVxH,m
1030x325x255mm,16kg
CHL-4,9kW



K4.27

H.H. MIN. 200MM
ŠxVxH,m
895x289x215mm,12kg
CHL-2,2kW

K4.26

H.H. MIN. 200MM
ŠxVxH,m
895x289x215mm,12kg
CHL-4,5kW

K4.25

H.H. MIN. 200MM
ŠxVxH,m
895x289x215mm,12kg
CHL-2,3kW

K4.24

H.H. MIN. 200MM
ŠxVxH,m
895x289x215mm,12kg
CHL-2,6kW

LEGENDA ZAŘÍZENÍ CHLAZENÍ

- VNITŘNÍ NÁSTĚNNÁ JEDNOTKA
- PŘEDIZOLOVANÉ CU POTRUBÍ CHLADIIVA
- PVC POTRUBÍ PRO ODVOD KONDENZÁTU
- NÁSTĚNNÉ KABELOVÉ OVLÁDÁNÍ

3.NP

LEGENDA MÍSTNOSTI

Č.M.	MÍSTNOST	m ²	SV	výš. podtl./typ. podtl.
4-01	Koncelář	17,50		
4-02	Koncelář	16,50		
4-03	Koncelář	14,80		
4-04	Koncelář	14,60		
4-05	Koncelář	15,90		
4-06	Koncelář	15,90		
4-07	Koncelář	15,90		
4-08	Koncelář	15,90		
4-09	Koncelář	34,30		
4-10	Obchod	32,40		
4-11	Koncelář	16,04		
4-12	Koncelář	16,27		
4-13	Koncelář	29,25		
4-14	Koncelář	2,40		
4-15	Koncelář	15,90		
4-16	Sociální zařízení	15,90		
4-17	Schodiště	46,90		
4-18	Výťah 2x	3,24		
4-19	Sociální zařízení	16,80		
4-20	Hala	16,50		



PROJEKTANT	ING. JOSEF BAHR, Ph.D., ING. ZDENĚK TULIS		
VYPRACOVAL	ING. ONDŘEJ BARTOŠ, ING. ZDENĚK TULIS		
INVESTOR	POVODÍ MORAVY, s.p.		
STAVBA	CHLAZENÍ, ELEKTROINSTALACE		
OBJEKT	DŘEVAŘSKÁ 11-BUDOVA "A"		
OBSAH VÝKRESU	PŮDORYS 3.NP		
KLIMAKOM, spol.s.r.o. Zámecká 4, 643 00 Brno Tel:547242061 Tel/Fax:547242068 E-mail:klimakom@klimakom.cz		DATUM	10 / 2013
		STUPEŇ	DPS
		ZAK. ČÍSLO	1380059
		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
		1:100	07