

K4.28

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

K4.29

H.H. MIN. 200MM
ŠxVxH,m
895x289x215mm,12kg
CHL-2,8kW

K4.30

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

K4.31

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

K4.32

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

K4.33

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

K4.34

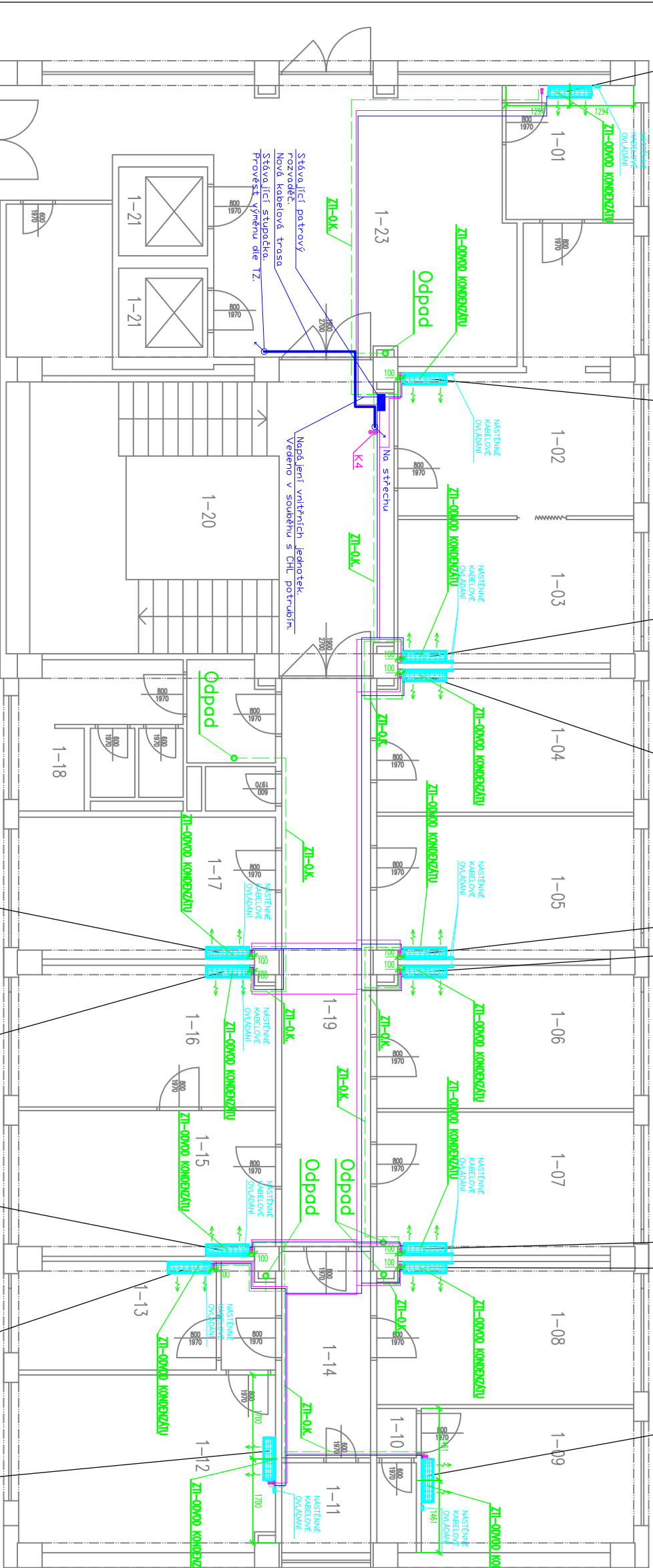
H.H. MIN. 200MM
ŠxVxH,m
895x289x215mm,12kg
CHL-2,1kW

K4.35

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

K4.36

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



K4.41

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

K4.40

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

K4.39

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

K4.38

H.H. MIN. 200MM
ŠxVxH,m
895x289x215mm,12kg
CHL-1,3kW

K4.37

H.H. MIN. 200MM
ŠxVxH,m
895x289x215mm,12kg
CHL-2,7kW

LEGENDA ZAŘÍZENÍ CHLAZENÍ

- VNITŘNÍ NÁSTĚNNÁ JEDNOTKA
- PŘEDIZOLOVANÉ Cu POTRUBÍ CHLADIVA
- PVC POTRUBÍ PRO ODVOD KONDENZÁTU
- NÁSTĚNNÉ KABELOVÉ OVLÁDÁNÍ

PROJEKTANT	ING. JOSEF BAHŘ, 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", BUDOVA "B" -DÍLČÍ ČÁST					
OBSAH VÝKRESU	PŮDORYS PŘÍZEMÍ					
<div>KLIMAKOM</div> <div>KLIMAKOM, spol.s.r.o. Zámecká 4, 643 00 Brno Tel:547242061 Tel/Fox:547242068 E-mail:klimakom@klimakom.cz</div>						
				DATUM	10 / 2013	
				STUPEŇ	DPS	
				ZAK. ČÍSLO	1380059	
				MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU	
				1:100	04	