

Nový rozvaděč:

Složení ze dvou polí (R-K, R-MAR)

šxvxh: (800+800)x2000x300

3~50Hz, 0,4kV/ TN-S, In=160A, Ip=20kA, Ik''=10,5kA

IP=40/20, Přívod a vývody vrchem

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 3+PEN stř 50 Hz 400V TN-C

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:

ZÁKLADNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

DOPLNKOVA: POSPOJOVANIM

R-K

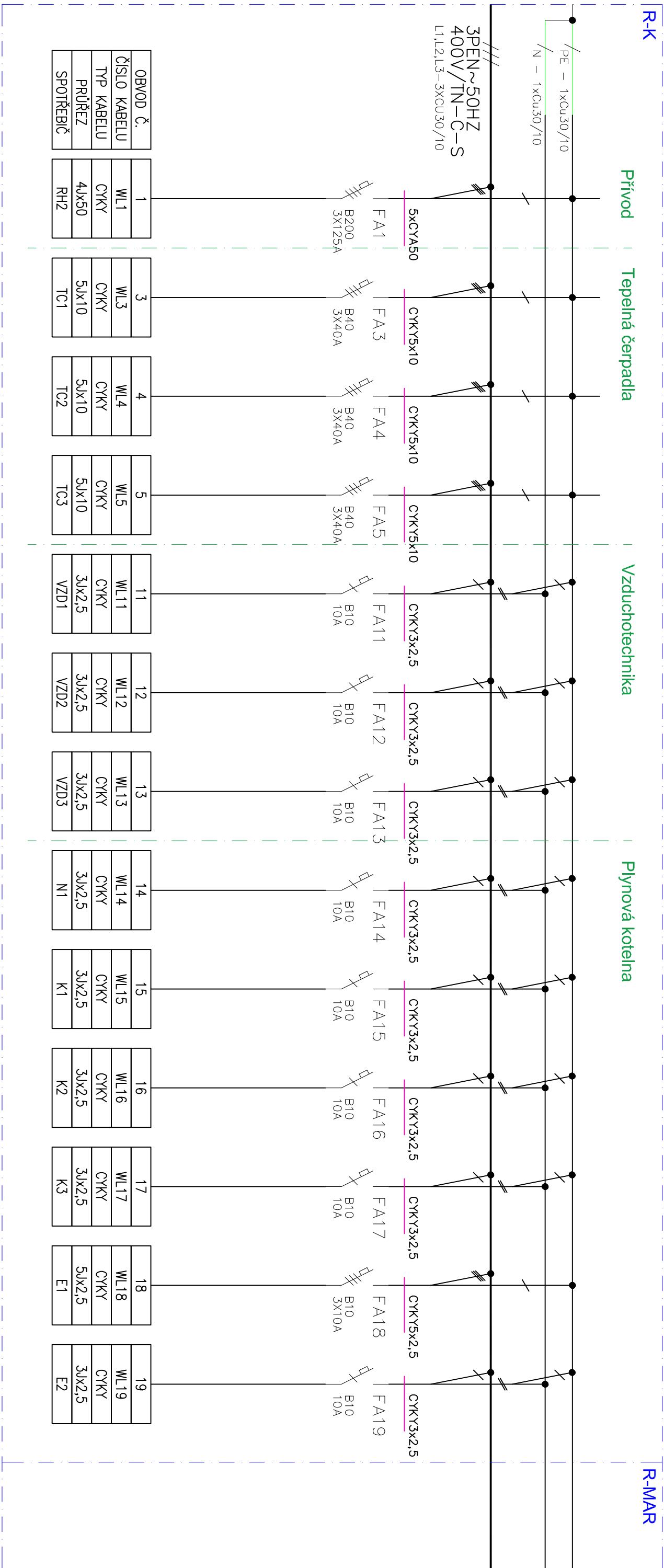
Přívod | Tepelná čerpadla

Tepeľná čerpadla

Vzduchotechnika

Plynová kotelna

R-MAR



OBVOD Č.	1
ČÍSLO KABELU	WL1
Typ KABELU	CYKY
PRŮŘEZ	4x50
SPOTŘEBIČ	RH2

3
WL3
СΥΚΥ
5Jx10
TC1

4
WL4
CYKY
5Jx10
TC2

5
WL5
CYKY
5Jx10
TC3

11
WL11
CYKY
3Jx2,5
VZD1

12
WL12
CYKY
3Jx2,5
VZD2

13
WL13
СҮКҮ
3Jx2,5
VZD3

14
WL14
СYKY
3Jx2,5
N1

15
WL15
CYKY
3Jx2,5
K1

16
WL16
CYKY
3Jx2,5
K2

17
WL17
CYKY
3Jx2,5
K3

18
WL18
СҮКҮ
5Jx2,5
E1

19
WL19
СҮКҮ
3Jx2,5
E2

— — — — —

0	11/2024	M. PAŘÍZEK	ING. T. RUPERT	ING. B. HRDÍEK	PD_PRO_PROVADĚNÍ STAVBY
REV.	DATUM	ZPRACOVAL	PODPIS KONTROLNÍ	PODPIS SCHVÁLIL	POPIS

VÝKRES D.1.4.4-ZAŘÍZENÍ_A_SLABOPROUDÉ_ELEKTROTECHNIKY

JEDNODLOVE_SCH._ZAPOJENÍ_R-KOT.

SO_01_PLYNOVÁ_KOTELNA

		STUPEŇ DPPS	ČÍSLO PROJEKTU 99299_300	FORAA 2X
MĚŘ. 1:100	ORIENTAČNÍ Č. DOK.			
ČÍSLO VKRESU	REVIZE	KOPIE		



Stará 2569/96 Tel.:+420 475 315 980
400 11 Ústí nad Labem, CZ Fax:+420 475 315 999

IN-243