

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A									
B									
C									
D									
E									
F									
G									

DATUM: 10/2021

STUPEŇ: DPS

PROJEKTANT: Ing. Karel Poláček

T.KONTROLA: Robert Vojtek

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE TŘEBOHOSTICE

A ROZŠÍŘENÍ ČOV ŠKVOREC

PS 03 Intenzifikace ČOV Škvorec – DPS 03.2 – Elektročást

INVESTOR : MĚSTYS ŠKVOREC

POLE : ---

MĚŘÍTKO : ---

ČÍSLO VÝKR.: 01

PŘÍLOHA : Obvodové schéma rozvaděče

RH

ČÍSLO PŘÍLOHY : D.2.3.2-04

7

8

9

10

Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o.

Na Sítězině 1079, 500 03 Hradec Králové

tel.: 495 076 011, fax: 495 541 342, e-mail: vis@vishk.cz

OBSAH:

01

ÚVODNÍ LIST, SEZNAM LISTŮ, POZNÁMKY

02

ROZVADĚČ RH, POHLED, OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM

03

1.POLE – PŘÍVOD, HOP, SVODIČ PŘEPĚTÍ, CENTRAL STOP, SERVISNÍ SVĚTLO A ZÁSUVKA, ODVĚTRÁNÍ ROZVADĚČE, NAPÁJENÍ DT, KONTROLNÍ RELÉ 400V

04

AUTOMATICKÁ KOMPENZACE

05

PROUDOVÝ CHRÁNIČ NAPÁJENÍ PODRUŽNÝCH ROZVADĚČŮ RT1, RT2, RT3, RT4, NAPÁJENÍ KOMPRESORU M3

06

STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE – OSVĚTLENÍ

07

STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE – ZÁSUVKY, ZÁSUVKOVÉ SKŘÍŇE

08

STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE – VYTÁPĚNÍ ČOV, OHŘEV UŽITKOVÉ VODY

09

STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE – PROUDOVÝ CHRÁNIČ, VENTILÁTORY

10

STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE – ŽALUZIOVÁ KLAPKA, VENTILÁTOR M34

11

2.POLE – ODVĚTRÁNÍ ROZVADĚČE, ČERPADLA INTERNÍ RECIRKULACE M19 A M20

12

ČERPADLA VRATNÉHO KALU M24 A M25

13

DMYCHADLO M4

14

DMYCHADLO M5

15

DMYCHADLO M6

16

PROUDOVÝ CHRÁNIČ, DMYCHADLA M7 A M8

17

ČERPADLA VSTUPNÍ ČS M1 A M2

19

MÍCHADLO DENITRIFIKACE M21, ČERPADLO PLOVOUCÍCH NEČISTOT M29

19

STÍRACÍ ZAŘÍZENÍ M22 A M23

20

3.POLE – ČERPADLO ODSAZENÉ VODY USN M30, DÁVKOVACÍ ČERPADLA M32 A M33

21

SOLENOIDY YV1, YV3, YV4

22

KLAPKY M9 A M10

23

KLAPKA M11

24

KLAPKY M12 A M13

25

KLAPKY M14 A M15

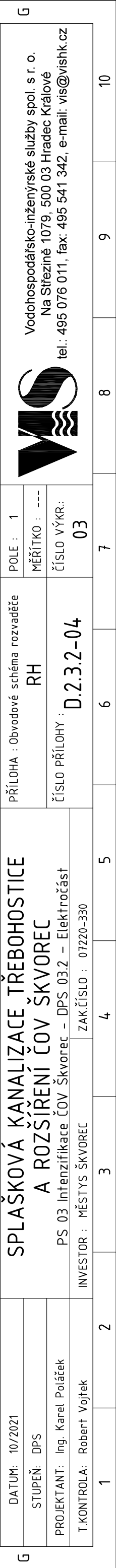
26

NOŽOVÁ ŠOUPÁTKA M26 A M27

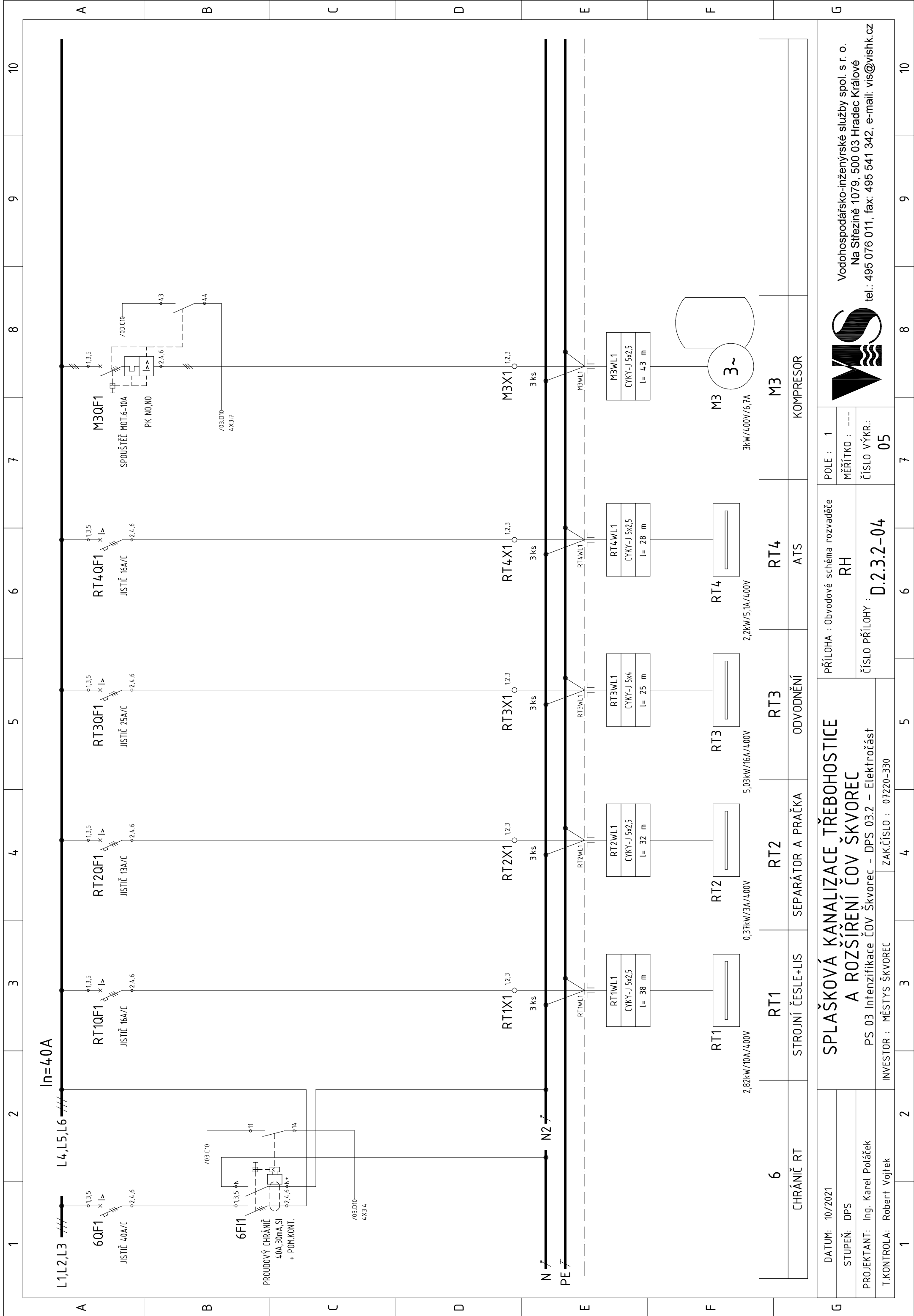
27

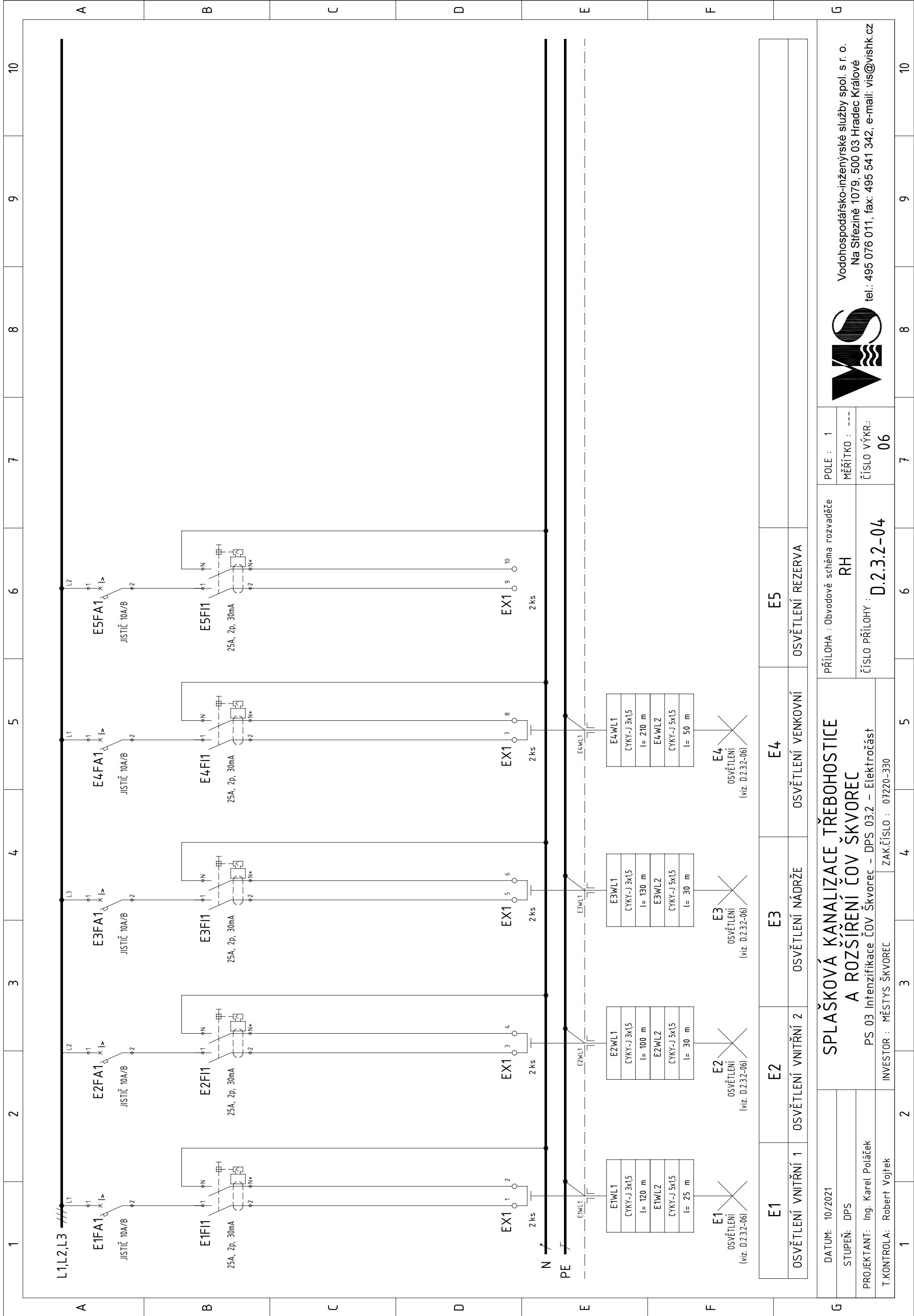
NOŽOVÉ ŠOUPÁTKO M28

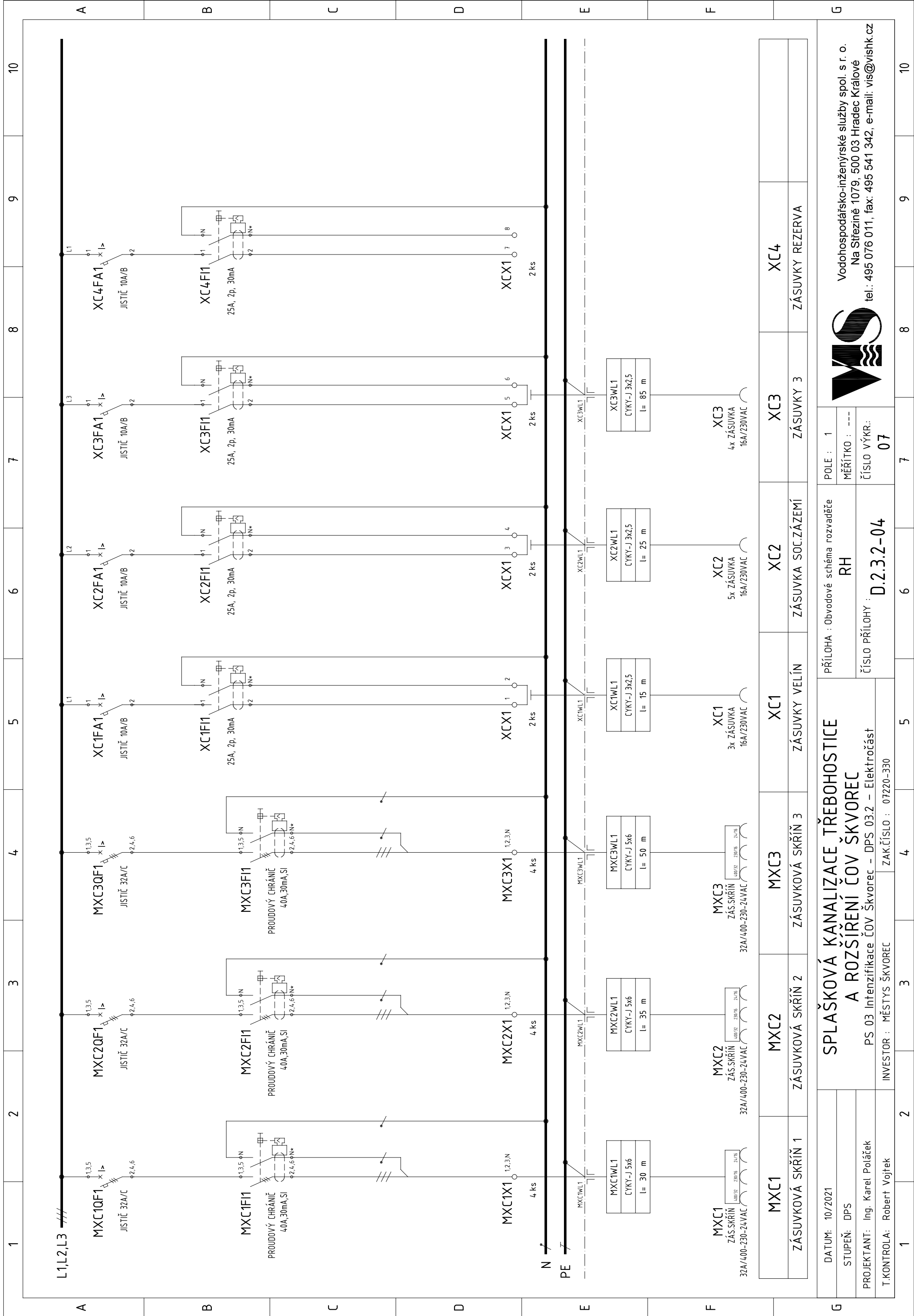


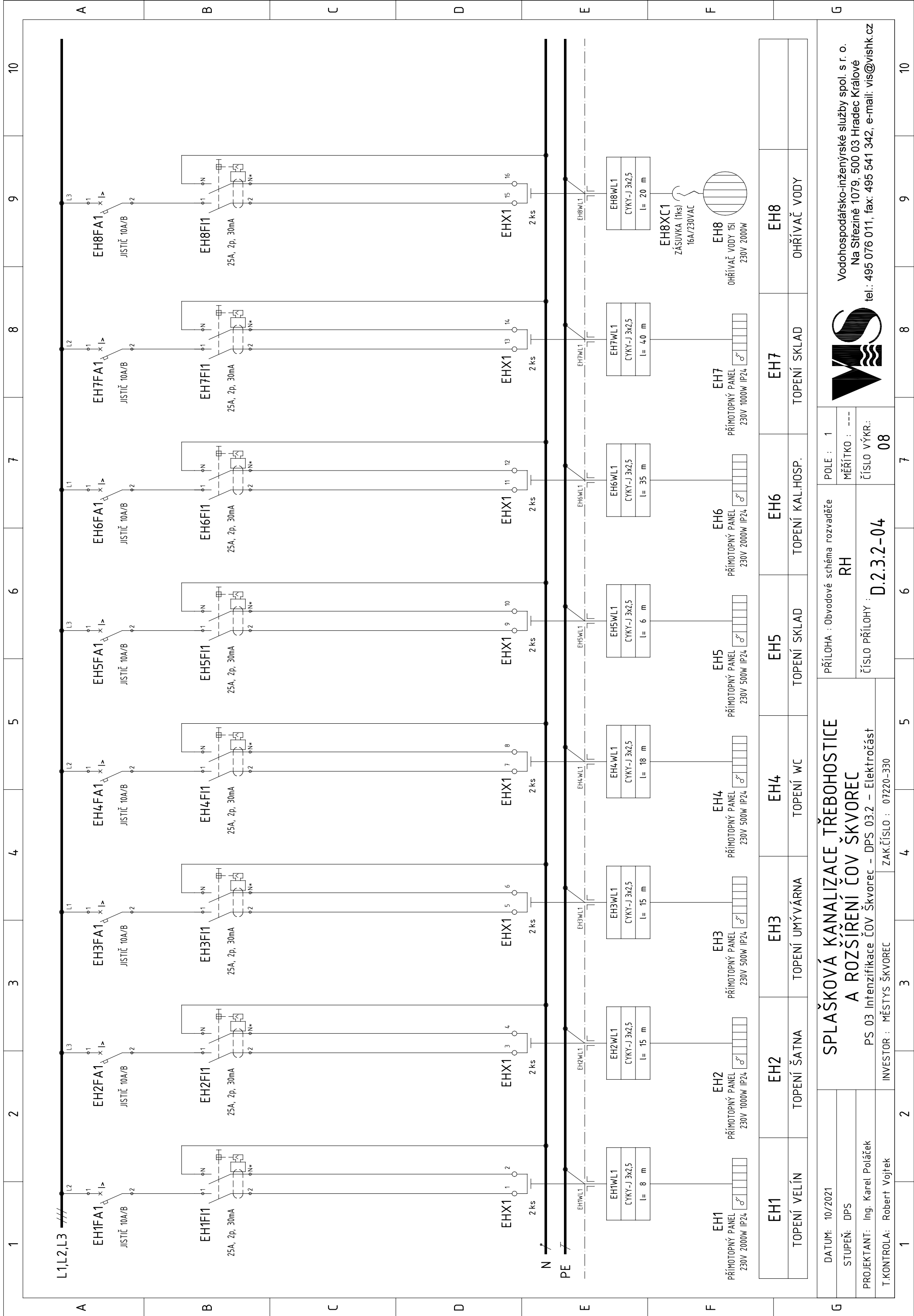




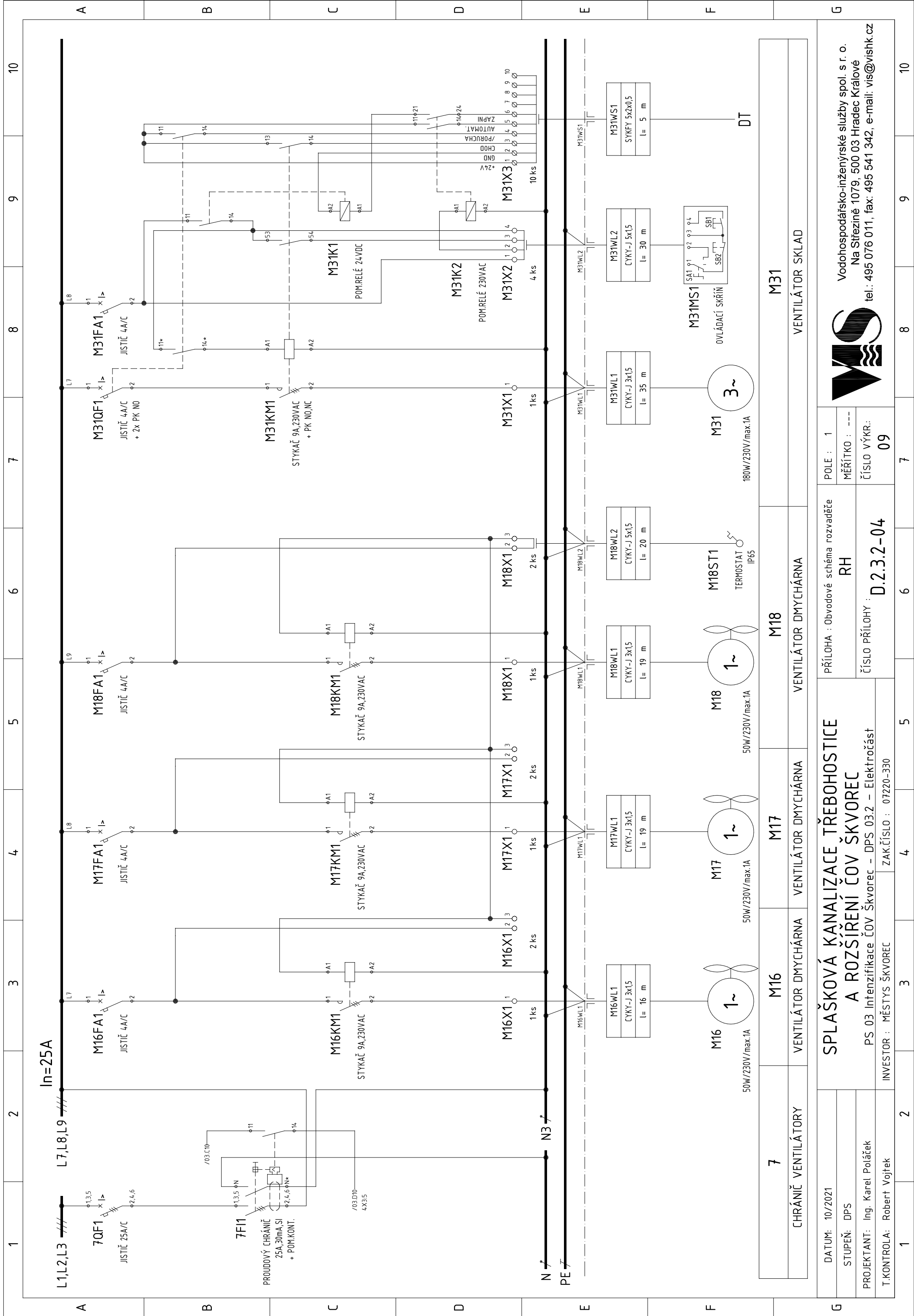


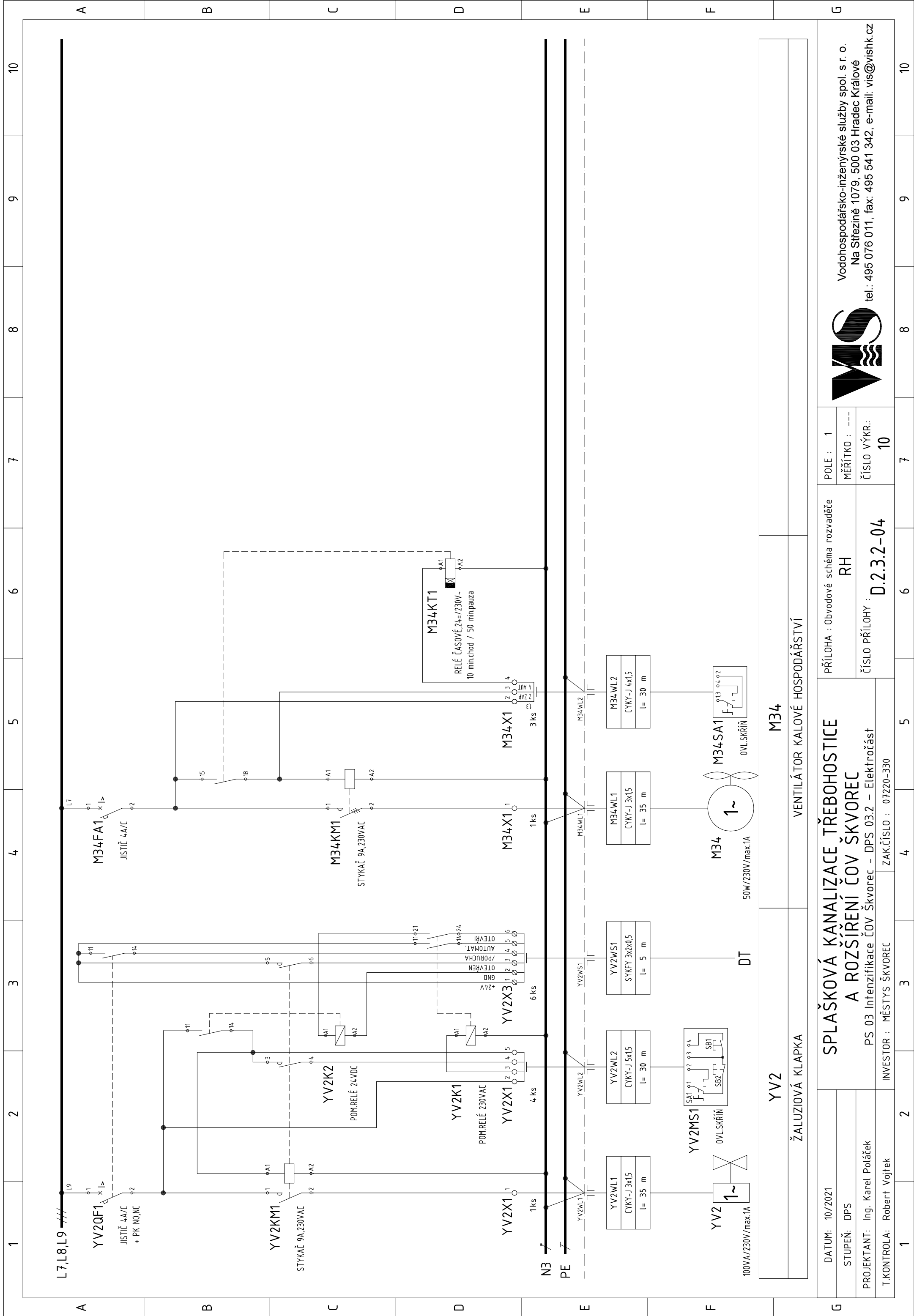






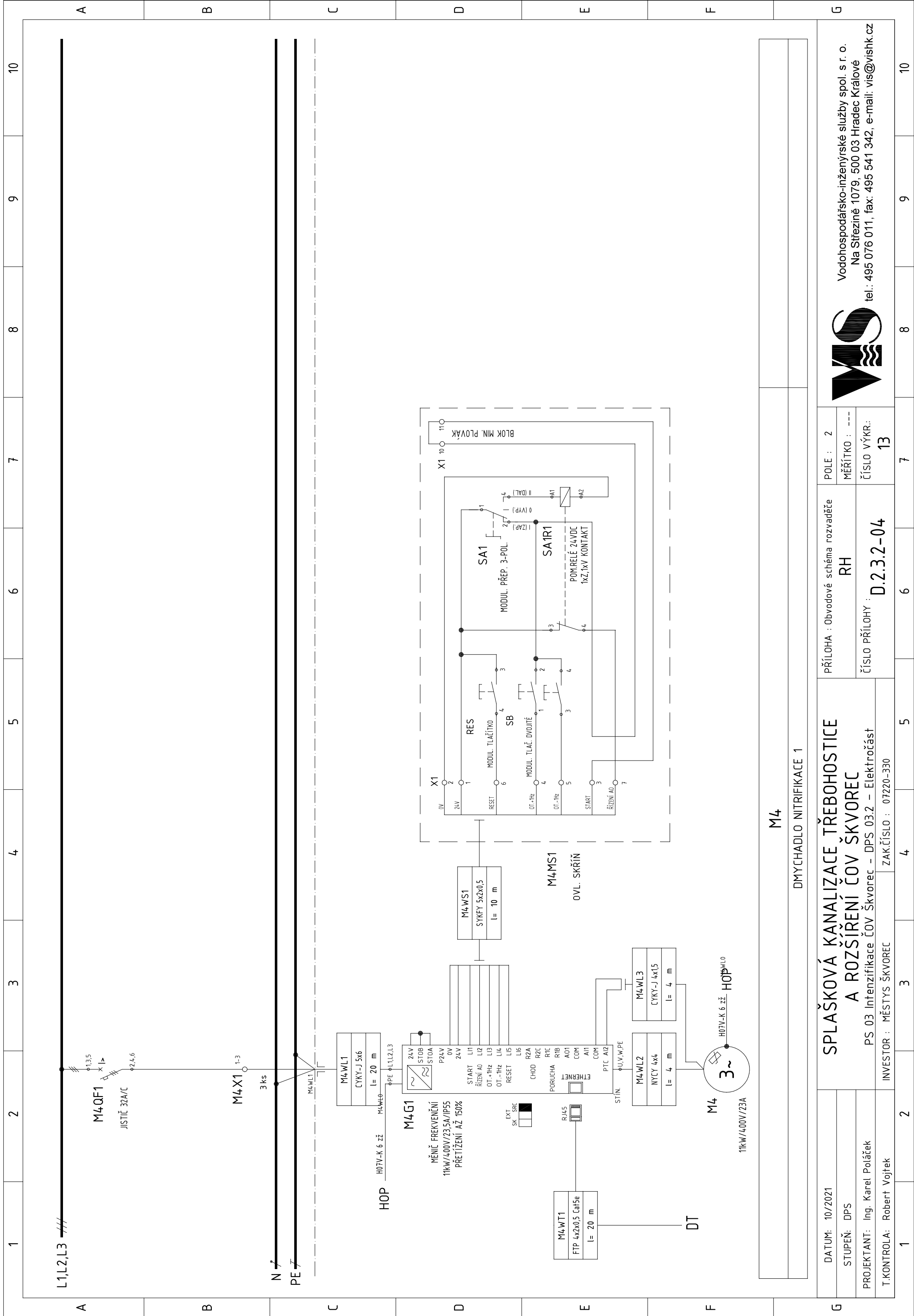


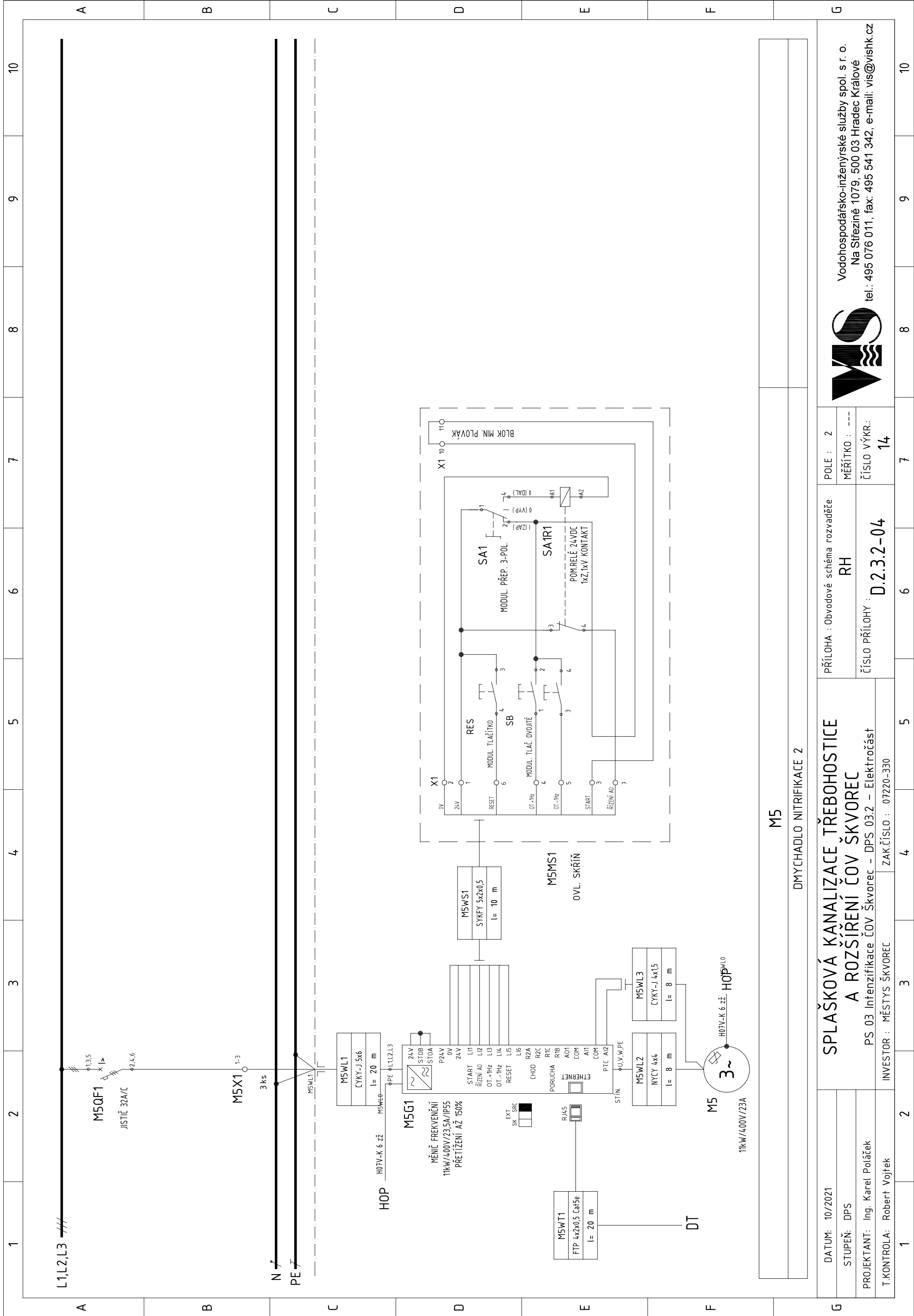


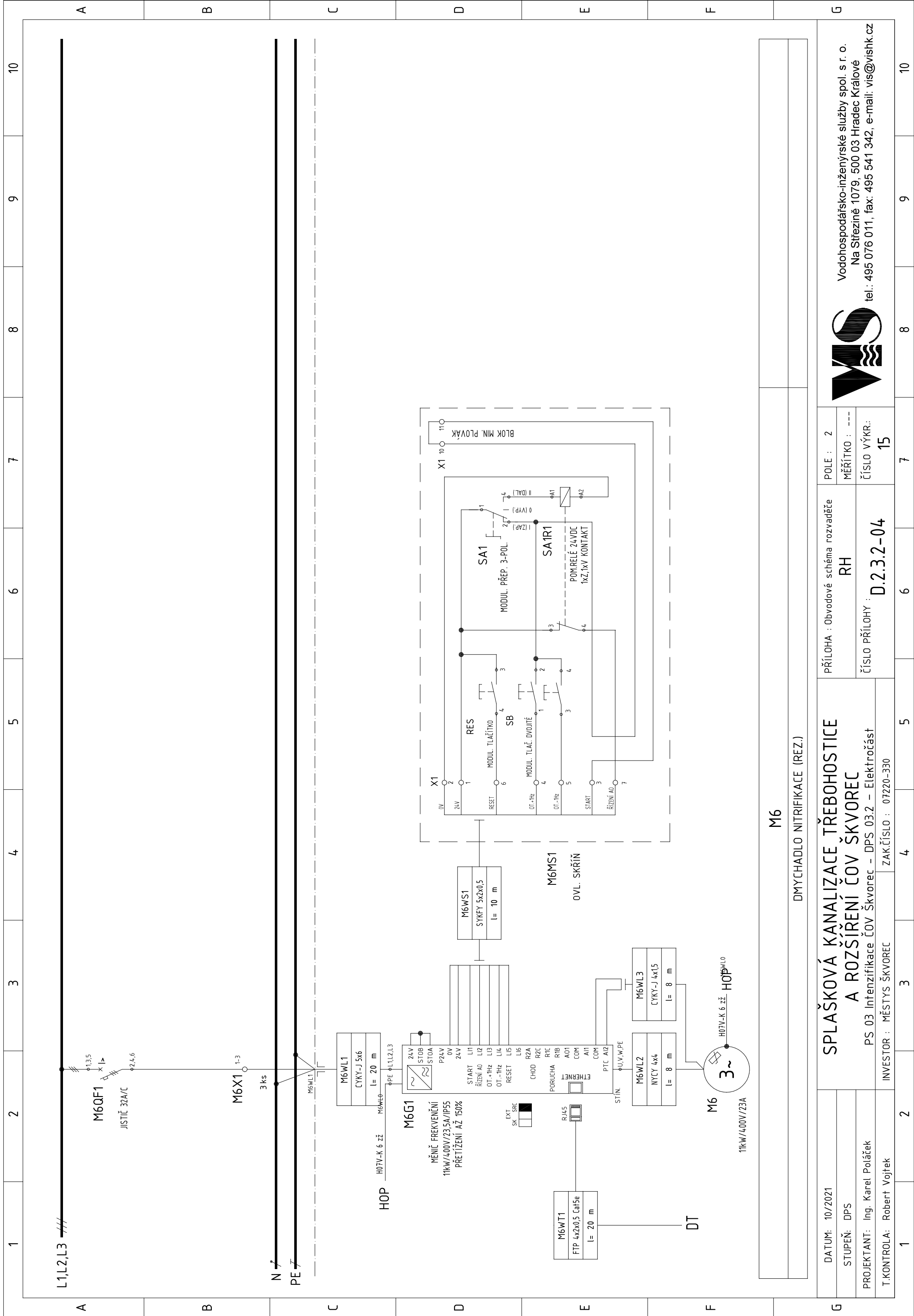


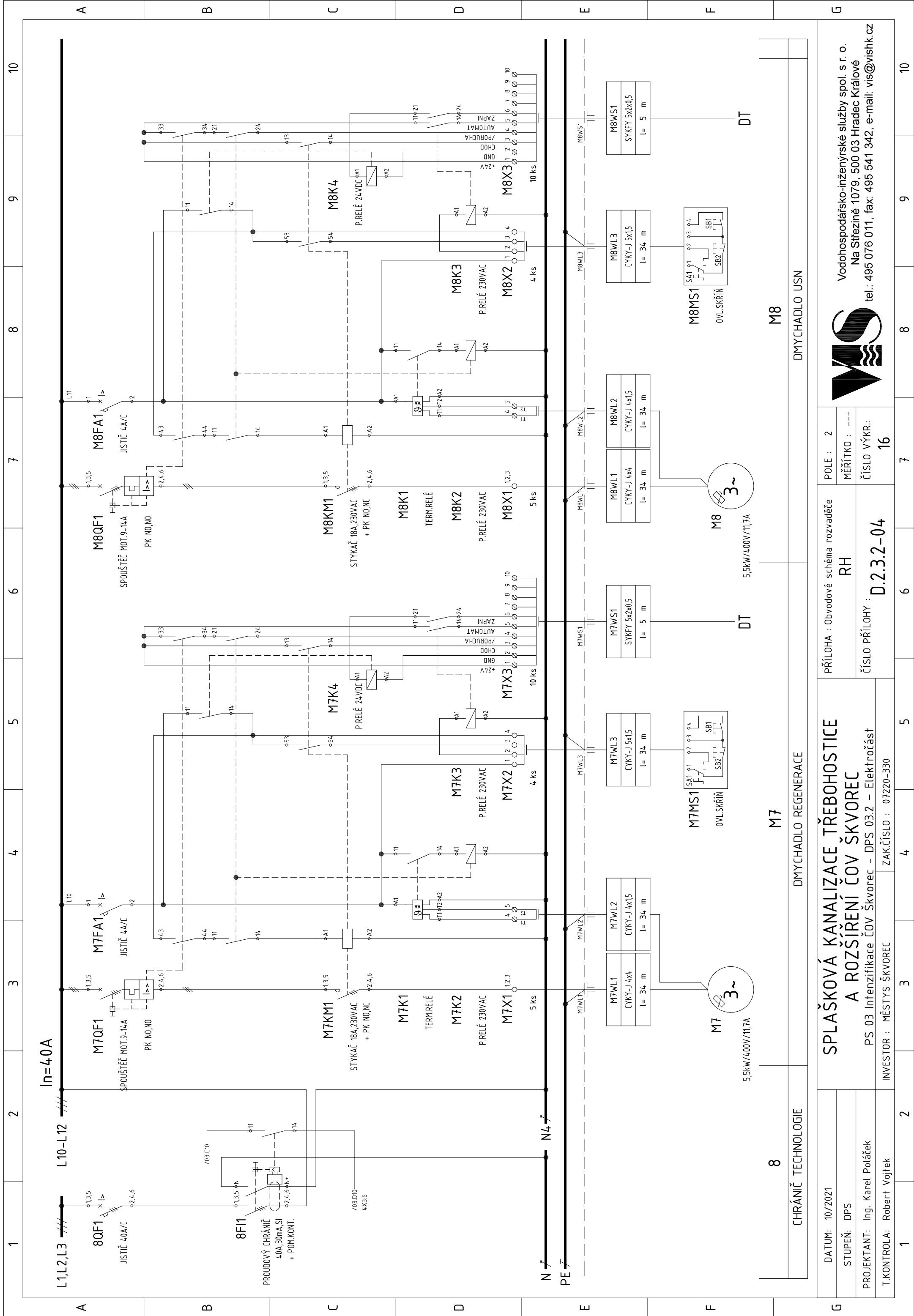












G		G	
DATUM: 10/2021		2	
STUPEŇ: DPS		3	
PROJEKTANT: Ing. Karel Poláček		4	
T.KONTROLA: Robert Vojtek		5	
INVESTOR : MĚSTYS ŠKVOREC		6	
ZAK.ČÍSLO : 07220-330		7	
PS 03 Intenzifikace ČOV Škvorec – DPS 03.2 – Elektročást		8	
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE TŘEBOHOSTICE A ROZŠÍŘENÍ ČOV ŠKVOREC		9	
PŘÍLOHA : Obvodové schéma rozvadače		10	
RH		11	
ČÍSLO PŘÍLOHY : D.2.3.2-04		12	
POLE : 2		13	
MĚŘÍTKO : ---		14	
ČÍSLO VÝKR.: 16		15	
Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o. Na Střežině 1079, 500 03 Hradec Králové tel.: 495 076 011, fax: 495 541 342, e-mail: vis@vishk.cz		16	





