

MEGRENDELŐ

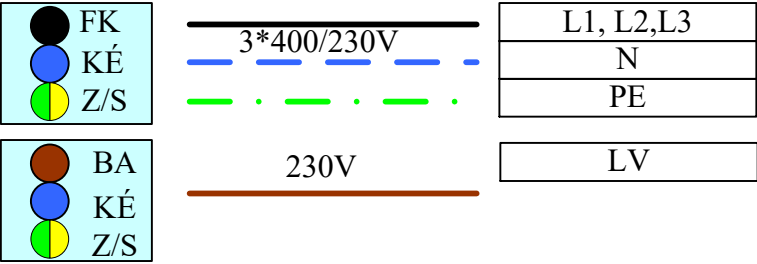
TÁVHŐ

S.sz.	Megnevezés	JELLEMZŐ	Jel
1	ELOSZTÓ TÍPUSA	RITTAL	H Eo
2	MŰKÖDTETŐ FESZÜLTSG	230 VAC, 50 Hz,	L1/N
3	VEZÉRLŐ FESZÜLTSG	230 VAC, 50 Hz,	LV (VF) / N
4	MŰKÖDTETŐ FESZÜLTSG	24 VAC	S1 / SN1
5	MŰKÖDTETŐ FESZÜLTSG	24 VDC	S2 / SN2
6	ÉRINTÉS ELLENI VÉDELEM	TN-S + EPH	PE
7	ELOSZTÓ ELHELYEZÉSE	FALON KÍVÜL	
8	SZERELÉSI MAGASSÁG	1500 mm	
9	CSATLAKOZÁS	ALSÓ	
10	BEÉPÍTETT KÉSZÜLÉKEK	SÍNRE SOROLTAK	

LÉTESÍTMÉNY

RM1 VÁC R.M. ISKOLA Távhőellátása

Vezetékszín jele	Vezeték rajzjel
------------------	-----------------



3*400/230V

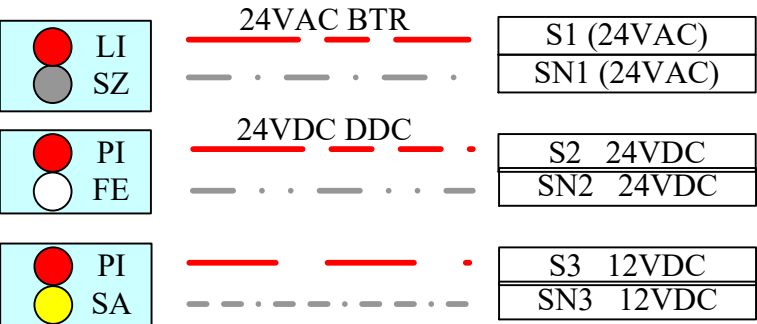
230V

L1, L2,L3

N

PE

LV



24VAC BTR

24VDC DDC

S1 (24VAC)

SN1 (24VAC)

S2 24VDC

SN2 24VDC

S3 12VDC

SN3 12VDC



ANALÓG BEMENETI JEL /T

ANALÓG BEMENETI JEL /P

DIG JEL

ZO

FE

SA

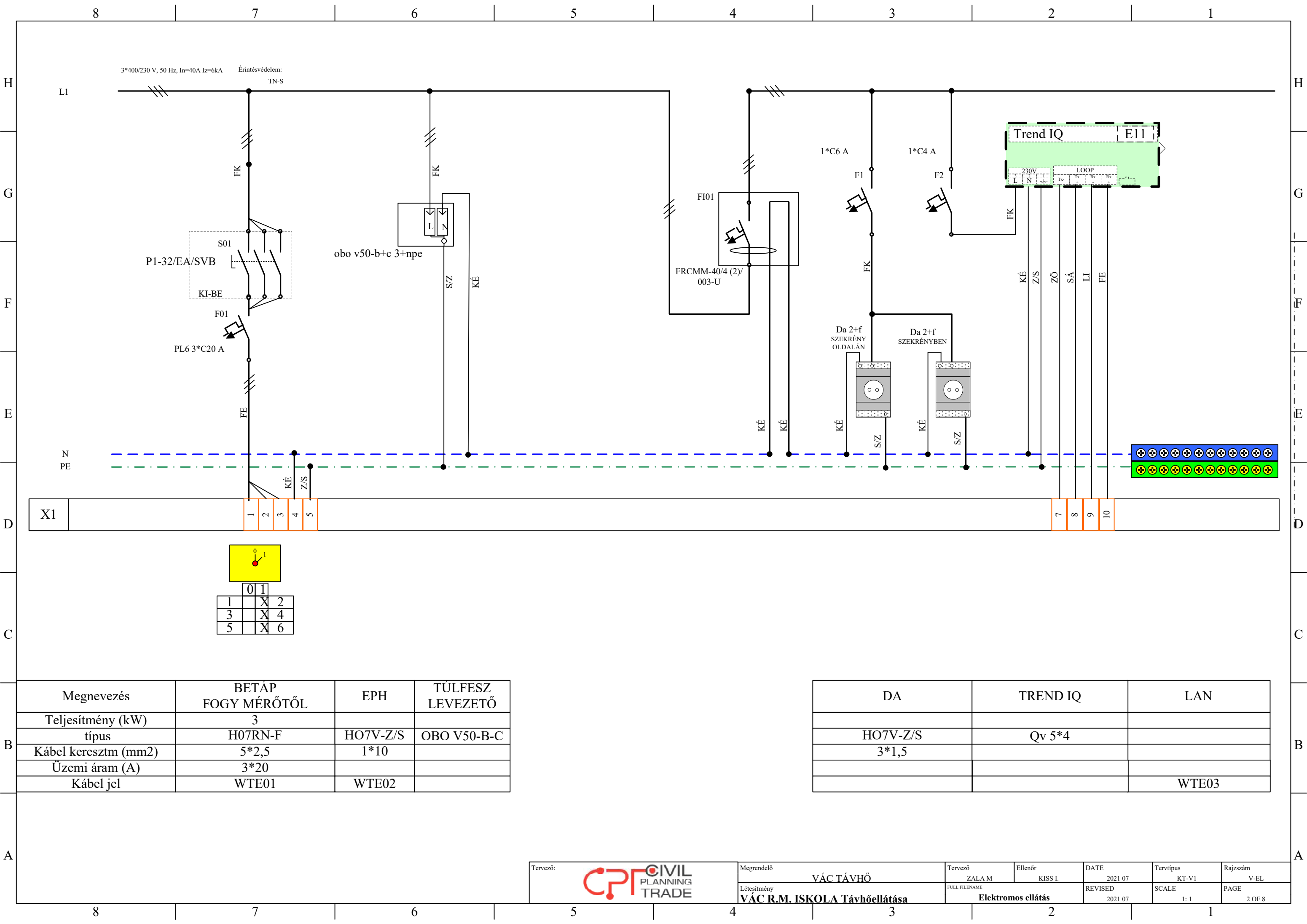
SZ

ZOSZ

ANALÓG KIMENETI JEL

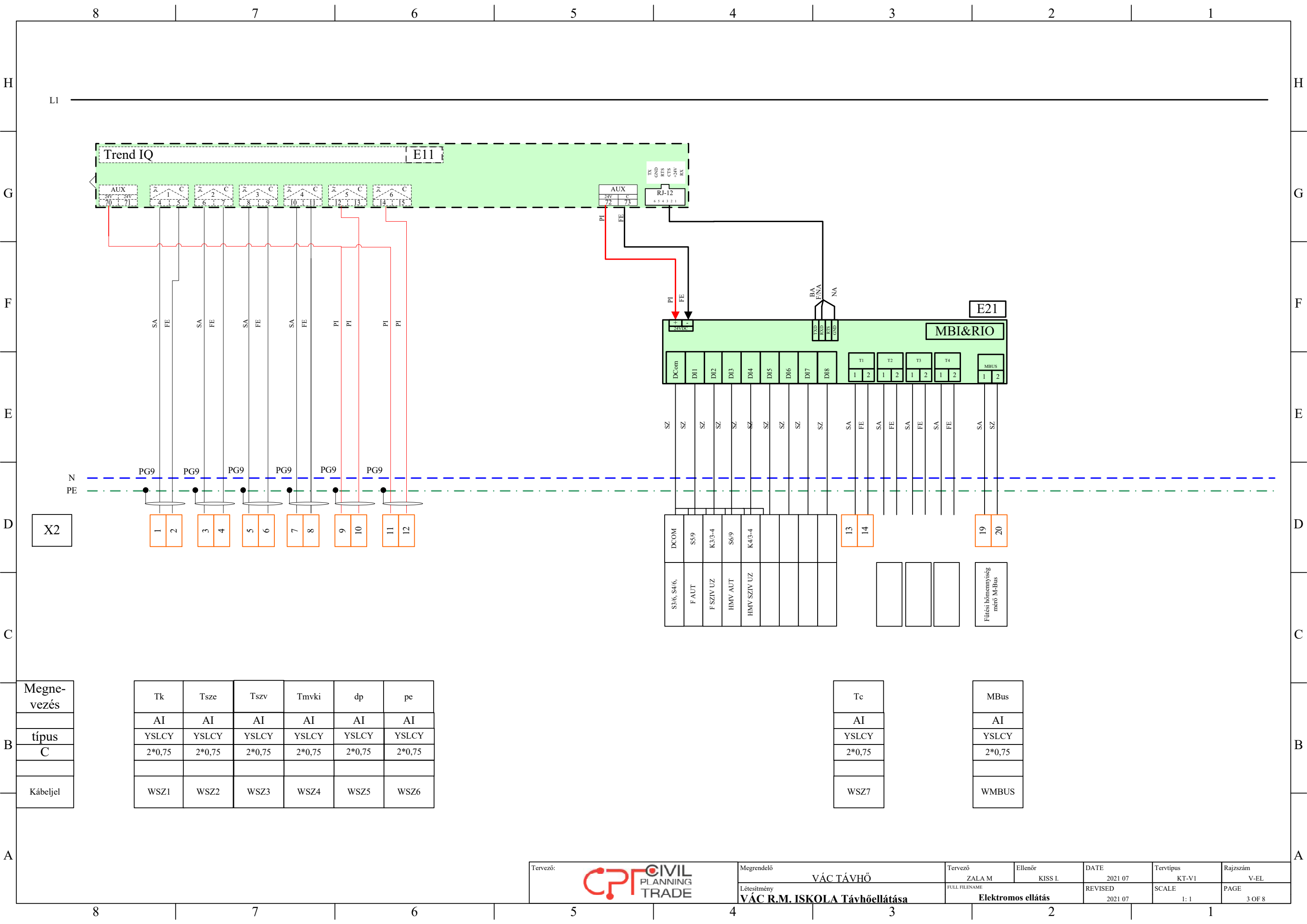
Q JEL

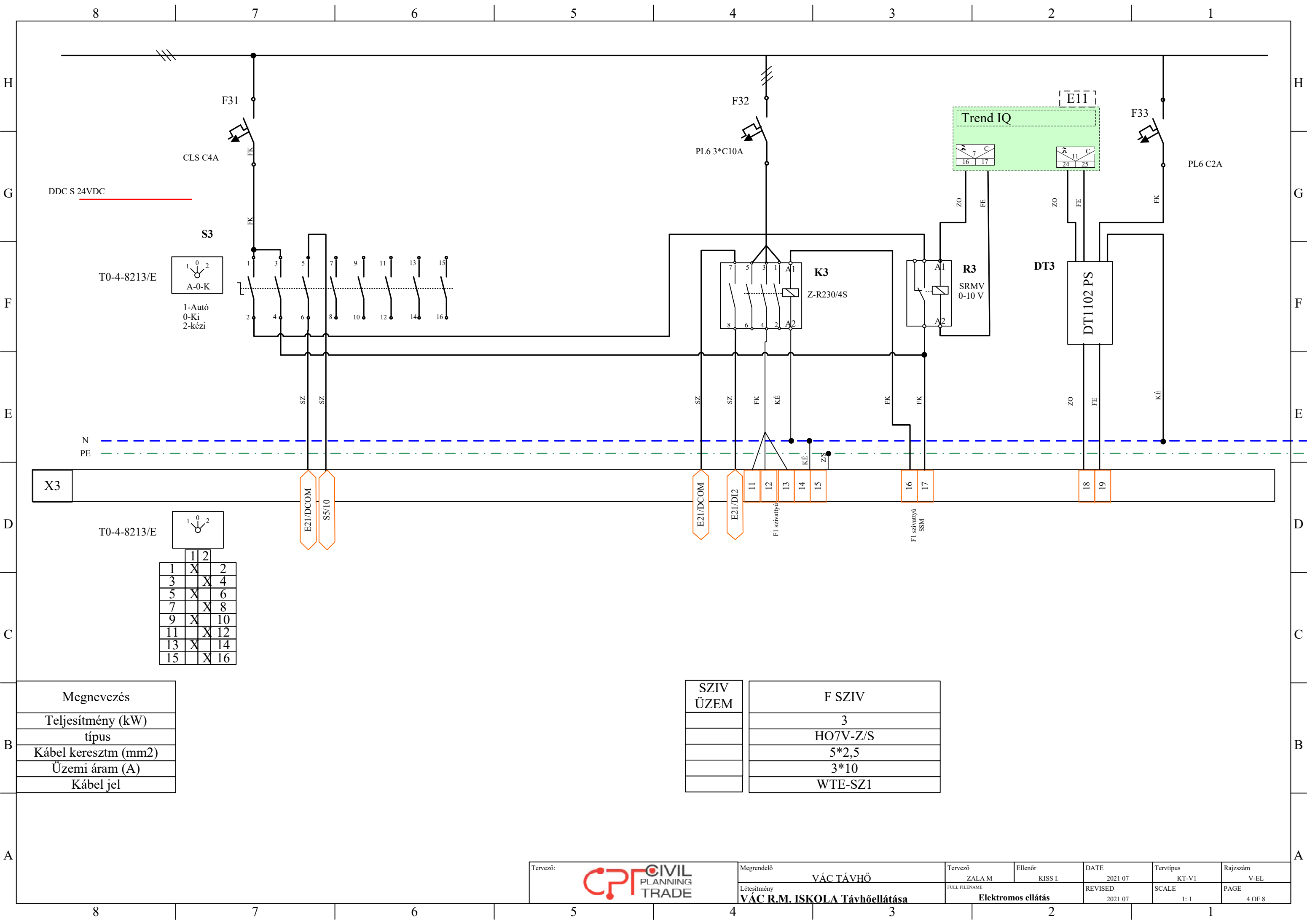
DIGITÁLIS KIMENETI JEL



Megnevezés	BETÁP FOGY MÉRŐTŐL	EPH	TÚLFESZ LEVEZETŐ
Teljesítmény (kW)	3		
típus	H07RN-F	HO7V-Z/S	OBO V50-B-C
Kábel keresztm (mm2)	5*2,5	1*10	
Üzemi áram (A)	3*20		
Kábel jel	WTE01	WTE02	

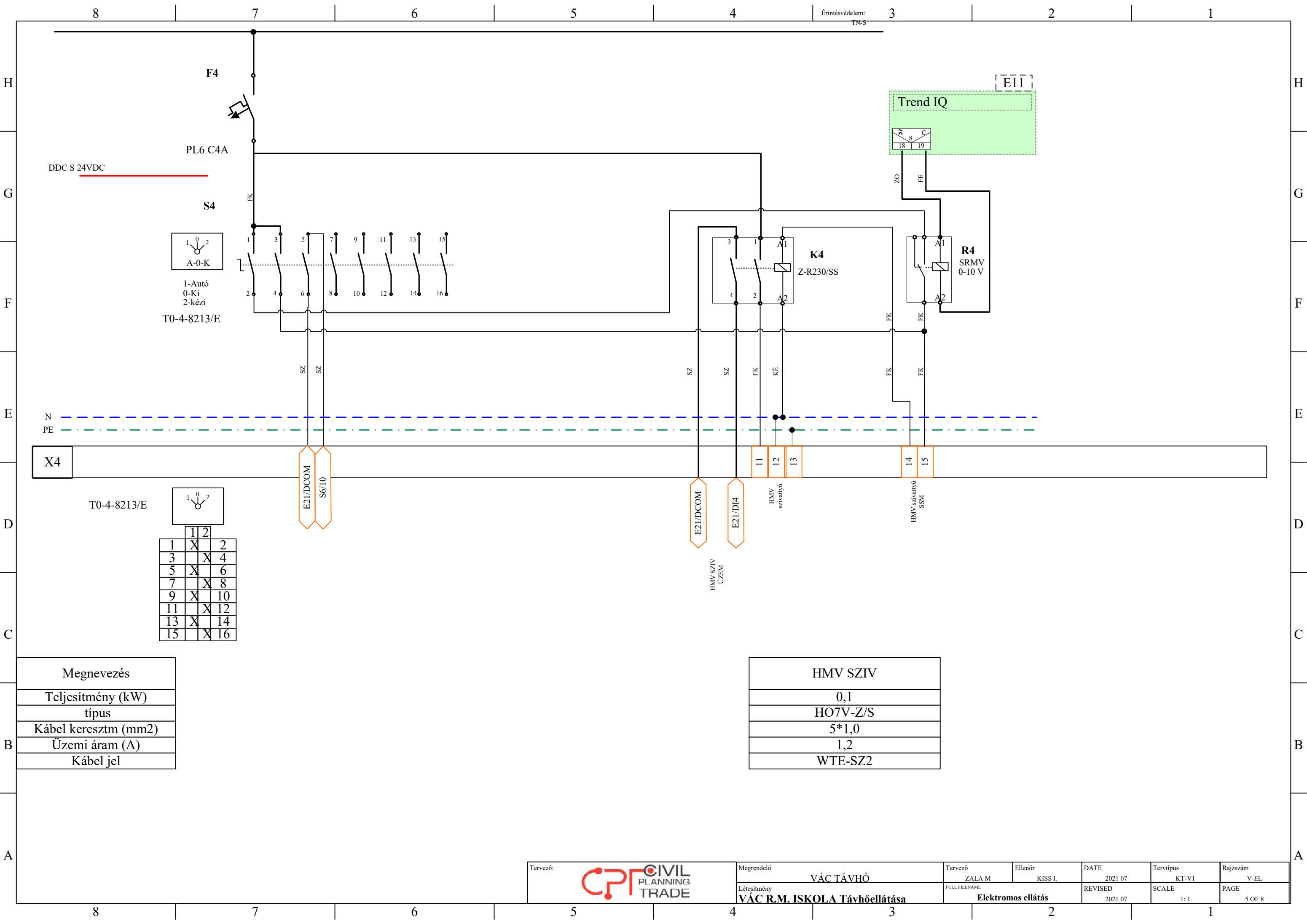
DA	TREND IQ	LAN
HO7V-Z/S	Qv 5*4	
3*1,5		
		WTE03

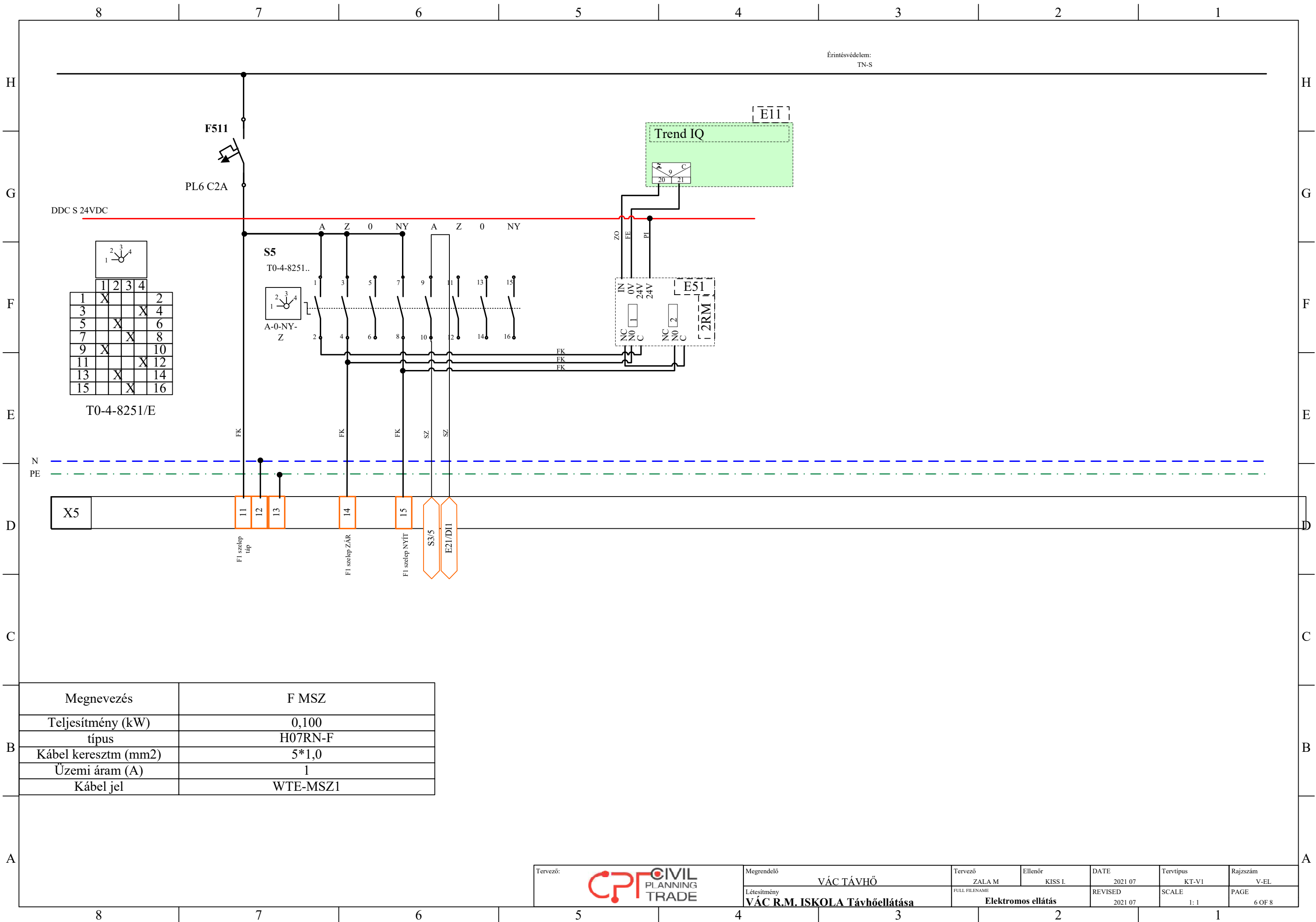


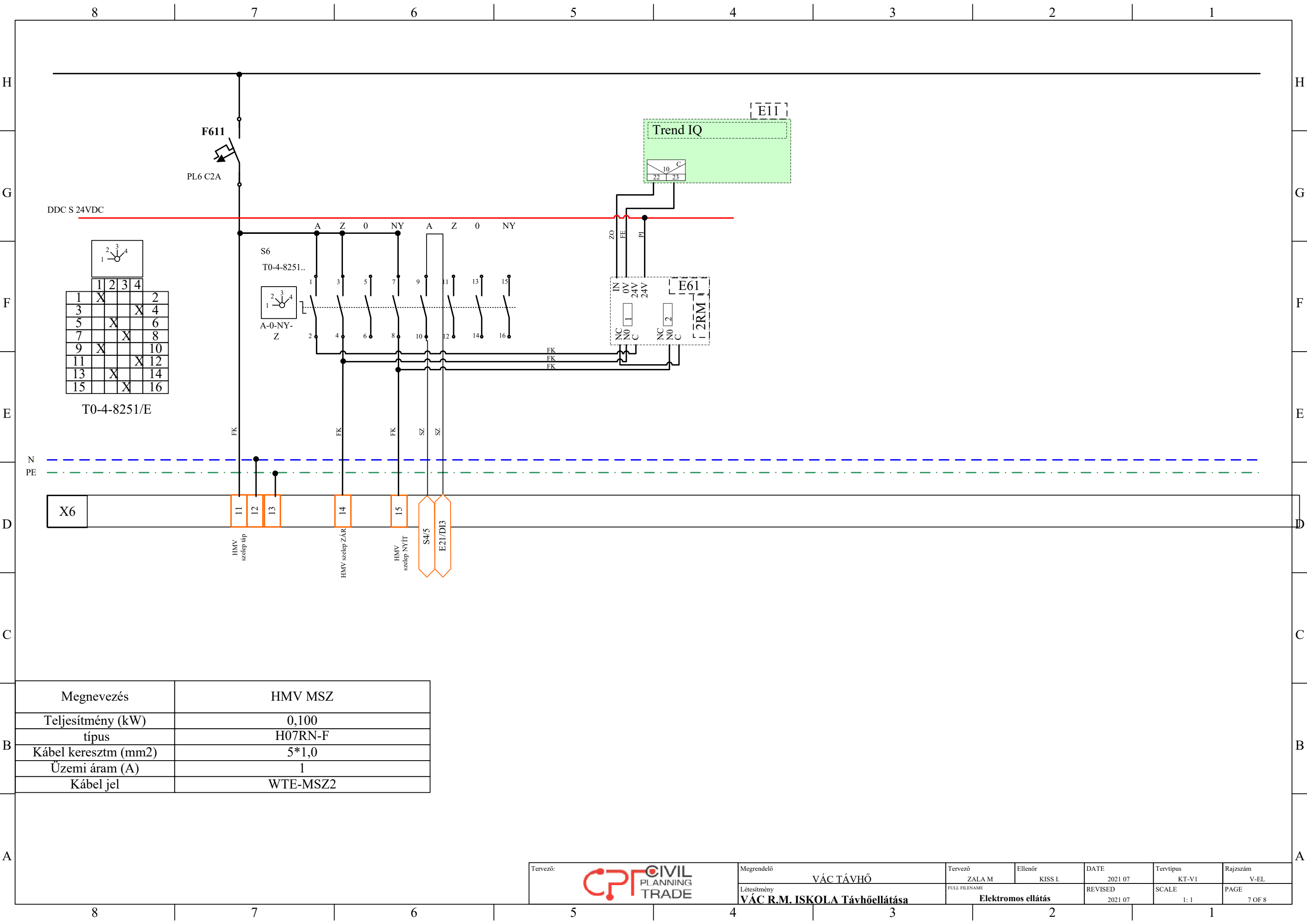


Megnevezés
Teljesítmény (kW)
típus
Kábel keresztm (mm2)
Üzemi áram (A)
Kábel jel

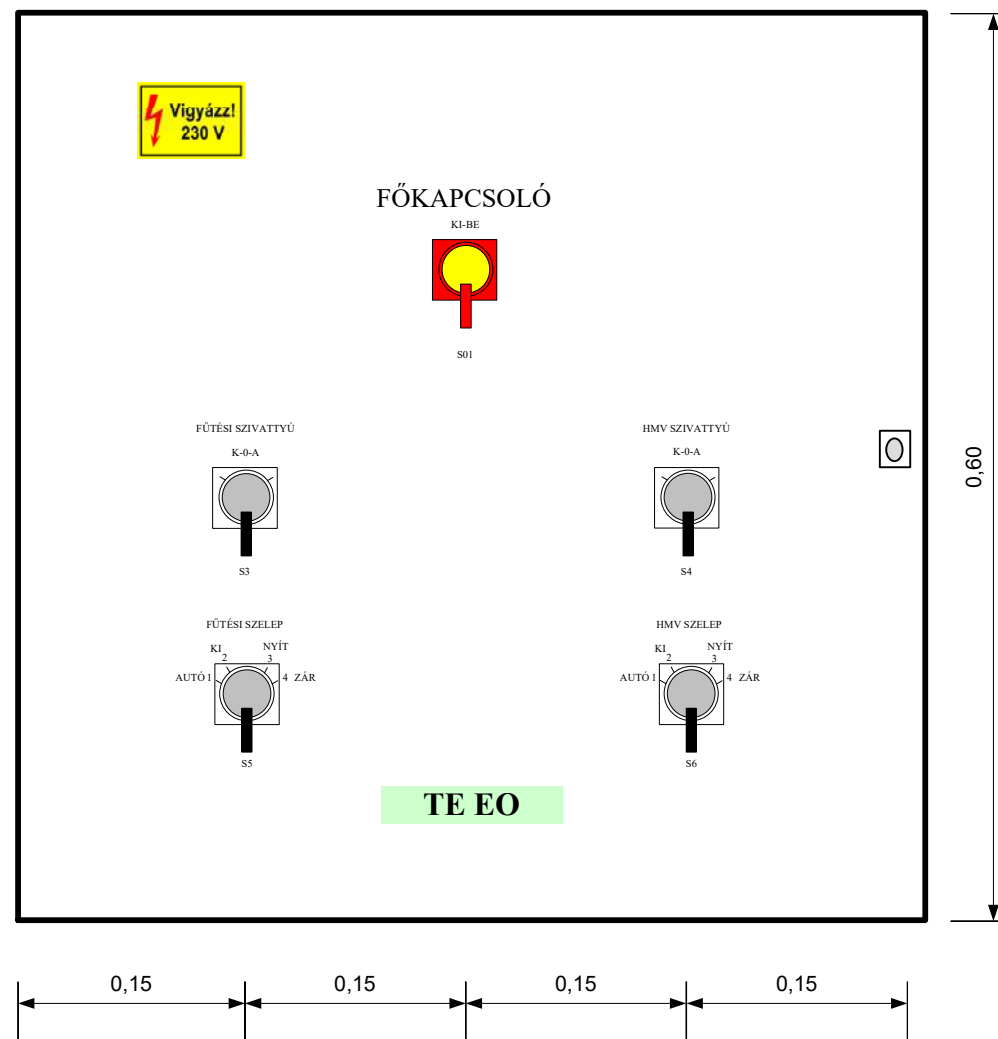
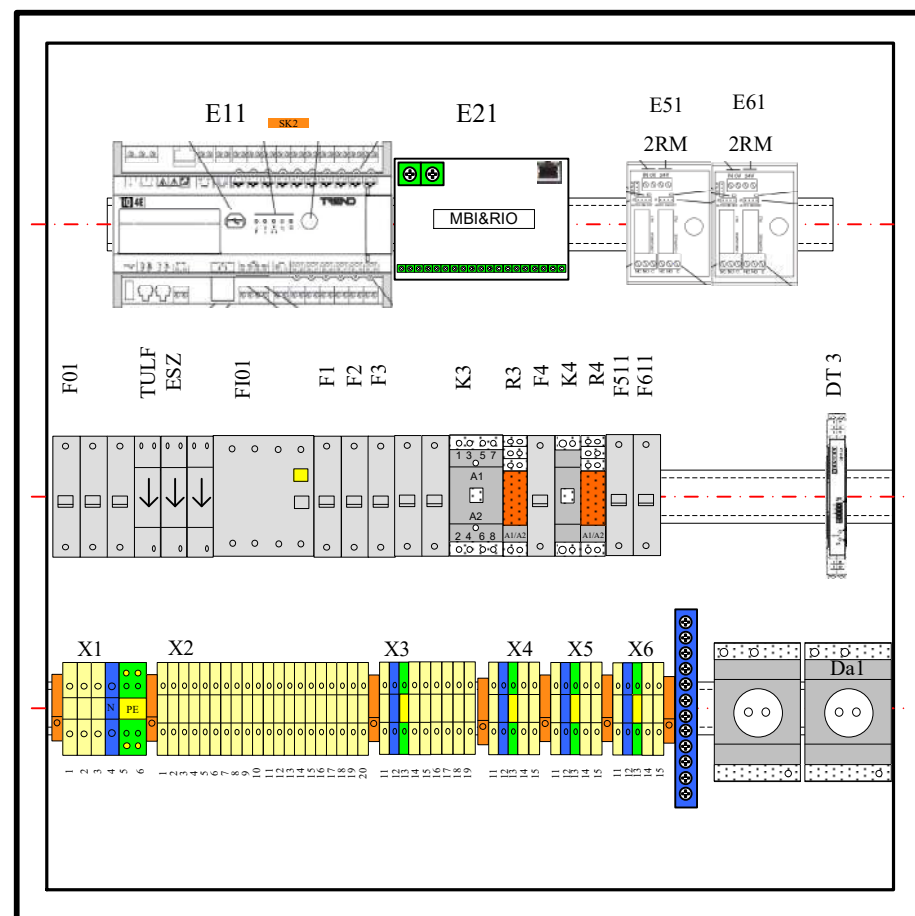
SZIV ÜZEM	F SZIV
	3
	HO7V-Z/S
	5*2,5
	3*10
	WTE-SZ1













Megnevezés	HMV MSZ
Teljesítmény (kW)	0,100
típus	H07RN-F
Kábel keresztm (mm2)	5*1,0
Üzemi áram (A)	1
Kábel jel	WTE-MSZ2



Eo típusa és mérete: RITTAL AE 600*600*210						
pg						
méret	29	21	16	13,5	11	9
db						