

SEZNAM PŘÍLOH



5421	TZZ, Traťový souhlas - Řevničov
5422	TZZ, Místní obvody - Řevničov
5423	TZZ, Evidence vj., odj. a vazby AH-Řevničov
5424	TZZ, Napájení AH - Řevničov
5471	zapojení PN úsek T4 NS-RE
5472	zapojení PN úsek LTU - Řevničov
5473	Zapojení PN směrové výstupy

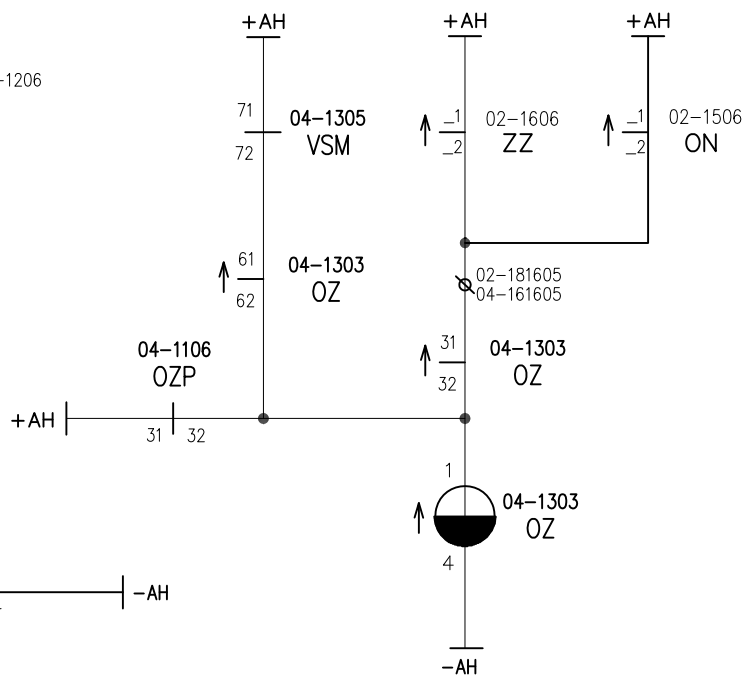
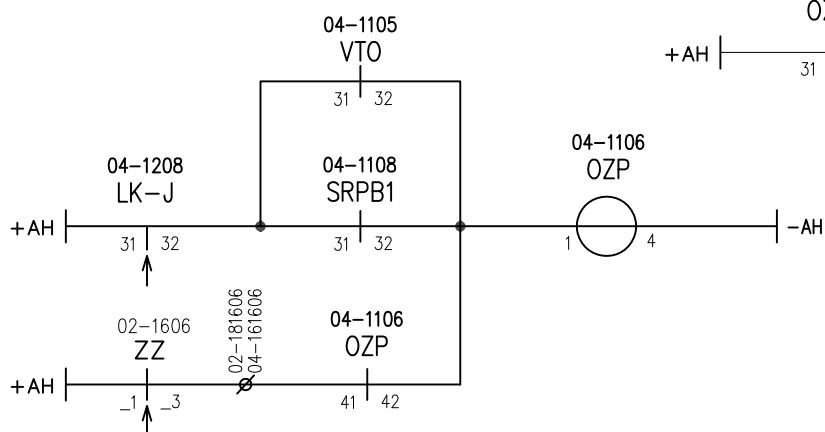
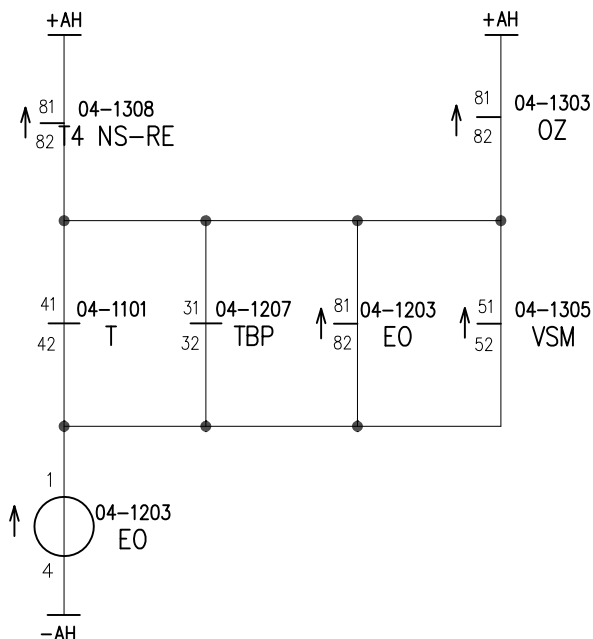
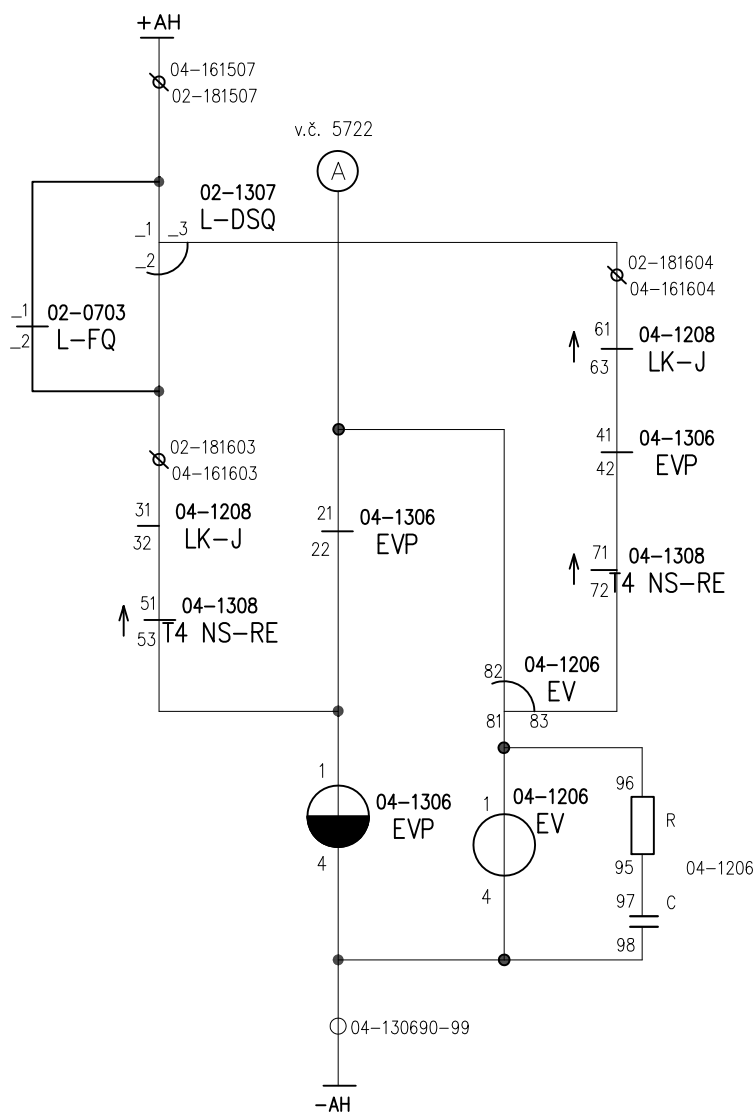
DOPLNĚNÉ STÁVAJÍCÍ VÝKRESY

2514	Obsazení stojanu 4
3312	St. 1 - Návěštní relé S1-5
7011	St. 1 - Izolované kolejnice IK 1-4

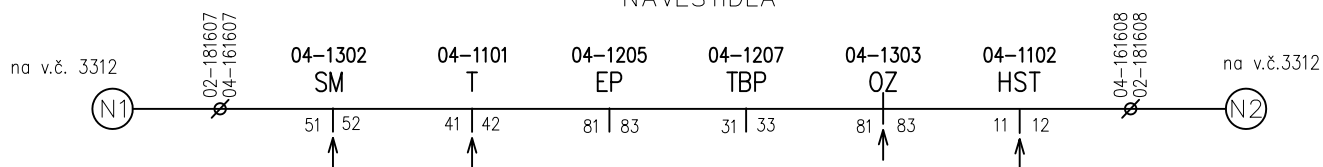
PO PŘIPOMÍNKÁCH 05/2021

Revize č.:	Datum:	Popis:

Investor, objednatel :  SPRÁVA ŽELEZNIC Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Praha, Partyzánská 24, 170 00 Praha 7		Souprava č.:	
Generální projektant:  signal PROJEKT Signal Projekt s.r.o., Vídeňská 55, 639 00 Brno			
Zpracovatel částí PD: První SaZ Plzeň a.s., Wenzigova 79/8, 301 00 Plzeň – Východní předměstí			
Hlavní inženýr projektu: Ing. Milan Ptáček	Odpovědný projektant PS: Ing. Marek Tyr	Vypracoval: Ing. Jiří Růžička	Kontroloval: Peter Hromjak
STAVBA: Oprava zabezpečovacího zařízení v žst. Nové Strašecí		Stupeň dok.: DUSP+PDPS	
ČÁST: PS 11-01-11 ŽST Nové Strašecí, ŽST Řevničov - zabezpečovací zařízení		Zak. číslo: 21-004-30-101	Datum: 03/2021
		Číslo části: D.1.1.1	Příloha č.: 5400
PŘÍLOHA: TZZ - obvody v žst. Řevničov		Měřítko:	



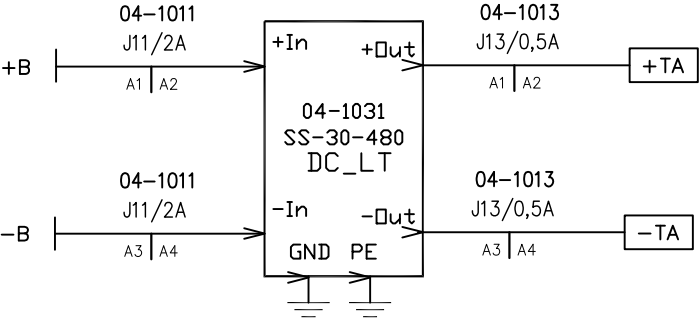
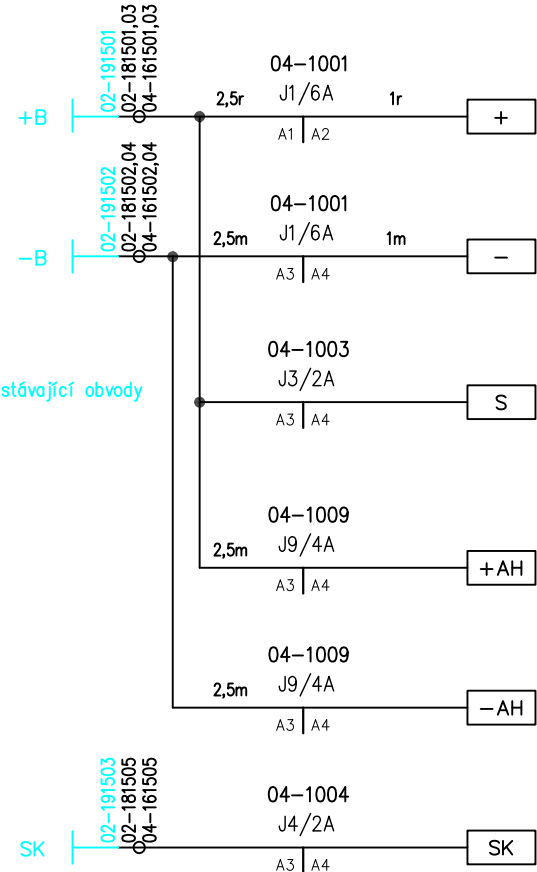
NÁVĚSTIDLA



D - 1N5408
C - G5/40V
R - 150/8W

Nové Strašecí, Řevničov - zab. zař
TZZ, Evidence vj., odj. a vazby AH-Řevničov

5423

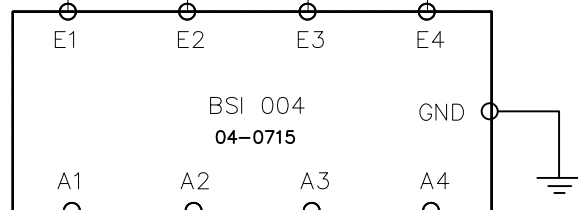
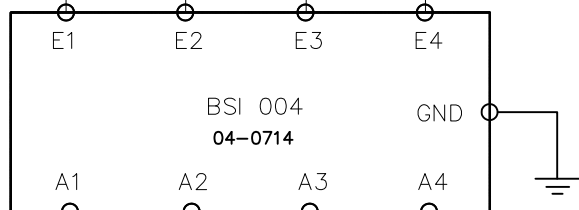


K SENZORU
NRPB6

K SENZORU
RPB1

k.č. 401
(1.,2.pár)

k.č. 401
(3.,4.pár)



I-ST1-02d I-ST1-02z I-ST1-22d I-ST1-22z
SYS1 SYS2 VCC GND

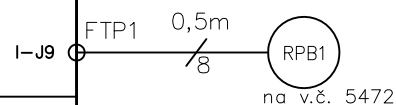
I-ST1-04d I-ST1-04z I-ST1-24d I-ST1-24z
SYS1 SYS2 VCC GND

IMC003 – PBR1

NEVYUŽITO

ABP002-2

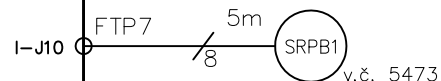
RJ45 – Double OUT



PN 04-0801
P1-1

T4 NS-RE

RJ45 – Ri Out
(SRPB1)



ACB119

SIC006

volno I-ST6-30d volno + I-ST6-24d nul.K2 + I-ST6-18d nul.K1 + I-ST6-14d nul.K1 I-ST6-14z nul.K2 I-ST6-18z

K1+ V+ K2+ V+ K1- GND K2- GND

