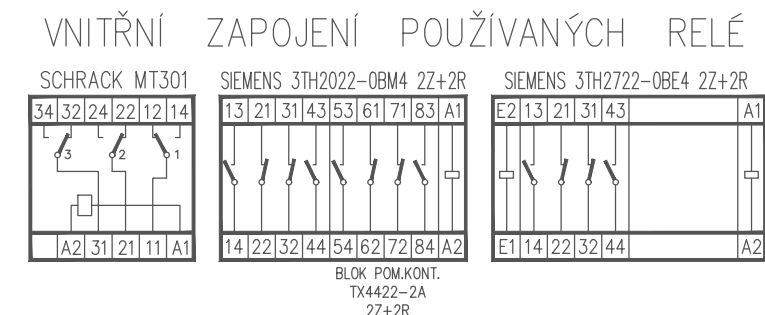
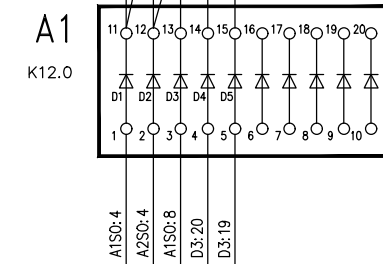


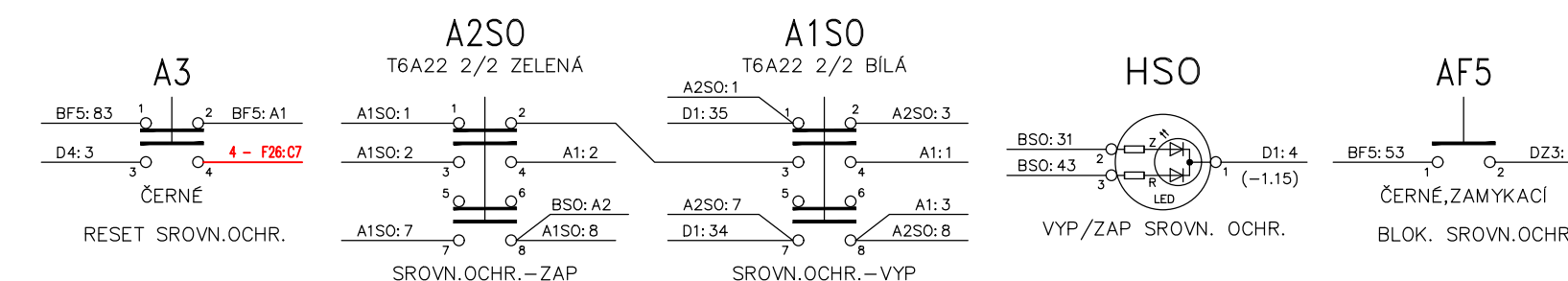
# 21 – TEPLÁRNA Č.B. OVL. SKŘÍŇ OS2a – STŘED

## BAREVNÉ VYZNAČENÍ ZMĚN

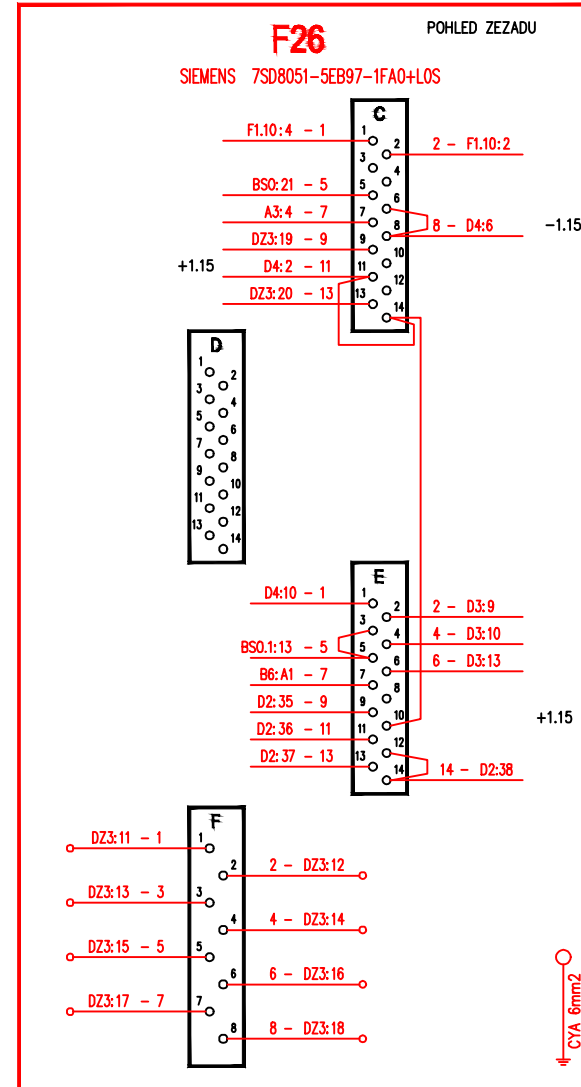
— NOVĚ MONTOVANÉ OBVODY  
— DEMONTÁŽ



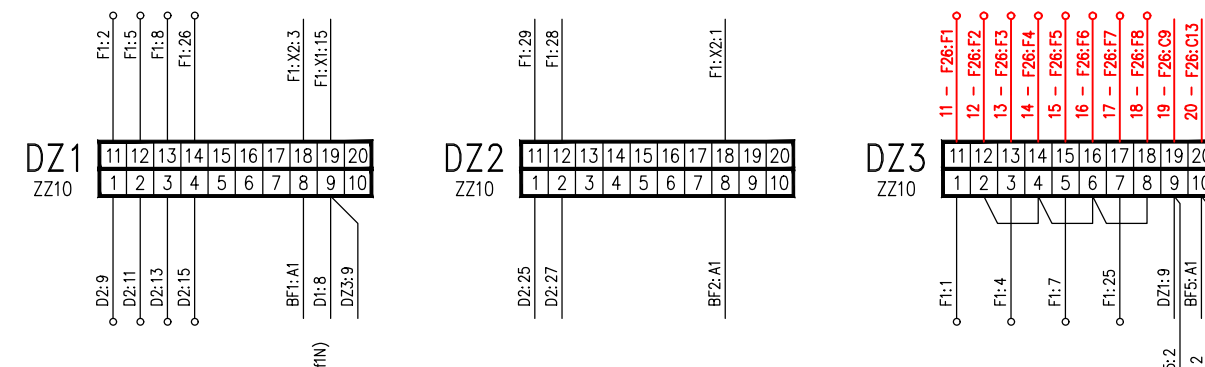
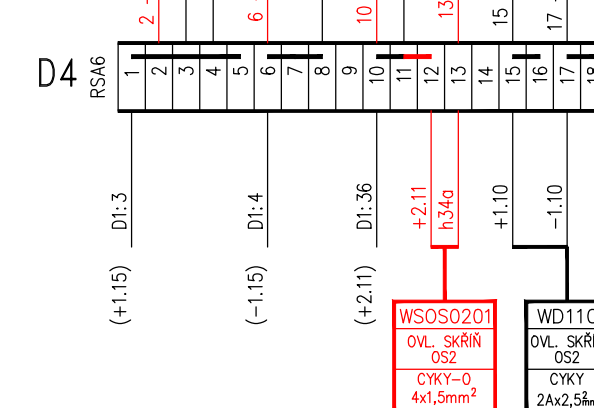
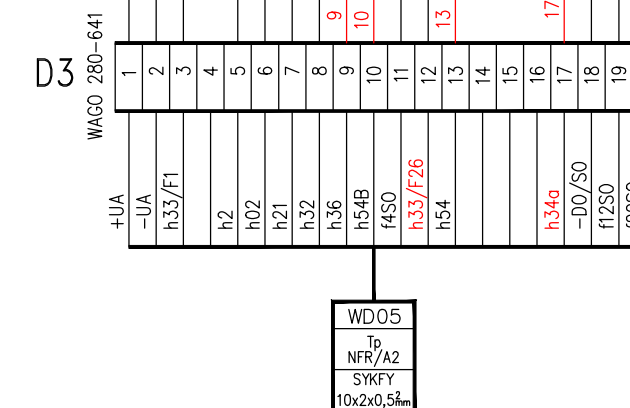
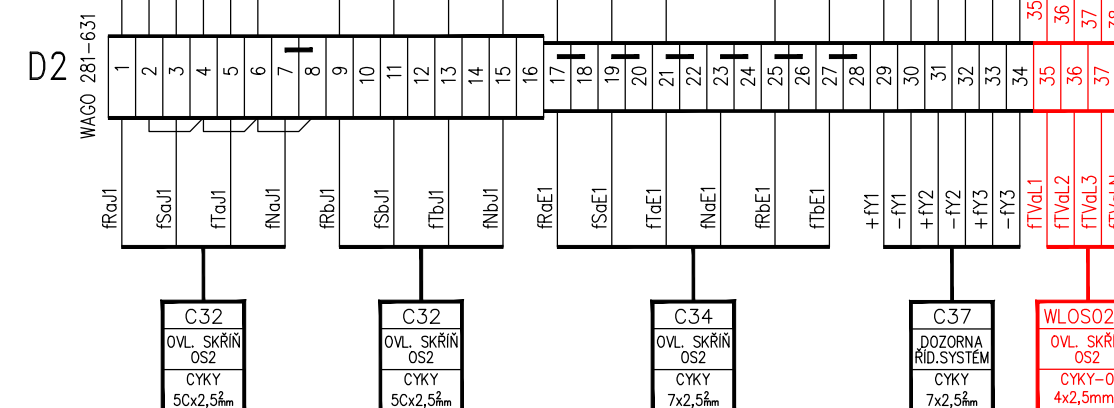
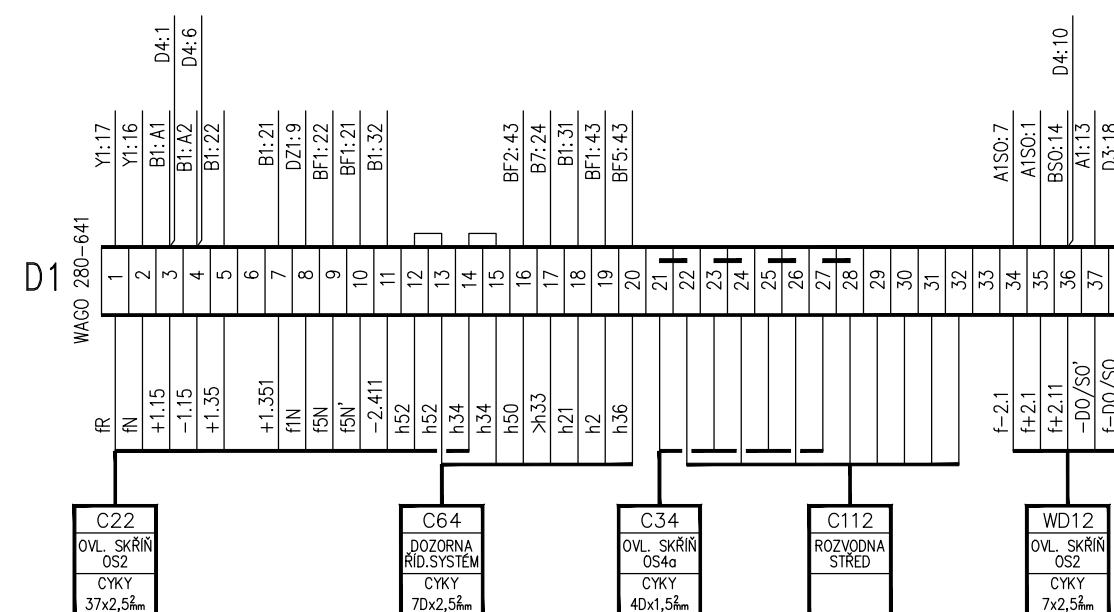
## DVEŘE OVL. SKŘÍŇE OS2a POHLED ZE ZADU



## OCHRANA UMÍSTĚNA NA OTOČNÉM RÁMU – DRÁTOVAT LANKEM




ROZDÍLOVÁ OCHRANA VÝVODU 22 kV VČETNĚ OPTICKÉHO PŘENOSU



## POZNÁMKY:

- NOVĚ VODIČE BUDOU V PROVEDENÍ CY, MEZI PŘÍSTROJI VE DVEŘÍCH, NA OTOČNÉM RÁMU A PŘÍSTROJI VNITŘ SKŘÍŇE V PROVEDENÍ CYA (LANKO)
- PRŮŘEZY PROPOJOVACÍCH VODIČŮ:
  - PROUDOVÉ OBVODY.....2,5mm<sup>2</sup>
  - OSTATNÍ PROPOJE.....1,5mm<sup>2</sup>
- BARVA PROPOJOVACÍCH VODIČŮ:
  - UZEMŇOVACÍ VODIČE.....ZELENOŽLUTÁ
  - OSTATNÍ VODIČE.....ČERNÁ
- POPSY NAVLAČEK

Vypracoval:	Ing. Malik Pavel	Akce:	TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR	Číslo výkresu:	7/2
Prozkoumal:	Ing. Juřina Pavel	Objekt:	PS 10 - Rozvodna 22 kV	Číslo zakázky:	504015201501
Schválil:	Ing. Matuška Marcel	Objednatel:	E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice	Stupeň PD:	TD
 OMEXOM GA Energo s.r.o. Na Střílně 1929/8 323 00 Plzeň - Bolevec tel. +420 377 303 111		Název dokumentu:	Doplnění ochrany do R22 kV ČB Teplárna OS2a - ovládací skříň R22 kV Montážní schéma	Datum:	06 / 2020
				Formát:	6x A4
				Měřitko:	-
				Archivní číslo:	504015201501-493