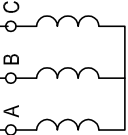
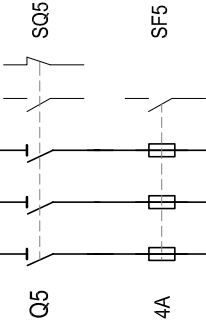


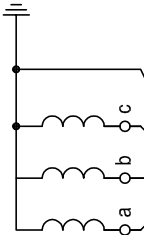
DRIBO
ITr 25-630/20

ABB
BPS
3x CEF 24kV, 4A



aTSE 692/22
22000/400/231V
50kVA, Uk=6%
Yzn1

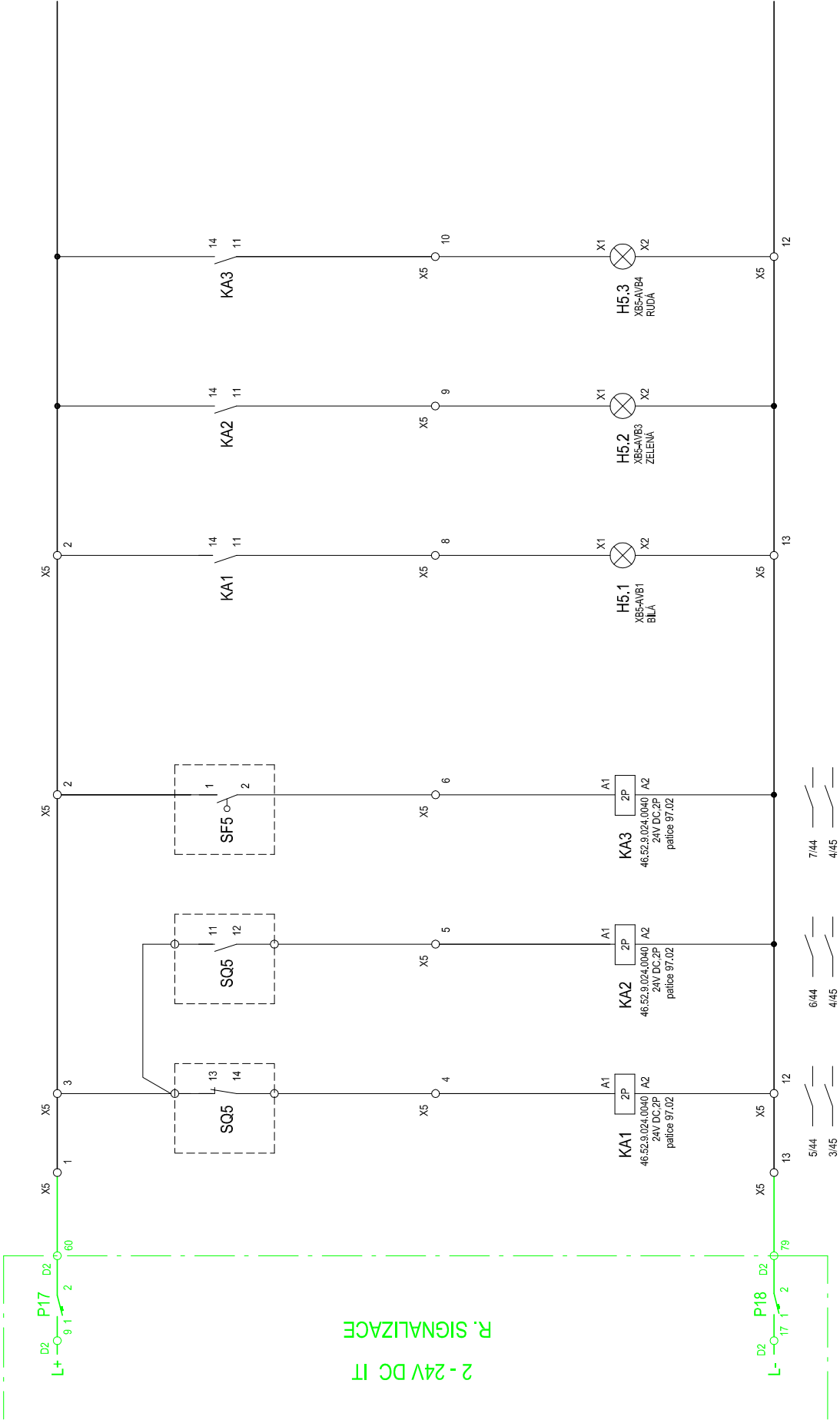
TVS



K5 - 1.NP

CYKY-J 4x25

Stupeň:	Vypracoval:	P. Polášek	Složka:	D	Objednatel:	Slavba: MR SOKOLSKÁ
DPS	Kreslil:	P. Polášek	List:	43	DP Ostrava, a.s.	
Meřítko:	Odp. projektant:	P. Tili	Výkres:	43		Část: PS 700, ROZVODNA 22kV
	Datum zprac.:	11/2015	Č. zak.:	010 285		Obsah: K5 - obvodové schéma kobky TVS



NAPÁJENÍ JIŠTĚNÍ

ODPOJOVAČ V KOBCE VÝVODU NA TVS
VYPNUT

POJISTKA TVS

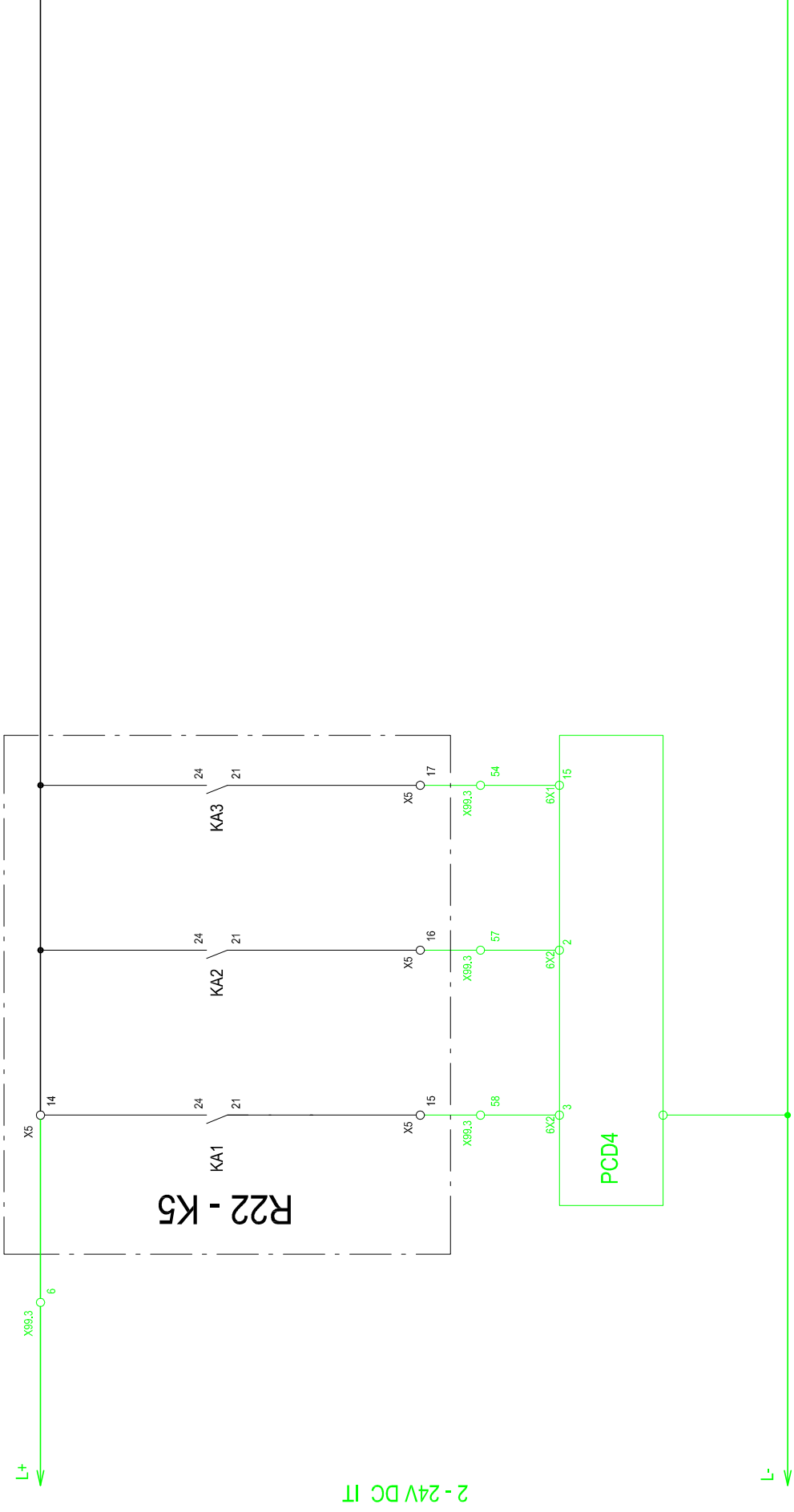
SIGNALIZACE STAVU Q5 V R22
VYPNUTO ZAPNUTO

POJISTKA TVS

Stupeň:	Vypracoval:	P. Poláček	Složka:	D	Objednatel:	Slavba: MR SOKOLSKÁ
DPS	Kreslil:	P. Poláček	List:	44	DP Ostrava, a.s.	
Meřítko:	Odp. projektant:	P. Tili	Výkres:	44	Část:	PS 700, ROZVODNA 22kV
	Datum zprac.:	11/2015	Č. zak.:	010 285	Obsah:	K5 - okruhy 24V DC pro signalizaci



RDO



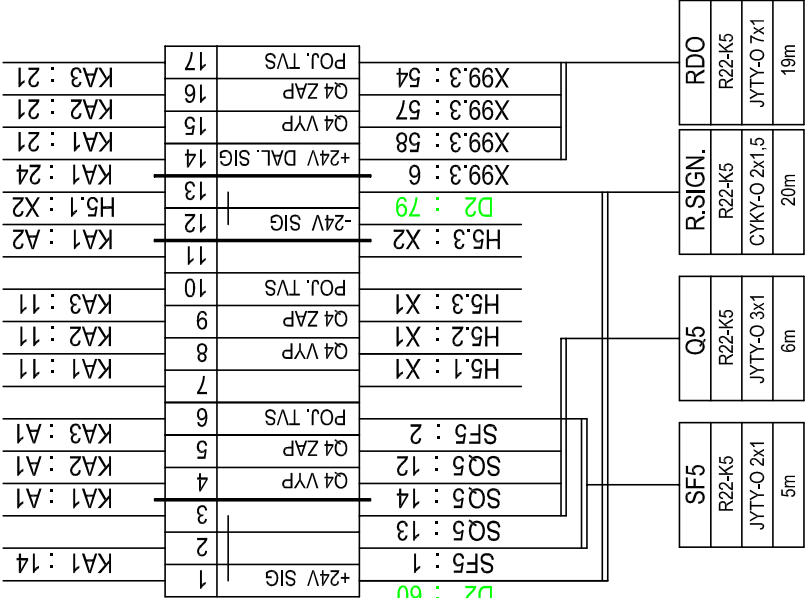
ODPOJOVÁČ Q4
VYPNUT


POJISTKA TVS
ZAPNUT

Stupeň:	Vypracoval:	P. Polášek	Složka:	D	Objednatel:	Stavba: MR SOKOLSKÁ
DPS	Kreslil:	P. Polášek	List:	45	DP Ostrava, a.s.	
Meřítko:	Odp. projektant:	P. Tihl	Výkres:	45	Část: PS 700, ROZVODNA 22kV	
	Datum zprac.: 11/2015	Č. zak.: 010 285			Obsah: K5 - okruhy 24V DC pro dálkovou signalizaci	



OHL ŽS



Stupeň:	Vypracoval:	P. Polášek	Složka:	D	Objednatel:	Stavba: MR SOKOLSKÁ
DPS	Kreslil:	P. Polášek	List:	46	DP Ostrava, a.s.	
Meřítko:	Odp. projektant:	P. Tili	Výkres:	46		
	Datum zprac.:	11/2015	Č. zak.:	010 285		
						Část: PS 700, ROZVODNA 22kV
						Obsah: K5 - svorkovnice X5
						 OHL ŽS