

JIŠTĚNÍ USM. SKUPINY Č.3 NAPÁJENÍ

VYPÍNAČ
OVLÁDÁNÍ

MÍST. - DÁLK.

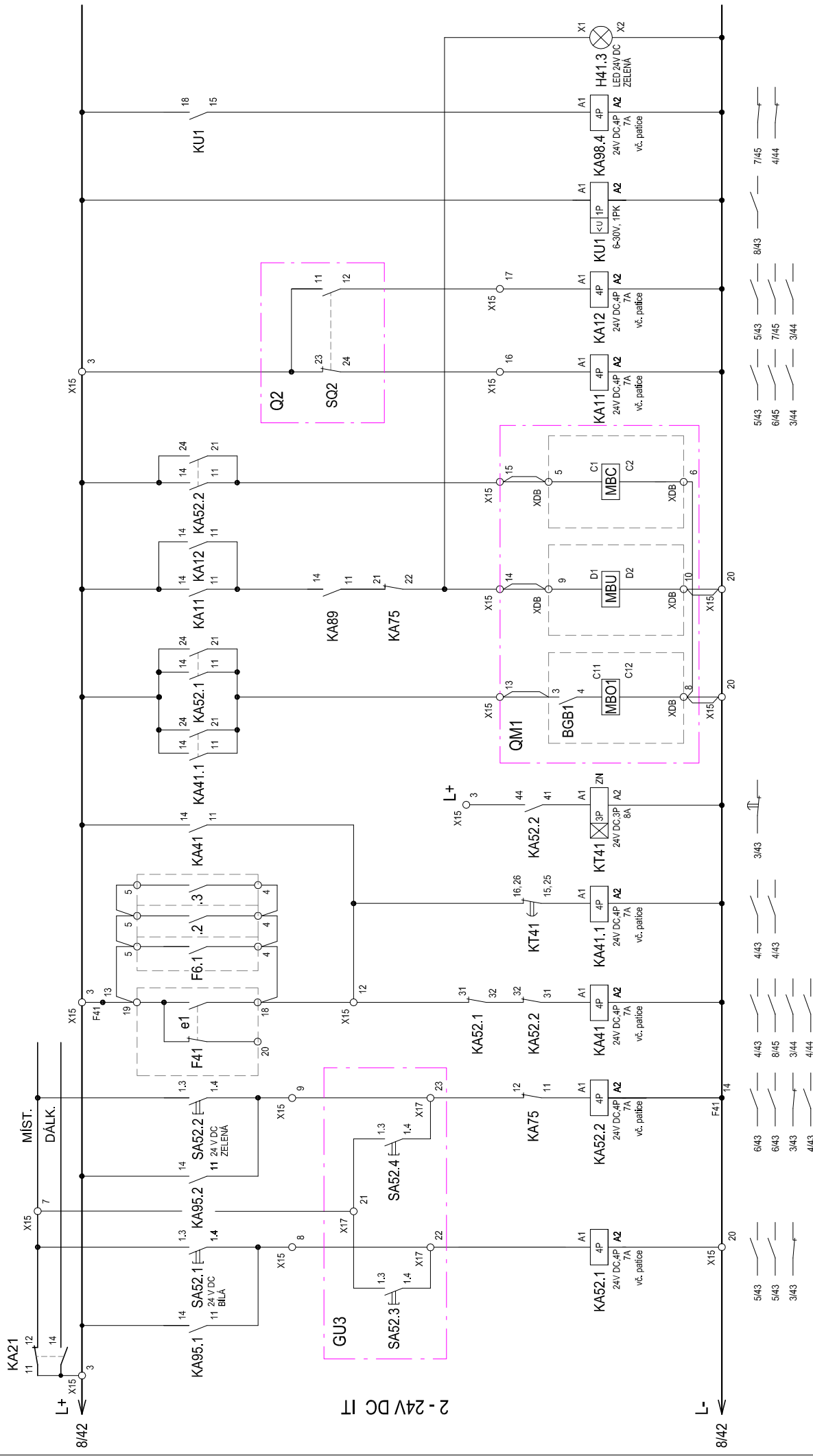
VYPÍNAČ
OVLÁDÁNÍ V.V.

VYP+BLOK W
PŘI PORUŠE

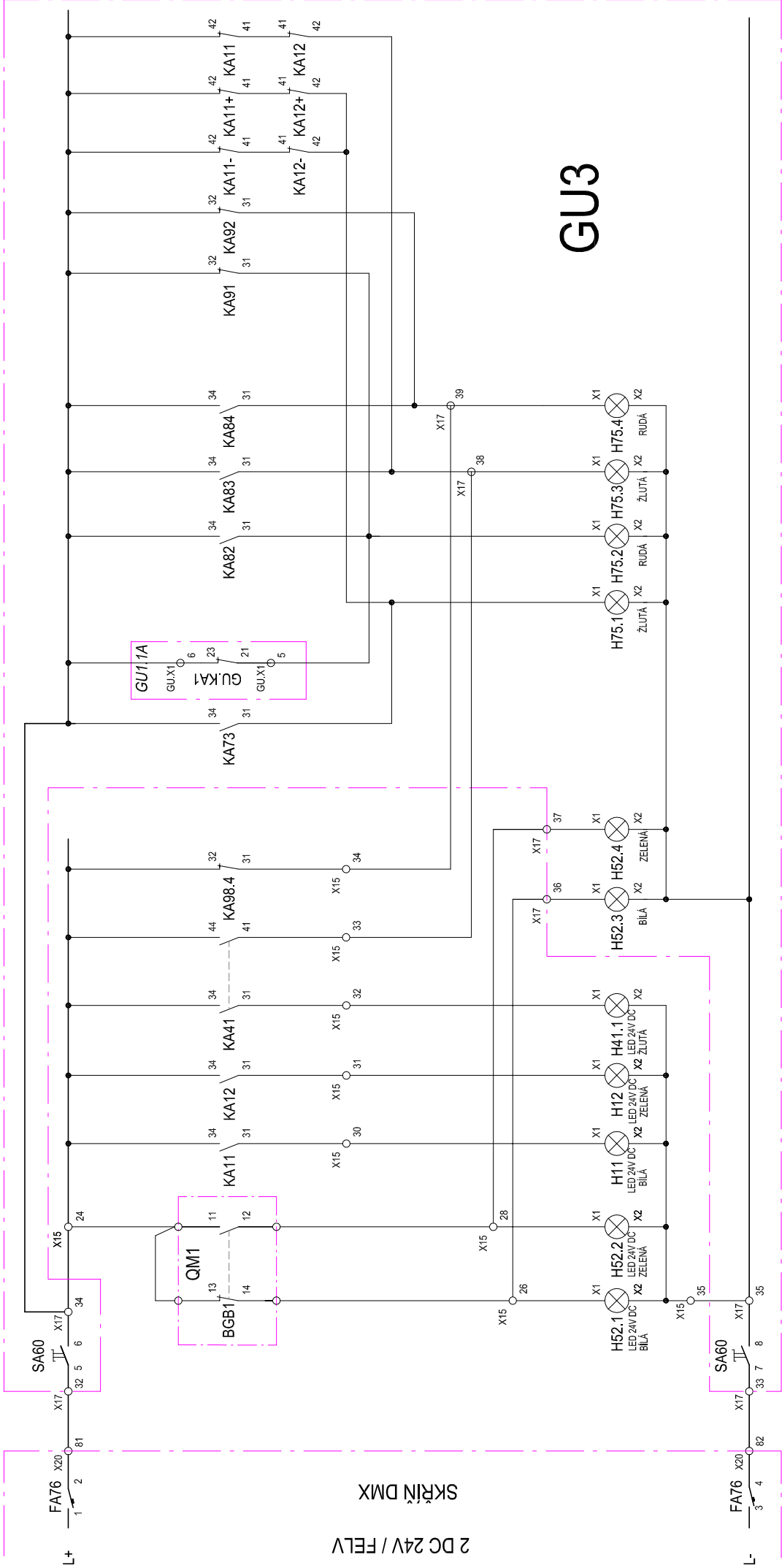
NOUZ. VYP.
+ZEM. OCHR.

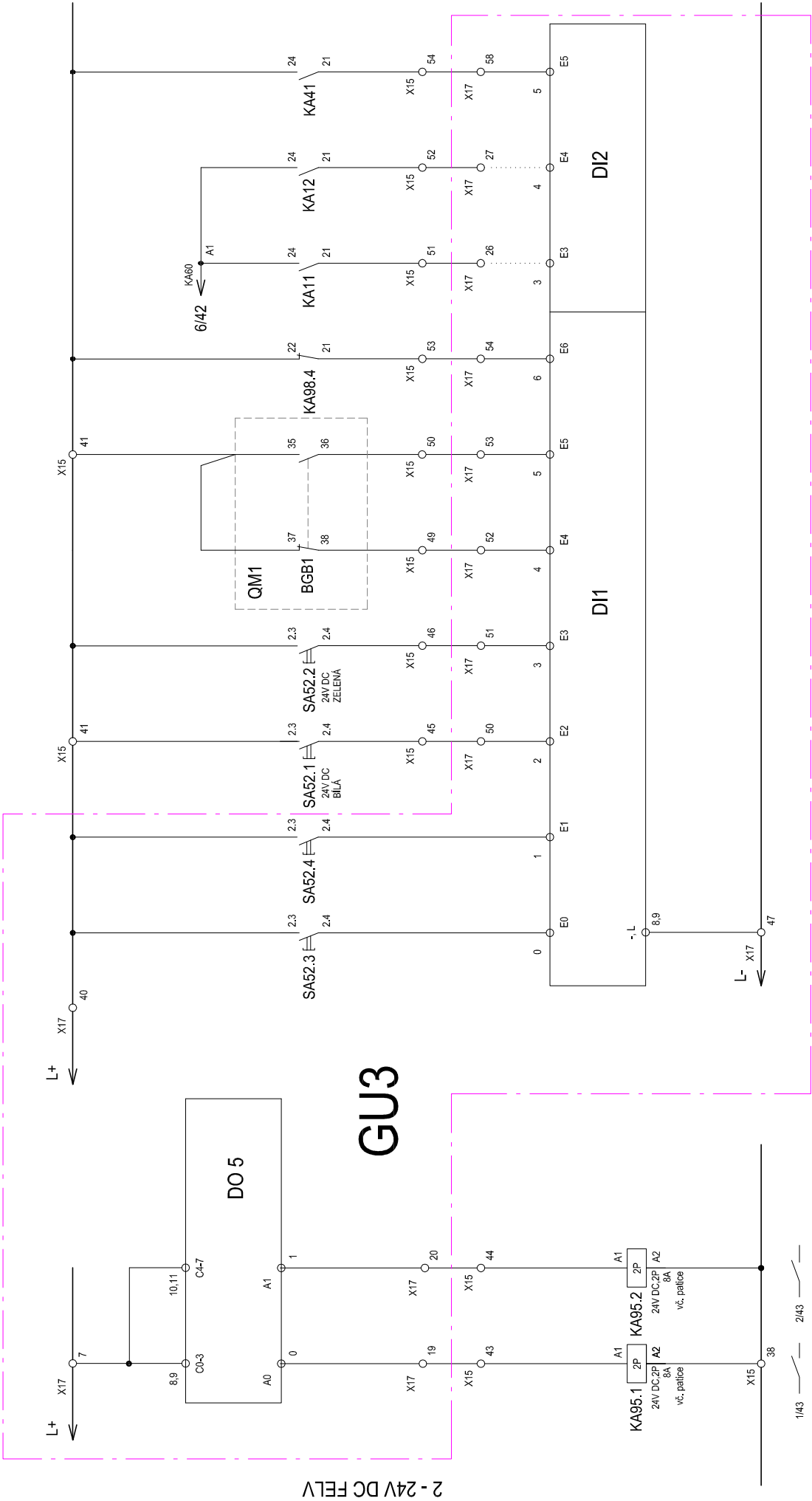
VYPNUTÍ POMOC.
NAPĚTÍ PRO VV T3

Stupeň:	Vypracoval:	P. Polášek	Složka:	D2.2	Objednatel:	Stavba: PD - Rekonstrukce měřirný Sad Boženy Němcové Část: PS 2, ROZVODNA 22kV Obsah: K2 - okruh 24V DC střadačového pohonu
DPS	Kreslil:	P. Polášek	List:	2	DP Ostrava, a.s.	
Měřtko:	Odp. projektant:	V. Slěnička	Vykres:	42		
	Datum zprac.:	3/2020	Č. zak.:	19082		



NAPÁJENÍ	VYPNUTÍ VÝKON. VYPÍNAČE DÁLKOVĚ Z R22 Z GU3	ZAPNUTÍ VÝKON. VYPÍNAČE Z R22 DÁLKOVĚ Z GU3	NADPROUDOVÉ OCHRANY ČAS. OCHRANA 12s ZKRATOVÉ ČLANKY SIGNALIZACE ZAPUSOBENÍ OCHRAN ZPŮSOBĚNÍ 150ms PŘI ZAPNUTÍ NV + ZO PORUCHA GU3,T3	VYPNUTÍ VÝKONOVÉHO VYPÍNAČE MEZIPOLAHA ODPOJOVÁČE	ZAPNUTÍ VÝK. VYPÍNAČE	SIGNALIZACE STAVU ODPOJOVÁČE VYPNUTO ZAPNUTO	HLEDÁNÍ NAPĚTÍ 24V DC PRO OCHRANY	NAPĚTÍ PODPĚT. SPOULSTĚ
VYPÍNACÍ IMAGNET PODPĚTOVA SPOUIŠT' ZAPINACÍ IMAGNET								
Stupeň: Vypracoval:		P. Polášek	D2.2	Objednatel:		Stavba: PD - Rekonstrukce měnlinný Sad Boženy Němcové		
DPS Kreslí:		P. Polášek	List:	2 DP Ostrava, a.s.				
Měřtko:		Odp. projektant:	Výkres:	43		Část: PS 2, ROZVODNA 22kv		
		Datum zprac.: 3/2020	Č. zak.: 19082			Obsah: K2 - okruhy 24V DC ovládání výkonového vypínače		





VYPNUTÍ
VÝK. VYPÍNAČE

ZAPNUTÍ
VÝK. VYPÍNAČE

VYPNUTÍ
VÝKON. VYPÍNAČE Z GU3

ZAPNUTÍ
VÝKON. VYPÍNAČE Z R22

VYPNUTÍ
VÝKONOVÝ VYPÍNAČ

ZAPNUTÍ
VÝKONOVÝ VYPÍNAČ

ZPN 24V PRO
OCHRANY T3

ODPOJOVAČ Q2

VYPNUTÍ
ZAPNUTÍ

ZAPŮSOBNÍ
OCHRAN T3

Stupeň: DPS	Vypracoval: P. Polášek	Složka: D2.2	Objednatel: 2 DP Ostrava, a.s.	Slavba: PD - Rekonstrukce měnícího Sad Boženy Němcové
Meřítko:	Kreslil: P. Polášek	List: 2	Výkres: 45	Část: PS 2, ROZVODNA 22KV
	Odp. projektant: V. Štělíčka	Č. zak.: 19082		Obsah: K2 - dálkové ovládání a signalizace vývodu pro T3
	Datum zprac.: 3/2020			

LEGENDA

MBO1 - Vypínací spoušť

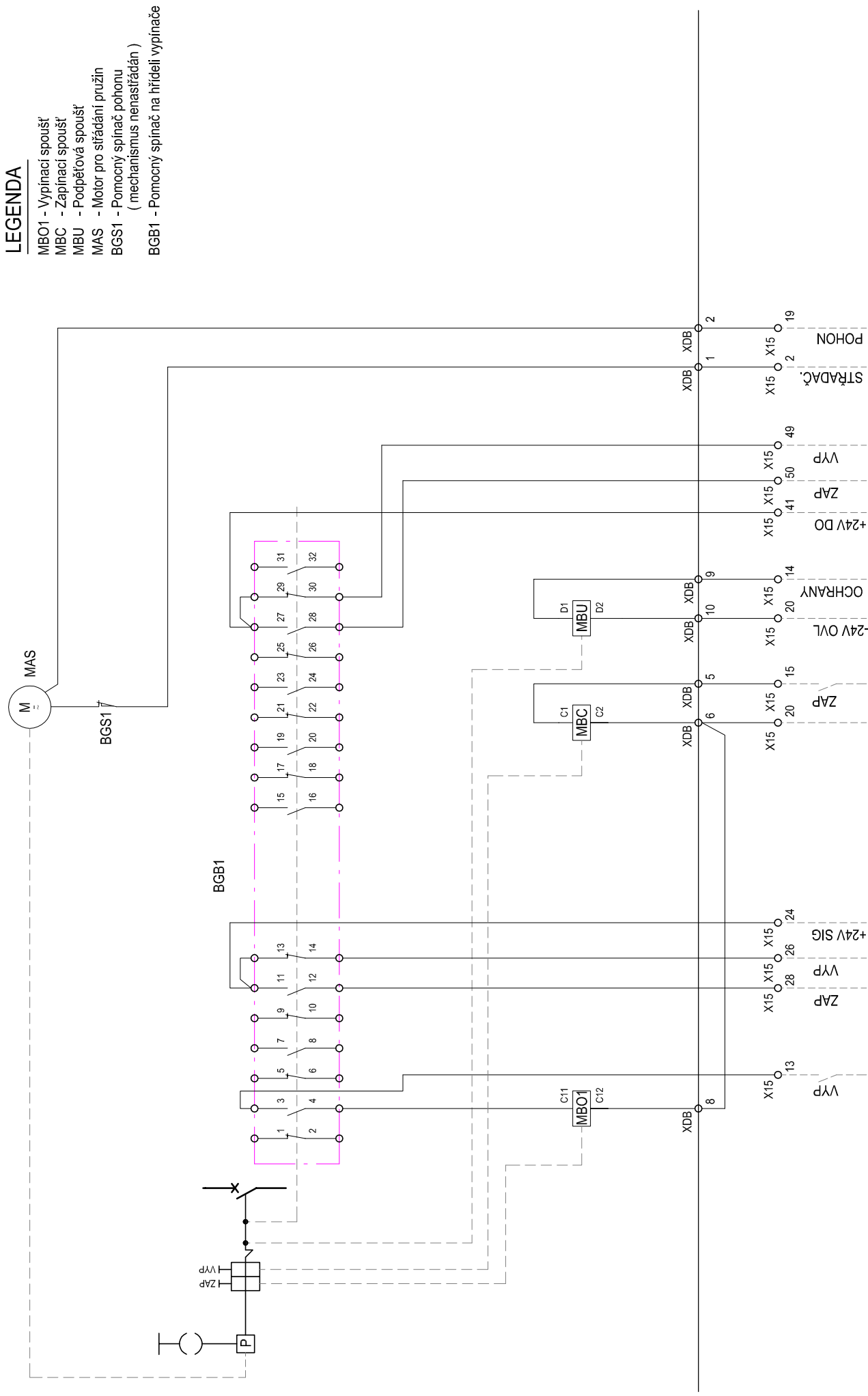
MBC - Zapínací spoušť

MBU - Podpětová spoušť

MAS - Motor pro střádání pružin

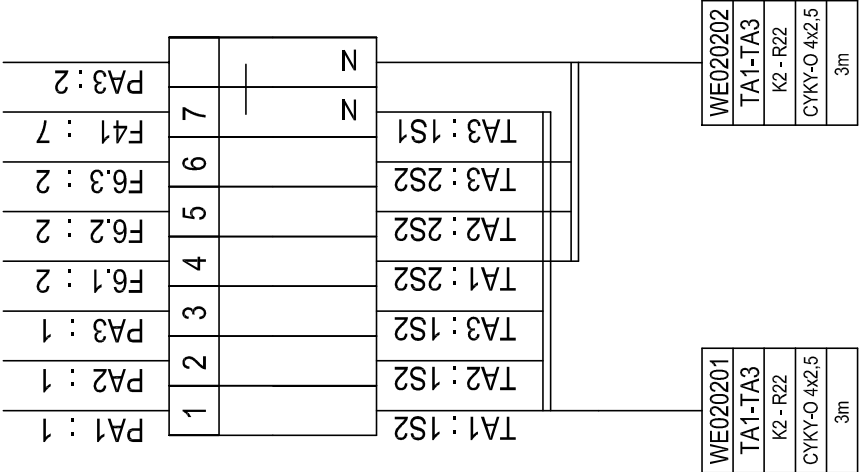
BGS1 - Pomocný spínač pohonu
(mechanismus nenasrádán)

BGB1 - Pomocný spínač na hřídeli vypínače



Stupeň: DPS	Vypracoval:	P. Polášek	Složka:	D2.2	Objednatel:	Stavba: PD - Rekonstrukce měřirný Sad Boženy Němcové
	Kreslil:	P. Polášek	List:	2	DP Ostrava, a.s.	
Měřitko:	Odp. projektant:	V. Šlěnička	Výkres:	46	Část:	PS 2, ROZVODNA 22kV
	Datum zprac.:	3/2020	Č. zak.:	19082	Obsah: K2 - vnitřní zapojení výkon. vypínače VD4 24.06.20	

X1/2



Stupeň:	Vypracoval:	P. Polášek	Složka:	D2.2	Objednatel:	Slavba: PD - Rekonstrukce měřicího Sad Boženy Němcové
DPS	Kreslil:	P. Polášek	List:	2	DP Ostrava, a.s.	
Meřítko:	Odp. projektant:	V. Štěpánka	Výkres:	47		Část: PS 2, ROZVODNA 22kV
	Datum zprac.:	3/2020	Č. zak.:	19082		Obsah: K2 - svorkovnice X1/2

Jističe usm. skupiny č.3

Označení:	Typ:	Jištění okruhů:	El. soustava:	Umístění:
FA60.3		Ovládací okruhy 24V DC VV T3	2-24V DC	R04/3

WS020202
Q2
K2 - R22
JYTY-O 3x1
4m

WS020201
QM1
K2 - R22
110CY 25x1,0
3m

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

WS020201
QM1
K2 - R22
110CY 25x1,0
3m

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

WS020201
QM1
K2 - R22
110CY 25x1,0
3m

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

WS020201
QM1
K2 - R22
110CY 25x1,0
3m

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

WS020201
QM1
K2 - R22
110CY 25x1,0
3m

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

WS020201
QM1
K2 - R22
110CY 25x1,0
3m

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

WS020201
QM1
K2 - R22
110CY 25x1,0
3m

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

WS020201
QM1
K2 - R22
110CY 25x1,0
3m

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--

--