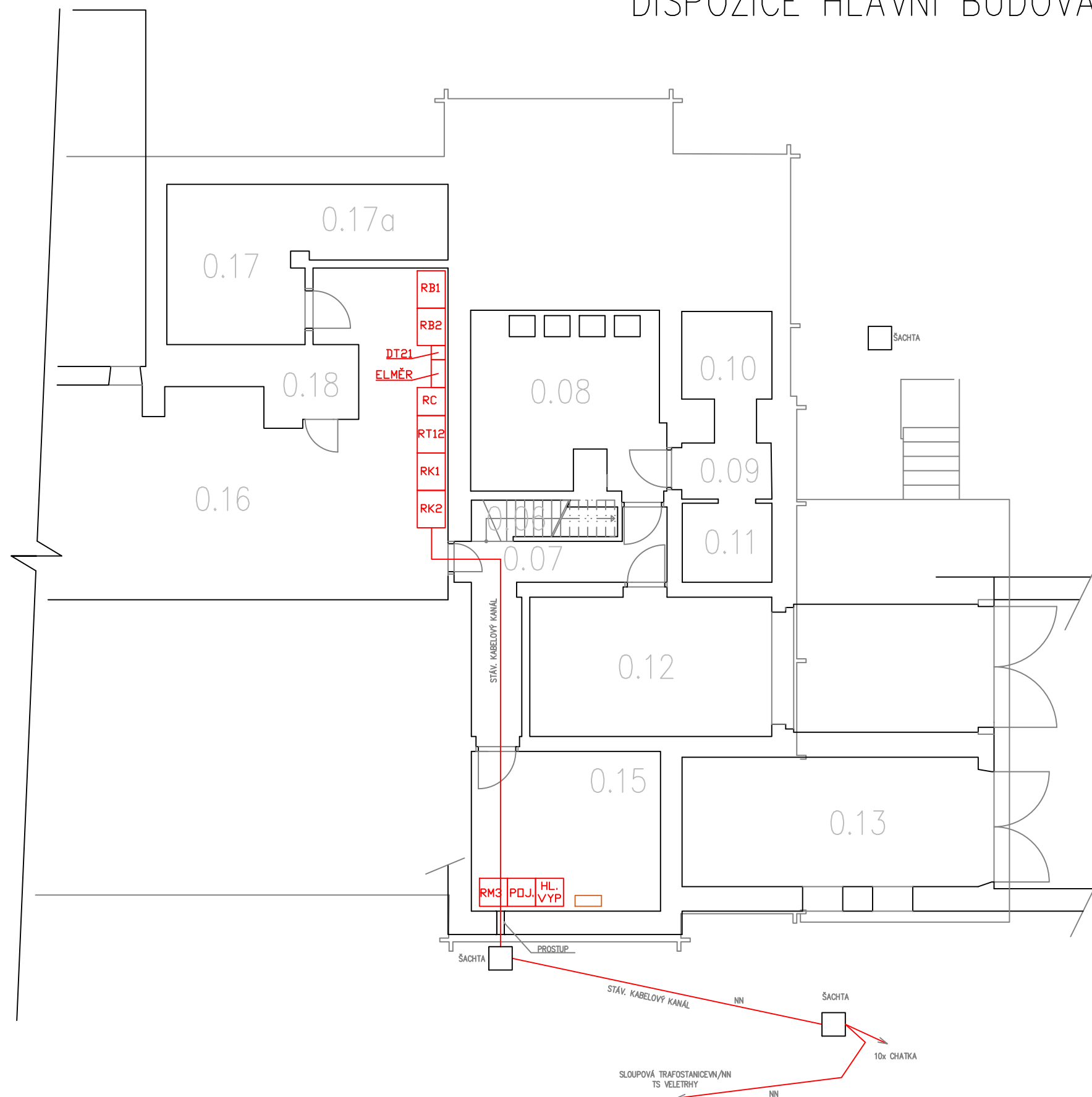
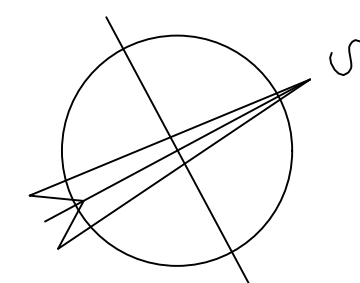


# DISPOZICE HLAVNÍ BUDOVA



## LEGENDA ÚČELU MÍSTNOSTÍ

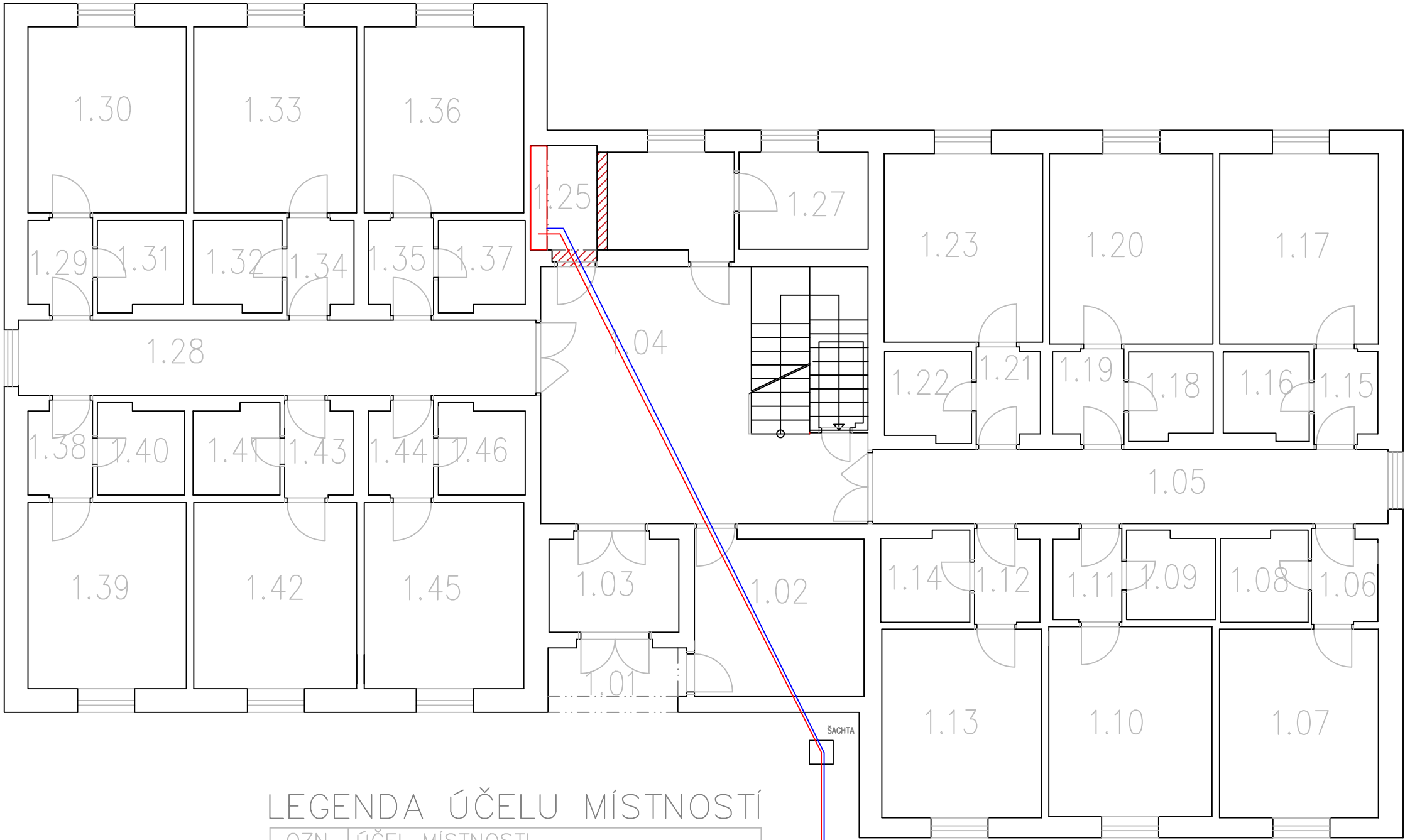
OZN. MÍSTN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>
0.06	PODSCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	2.09
0.07	CHODBA	4.70
0.08	SKLAD	15.44
0.09	PŘEDSÍŇ	2.50
0.10	SKLAD ZELENINY	4.47
0.11	SKLAD	3.25
0.12	GARÁŽ	27.63
0.13	GARÁŽ	17.32
0.14	CHODBA	3.73
0.15	ROZVODNA	13.85
0.16	KOTELNA	44.55
0.17	KOTELNA NA PEVNÁ PALIVA	9.60
0.17a	UHELNA	5.38
0.18	ŠACHTA	



DEMONTÁŽ ROZVÁDĚČE  
DEMONTÁŽ KABELŮ  
PŘESUNUTÍ ROZVÁDĚČE  
KOMPENZACE

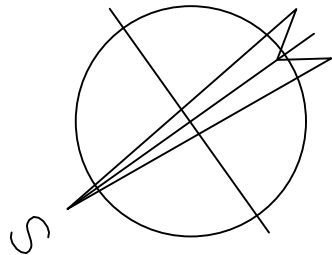
DISPOZICE HOTELOVÝ DŮM ROZSUTEC

10 02



LEGENDA ÚČELU MÍSTNOSTÍ

OZN. MÍSTN.	ÚČEL MÍSTNOSTI
1.01	ZÁVĚTRÍ
1.03	ZÁDVEŘÍ
1.04	SCHODIŠŤOVÁ HALA
1.25	ROZVADĚČ



— CHRÁNIČKA DN160  
— KABELOVÝ KANÁL  
— DEMONTÁŽ KABELŮ

Stupeň PD: DUR+DSP	Název zakázky	Název výkresu	Název listu	Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21-056
SO/PS: IO 02	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří	DISPOZICE HOTELOVÉHO DOMU – 1PP	DEMONTÁŽ ROZVADĚČŮ A KABELOVÉ TRASY	Kreslil: Ing. Kopečný	Celk.: 42	Arch.č.: -
Změna:				Navrhl: Ing. Kopečný	Řazení D2	List 2
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.			Schválil: Ing. Mašek		

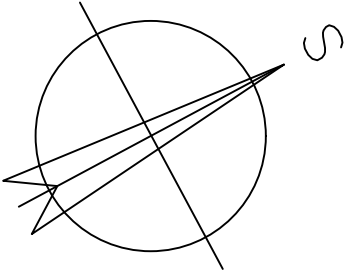


DISPOZICE HLAVNÍ BUDOVA

10 02

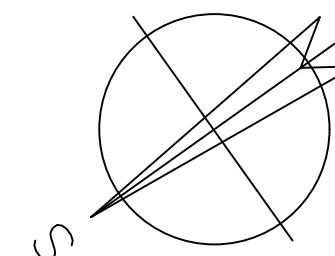
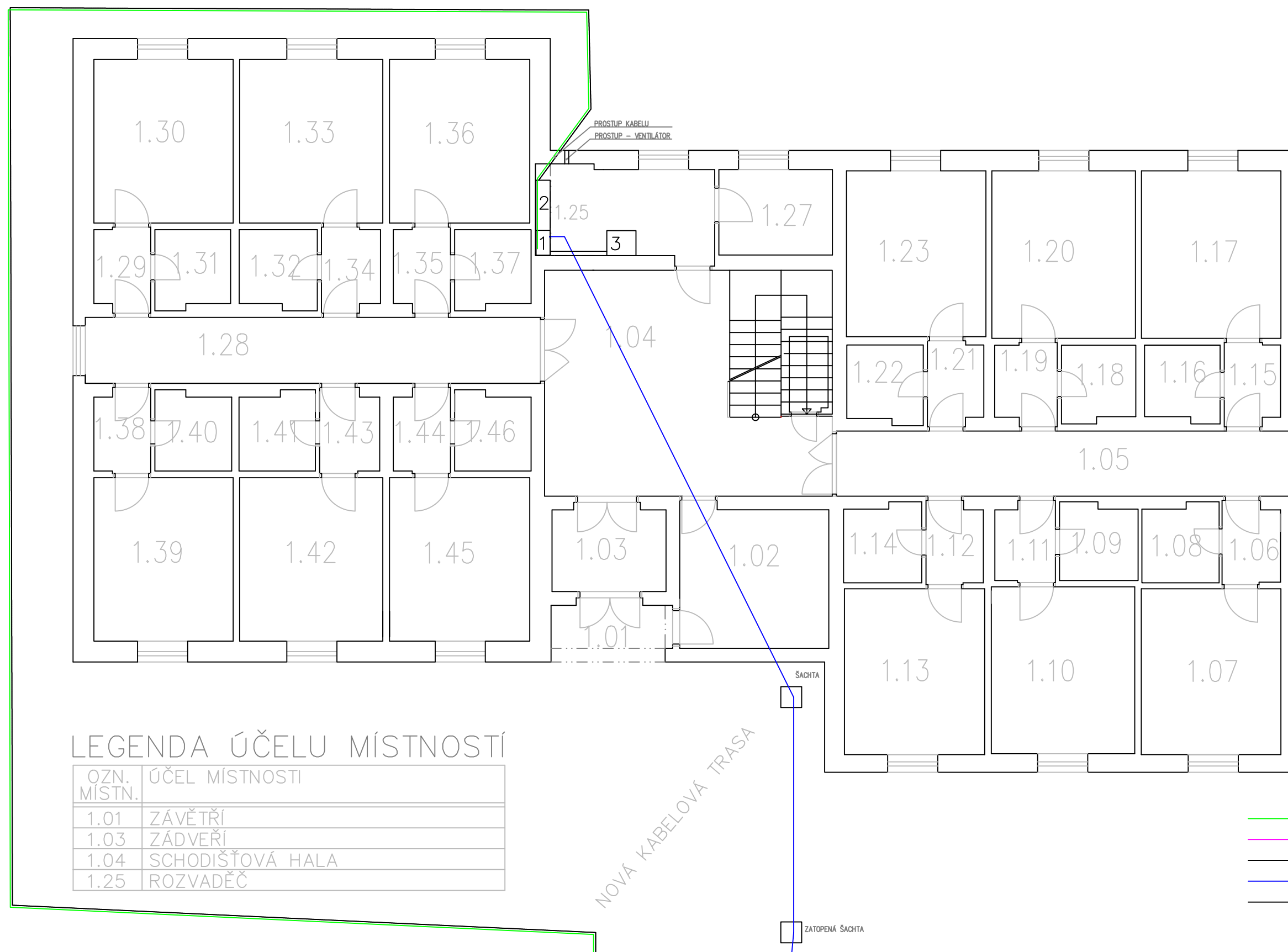
LEGENDA ÚČELU MÍSTNOSTÍ

OZN. MÍSTN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m2
0.06	PODSCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	2.00
0.07	CHODBA	4.70
0.08	SKLAD	15.44
0.09	PŘEDSÍŇ	2.50
0.10	SKLAD ZELENINY	4.47
0.11	SKLAD	3.25
0.12	GARÁŽ	27.63
0.13	GARÁŽ	17.32
0.14	CHODBA	3.73
0.15	ROZVODNA	13.85
0.16	KOTELNA	44.55
0.17	KOTELNA NA PEVNÁ PALIVA	9.60
0.17a	UHELNA	5.38
0.18	ŠACHTA	—



- KABEL 3x240+70
- KABELOVÝ ŽLAB
- CHRÁNIČKA DN160
- KABELOVÝ KANÁL
- NOVÝ ROZVÁDĚČ RH1
- PŘESUNUTÍ ROZVÁDĚČE KOMPENZACE

## DISPOZICE HOTELOVÝ DŮM ROZSUTEC



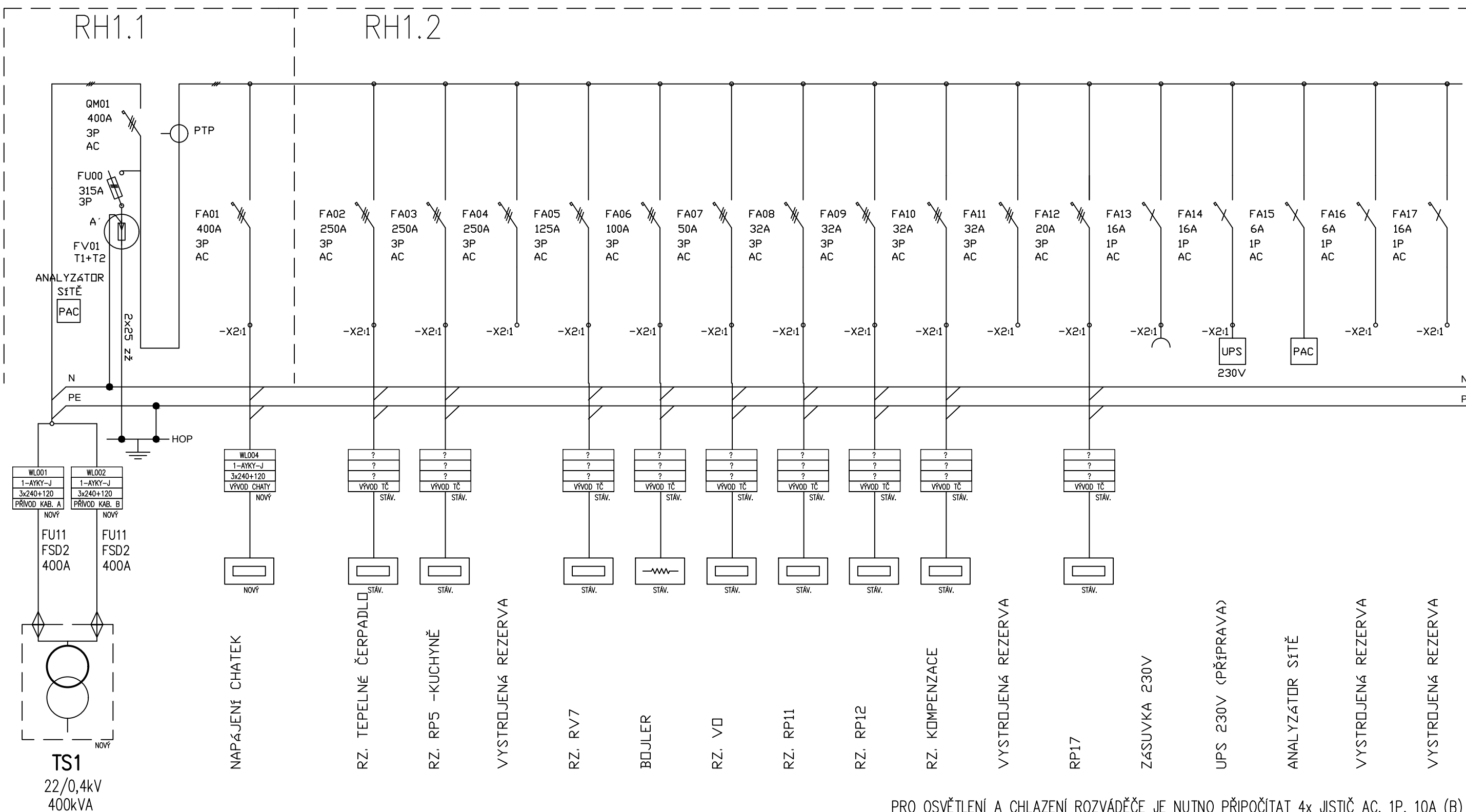
## LEGENDA ÚČELU MÍSTNOSTÍ

OZN. MÍSTN.	ÚČEL MÍSTNOSTI
1.01	ZÁVĚTRÍ
1.03	ZÁDVEŘÍ
1.04	SCHODIŠŤOVÁ HALA
1.25	ROZVADĚČ

- |   |                   |
|---|-------------------|
|  | KABEL 3x240+70    |
|  | KABELOVÝ ŽLAB     |
|  | CHRÁNIČKA DN160   |
|  | KABELOVÝ KANÁL    |
|  | NOVÝ ROZVADĚČ RH2 |

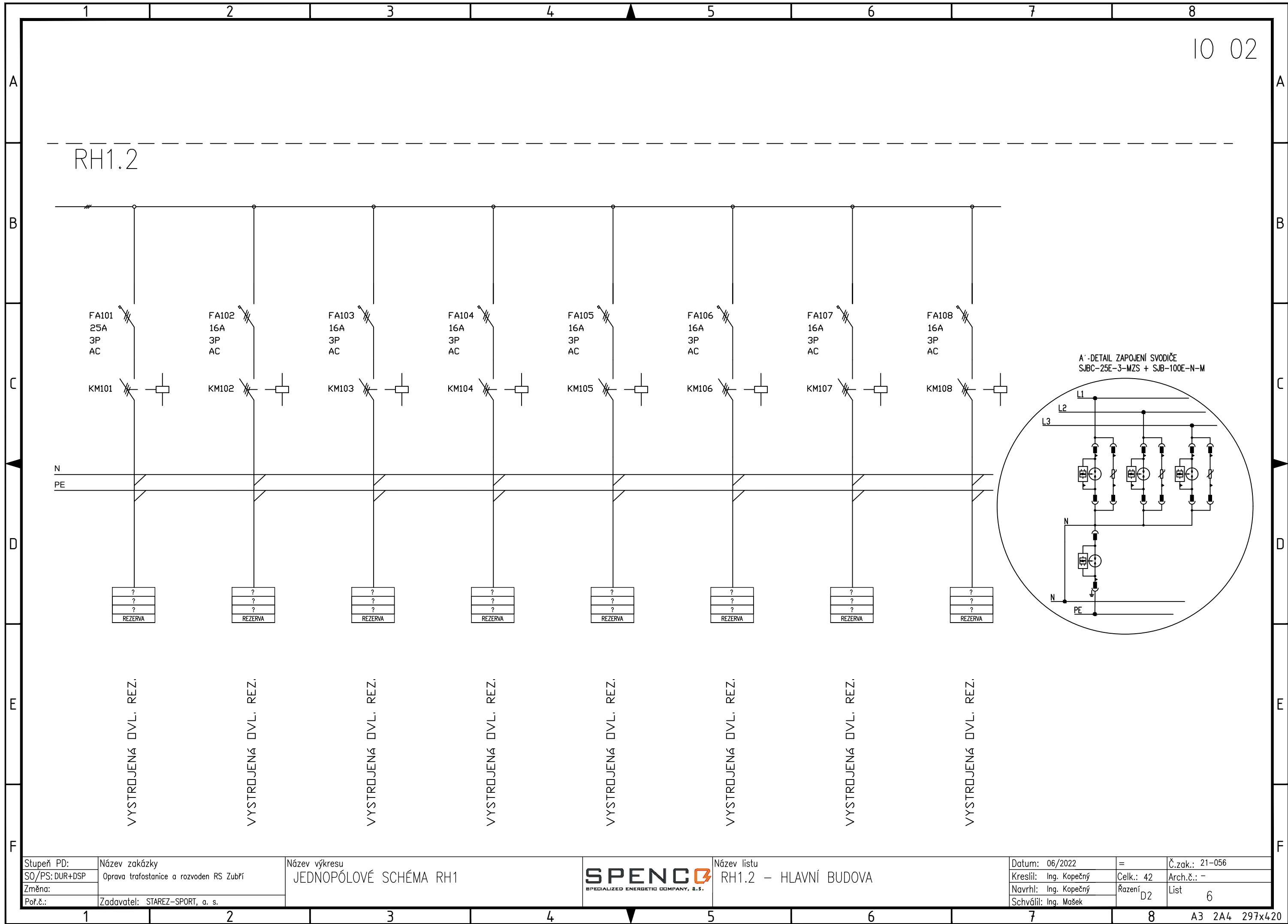
# RH1 NOVÝ

10 02

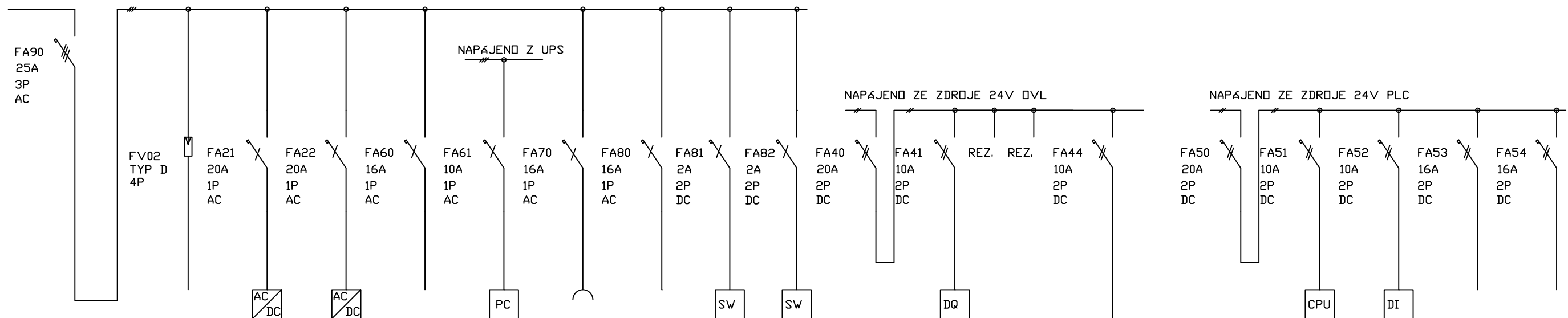


Stupeň PD:	Název zakázky	Název výkresu	Název listu	Datum:		Č.zak.:
SO/PS:DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří	JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA RH1	RH1.1 a RH1.2 - HLAVNÍ BUDOVA	06/2022	=	21-056
Změna:				Kreslil:	Celk.:	Arch.č.:
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.			Navrhl:	42	-
				Schválil:	Razení D2	List
						5





## RH1.3



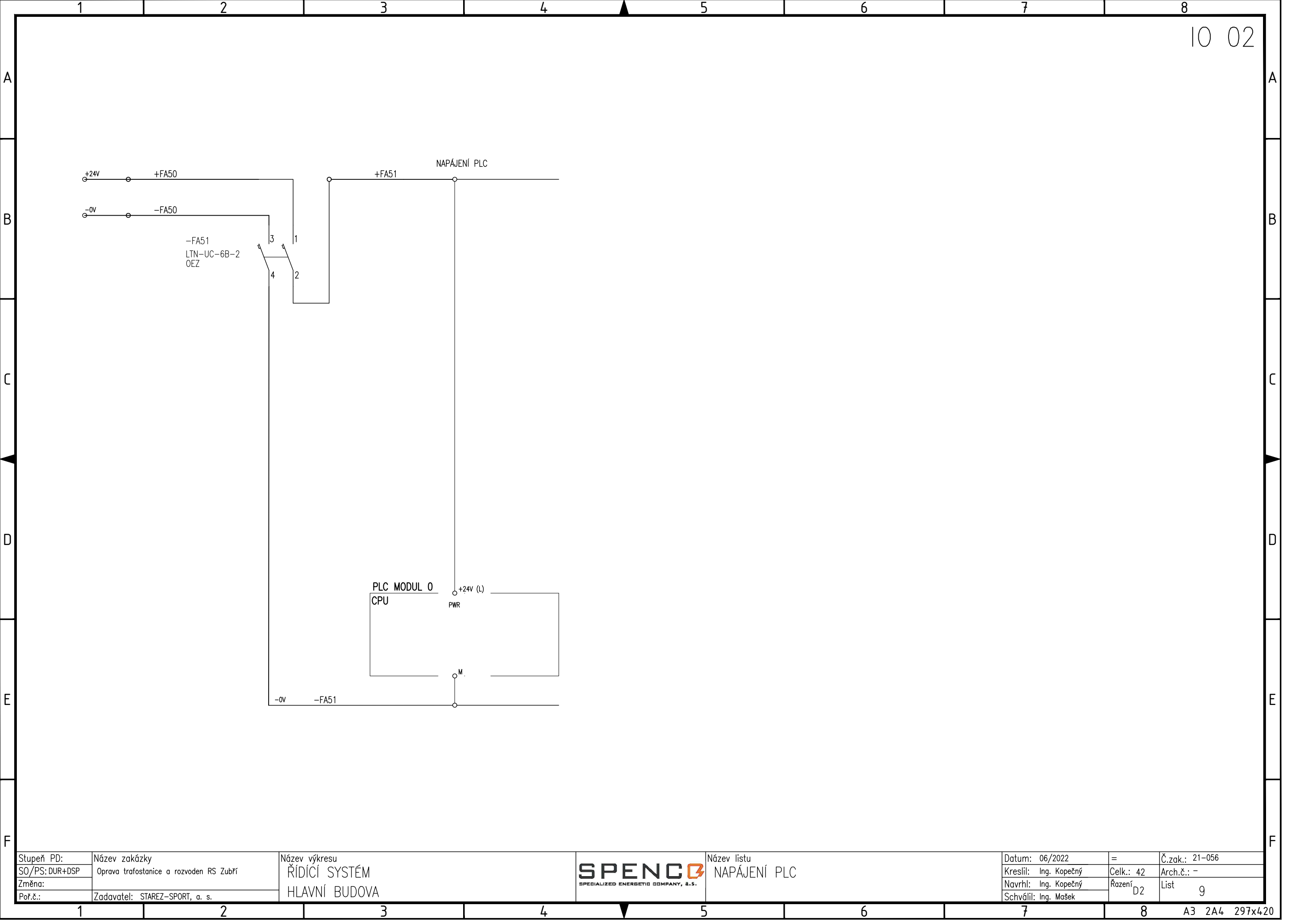
NAPÁJENÍ ŘS	
PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA D	
ZDRŮJ 24V -OVL	
ZDRŮJ_24V-PLC	
UPS PC (PŘÍPRAVA)	
PC	
ZÁSUVKA 230V	
VYSTROJENÁ REZERVA	
SWITCH NAPÁJENÍ 1	
SWITCH NAPÁJENÍ 2	
POTENCIAL 24V OVL	
PLC_DQ01-32	
CÍVKY STYKAČŮ	
POTENCIAL 24V PLC	
PLC_CPU_24V	
PLC_DI01-32	
VYSTROJENÁ REZERVA	
VYSTROJENÁ REZERVA	

K JISTIČŮM OVLÁDAJÍCÍ TEPELNÉ SPOTŘEBIČE JE OSAZEN POMOCNÝ KONTAKT

Stupeň PD:	Název zakázky	Název výkresu	Název listu	Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21-056
SO/PS:DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří	JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA RH1	 RH1.3 – HLAVNÍ BUDOVA	Kreslil: Ing. Kopečný	Celk.: 42	Arch.č.: -
Změna:				Navrhl: Ing. Kopečný	Řazení D2	List 7
Poř.č.: Ing. Kopečný	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.			Schválil: Ing. Mašek		

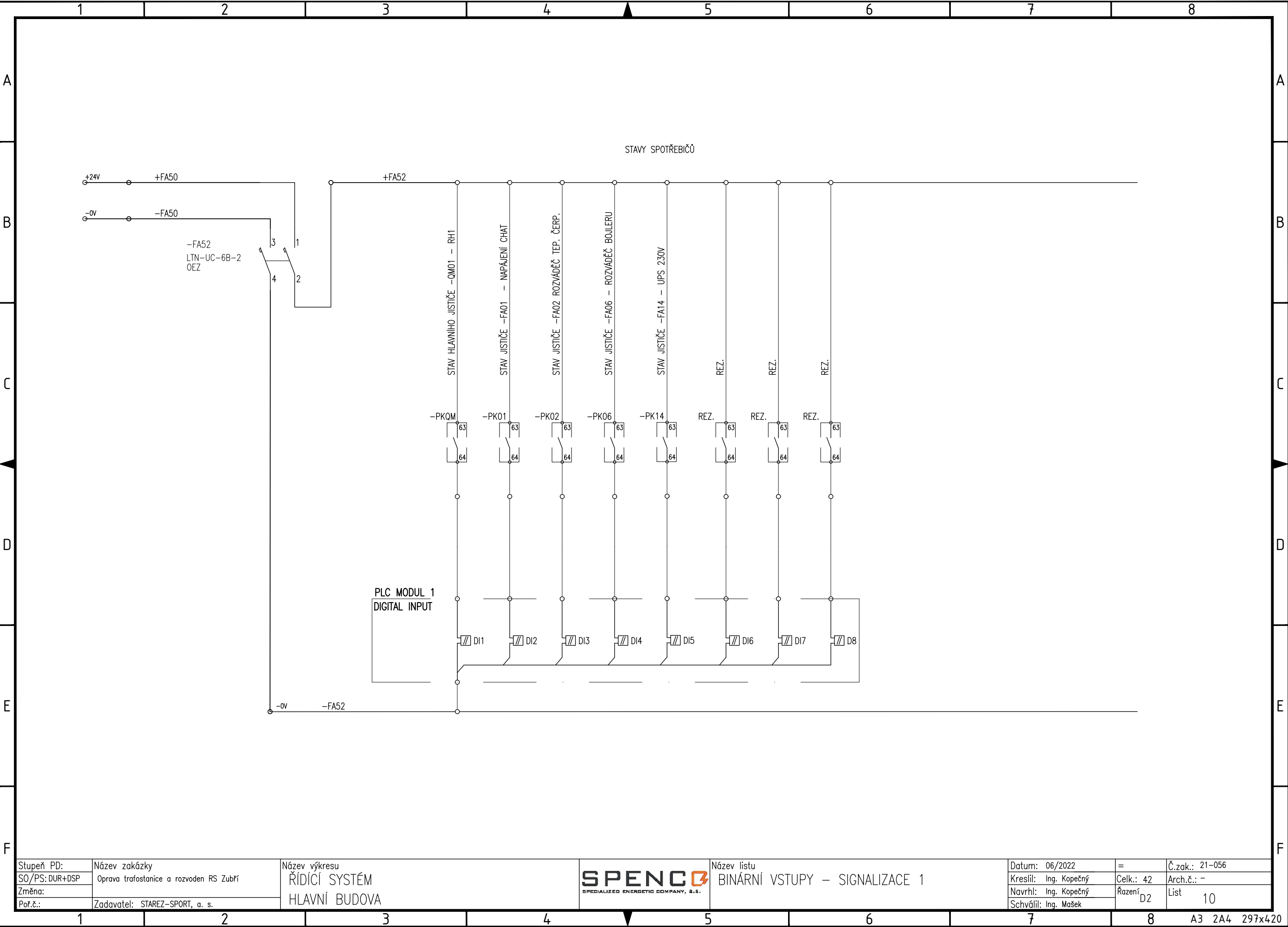






Stupeň PD:	Název zakázky	Název výkresu	<div>SPENC<div>SPECIALIZED ENERGETIC COMPANY, a.s.</div></div>	Název listu	Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21-056
SO/PS: DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří	ŘÍDÍČÍ SYSTÉM		NAPÁJENÍ PLC	Kreslil: Ing. Kopečný	Celk.: 42	Arch.č.: -
Změna:		HLAVNÍ BUDOVA			Navrhl: Ing. Kopečný	Řazení	List
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.				Schválil: Ing. Mašek	D2	9

12345678A3 2A4 297x420



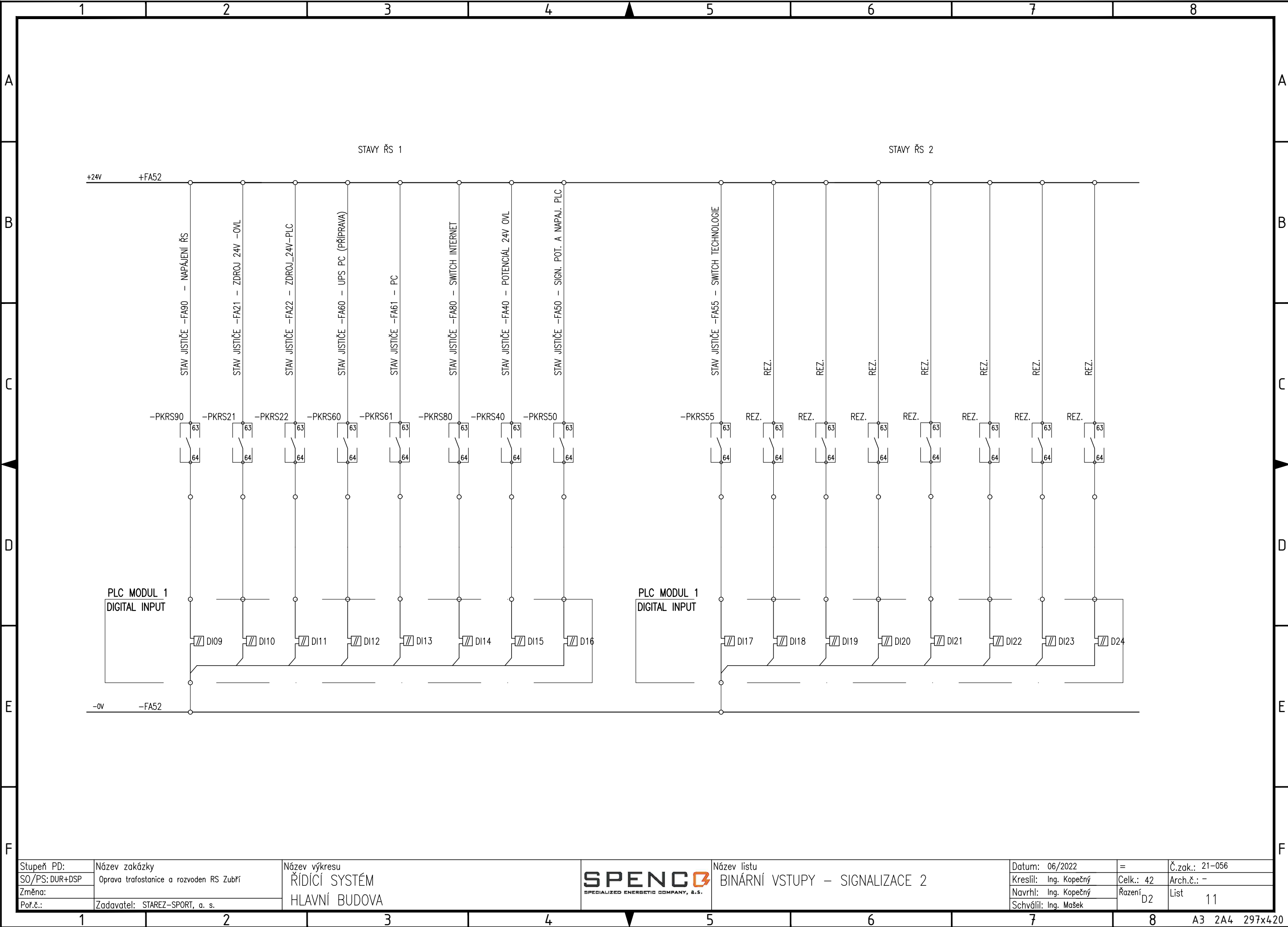
Stupeň PD:	Název zakázky
SO/PS: DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří
Změna:	
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.

Název výkresu
ŘÍDÍCÍ SYSTÉM
HLAVNÍ BUDOVA



Název listu
BINÁRNÍ VSTUPY – SIGNALIZACE 1

Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21-056
Kreslil: Ing. Kopečný	Celk.: 42	Arch.č.: -
Navrhl: Ing. Kopečný	Řazení D2	List 10
Schválil: Ing. Mašek		



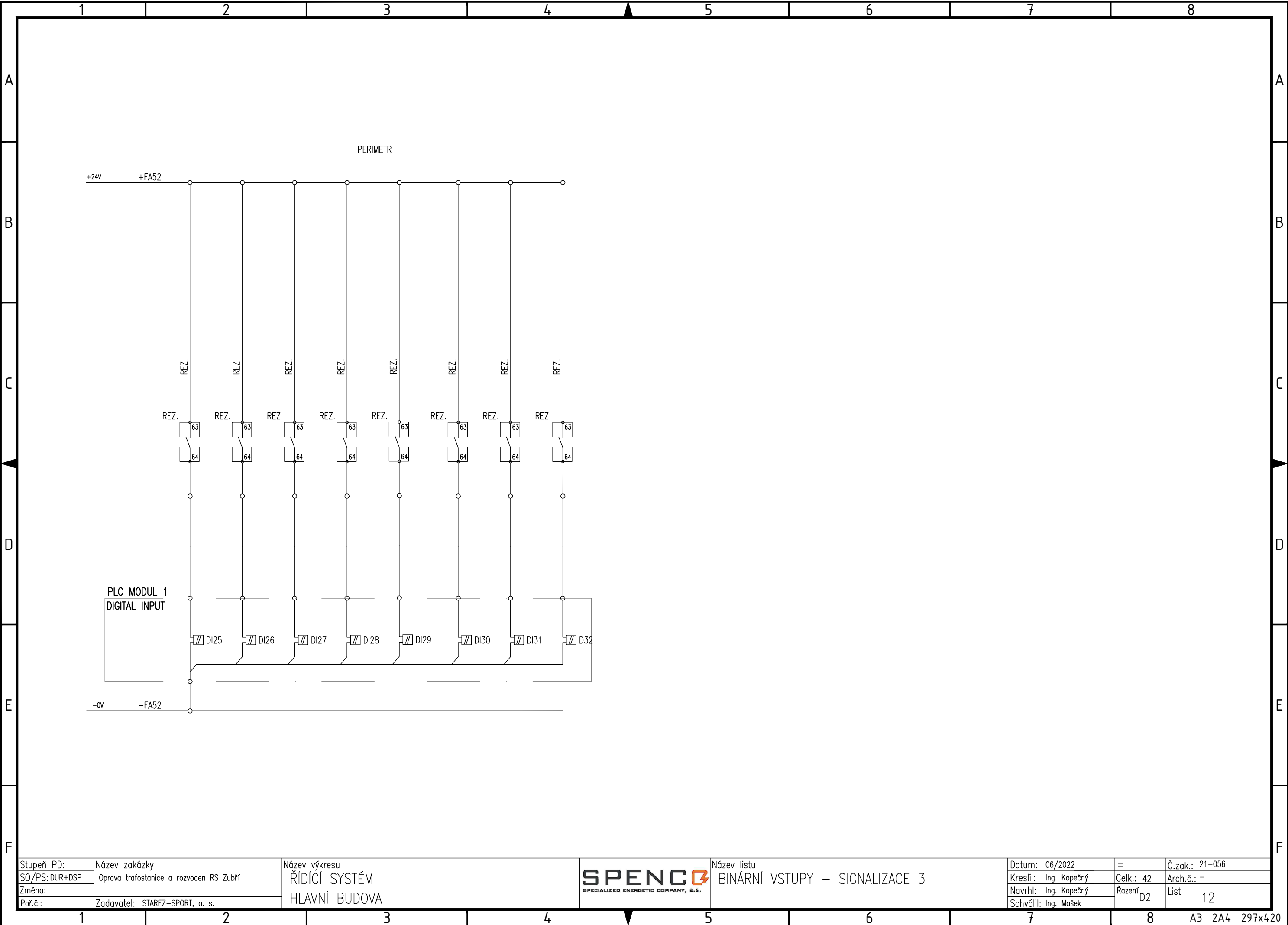
Stupeň PD:	Název zakázky
SO/PS: DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří
Změna:	
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.

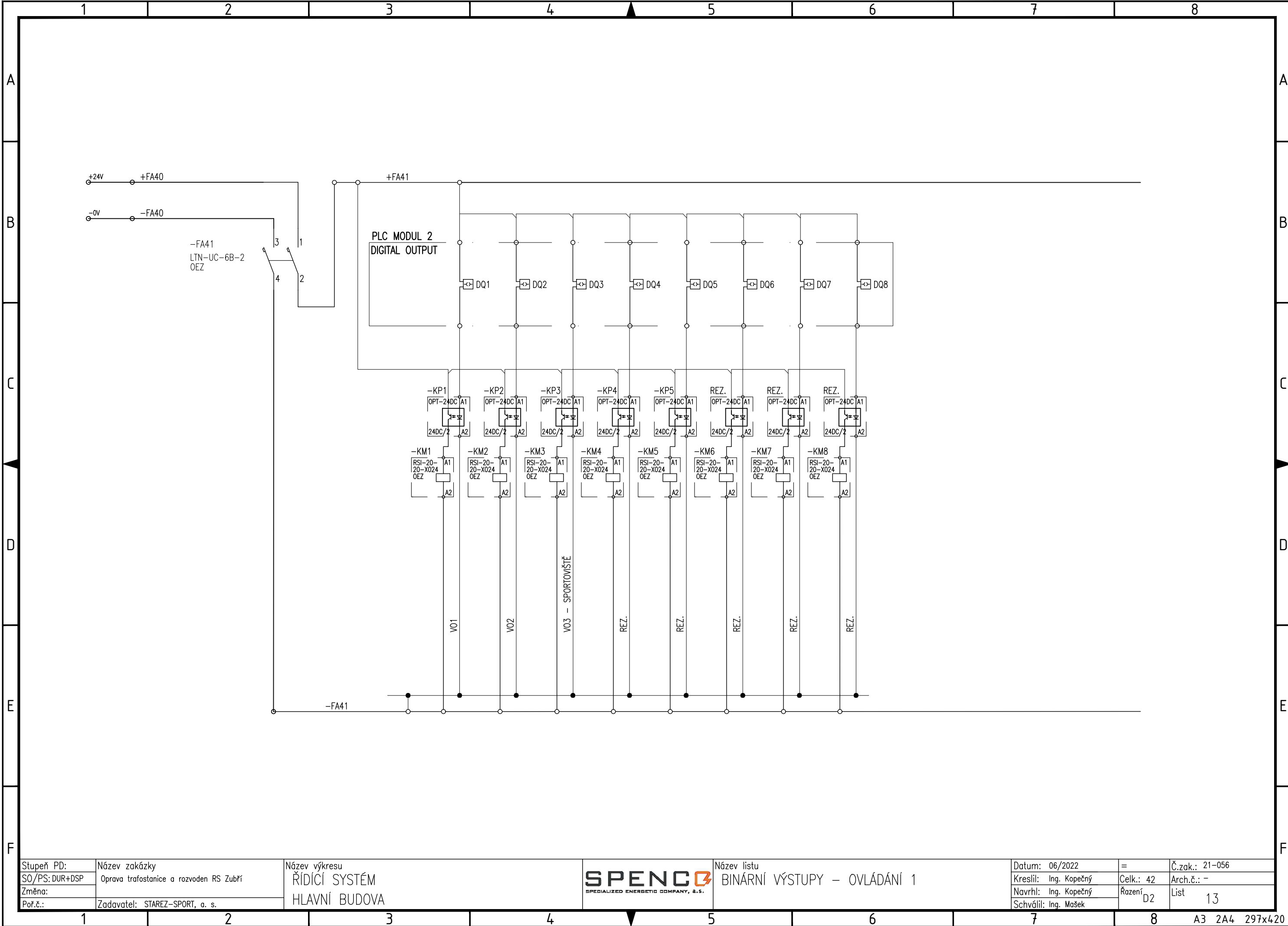
Název výkresu
ŘÍDÍCÍ SYSTÉM
HLAVNÍ BUDOVA



Název listu
BINÁRNÍ VSTUPY – SIGNALIZACE 2

Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21-056
Kreslil: Ing. Kopečný	Celk.: 42	Arch.č.: -
Navrhl: Ing. Kopečný	Řazení D2	List 11
Schválil: Ing. Mašek		





Stupeň PD:	Název zakázky
SO/PS:DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří
Změna:	
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.

Název výkresu
ŘÍDÍČÍ SYSTÉM
HLAVNÍ BUDOVA



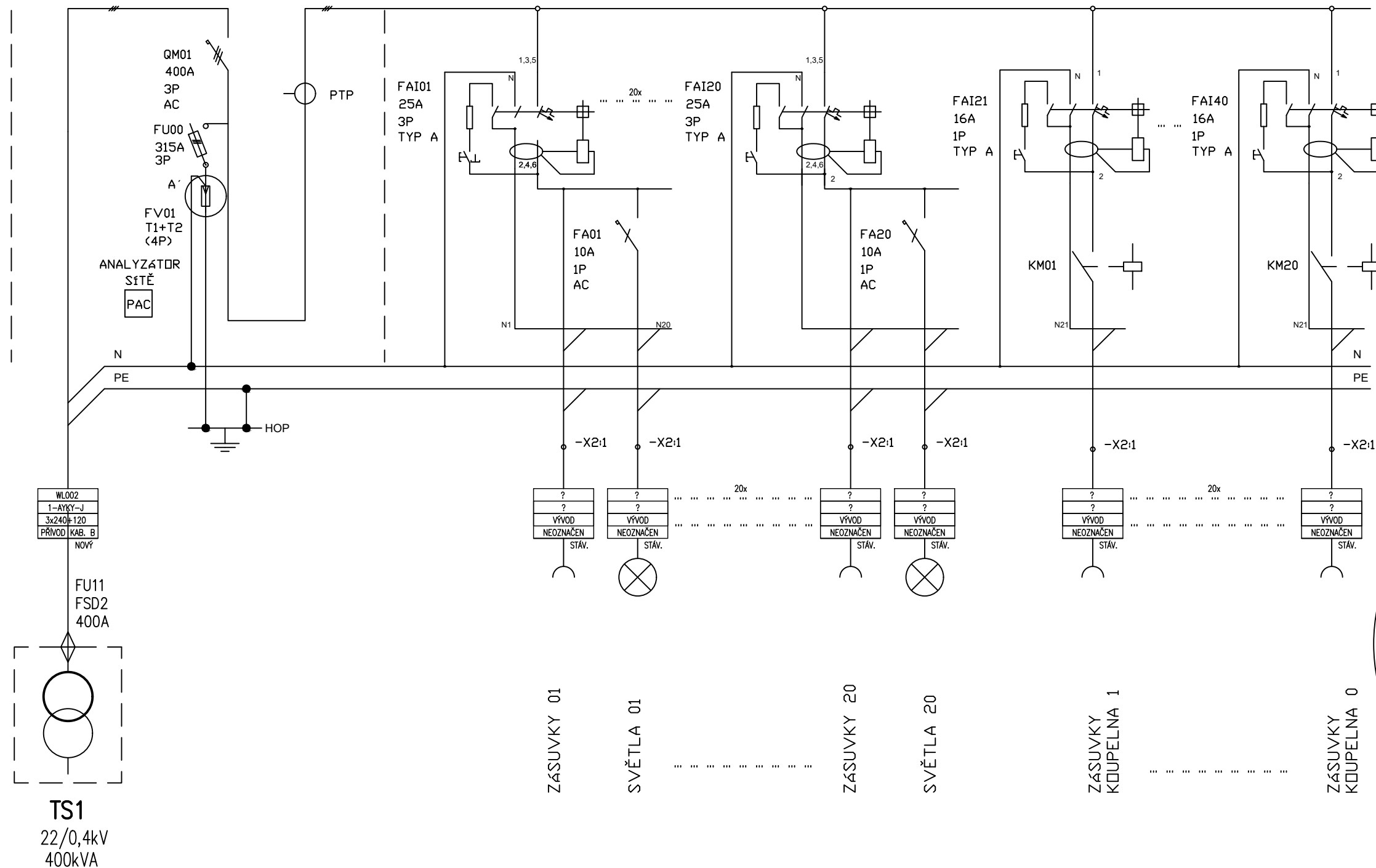
Název listu
BINÁRNÍ VÝSTUPY – OVLÁDÁNÍ 1

Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21-056
Kreslil: Ing. Kopečný	Celk.: 42	Arch.č.: -
Navrhl: Ing. Kopečný	Řazení D2	List 13
Schválil: Ing. Mašek		

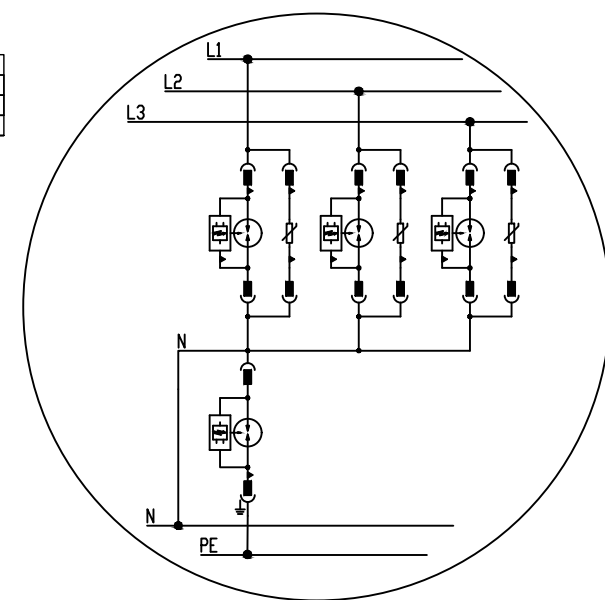
RH2 NOVÝ

RH2.1

RH2.2



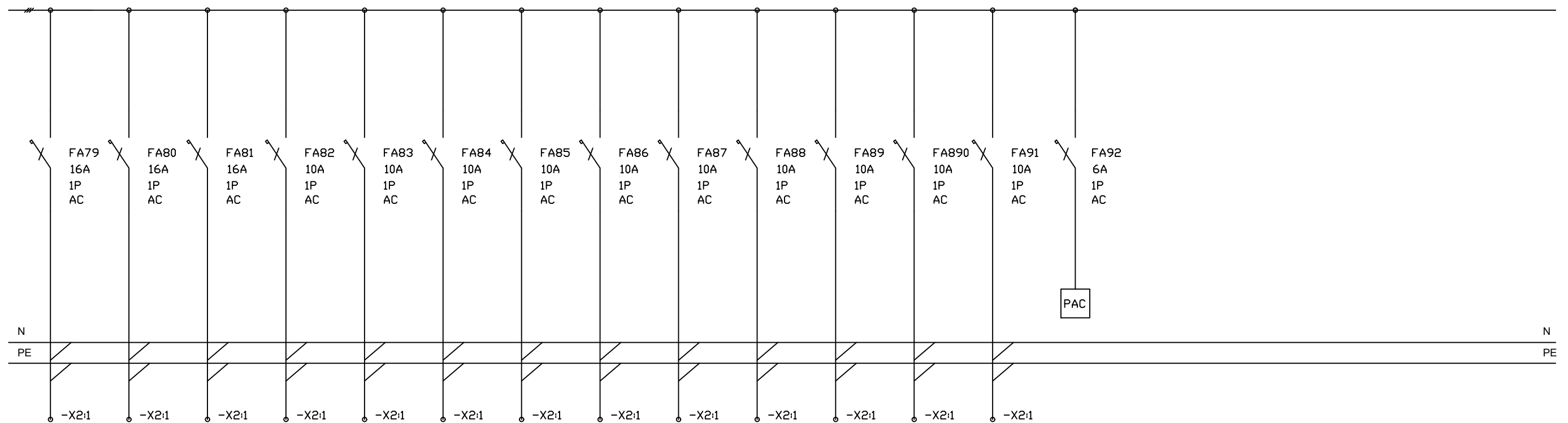
A' - DETAIL ZAPOJENÍ SVODIČE  
SJB-25E-3-MZS + SJB-100E-N-M



Stupeň PD:	Název zakázky	Název výkresu	Název listu	Datum:	=	Č.zak.:
SO/PS: DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvodu RS Zubří	JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA RH2	RH2.1 a RH2.2 - HOTELOVÝ DŮM	06/2022		21-056
Změna:				Kreslil: Ing. Kopečný	Celk.: 42	Arch.č.: -
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.			Navrhl: Ing. Kopečný	Razení D2	List 14
				Schválil: Ing. Mašek		



RH2.2



VYSTROJENÁ REZERVA

VYSTROJENÁ REZERVA

VYSTROJENÁ REZERVA

# ZÁSUVKA NA DIN LIŠTU

OSVĚTLENÍ ROZVADEČE

# VENTILÁTOR V ROZVÁDĚČI

## VYSTROJENÁ REZERVA

VYSTROJENÁ REZERVA

## VYSTROJENÁ REZERVA

## VYSTROJENÁ REZERVA

VYSTROJENÁ REZERVA

VYSTROJENÁ REZERVA

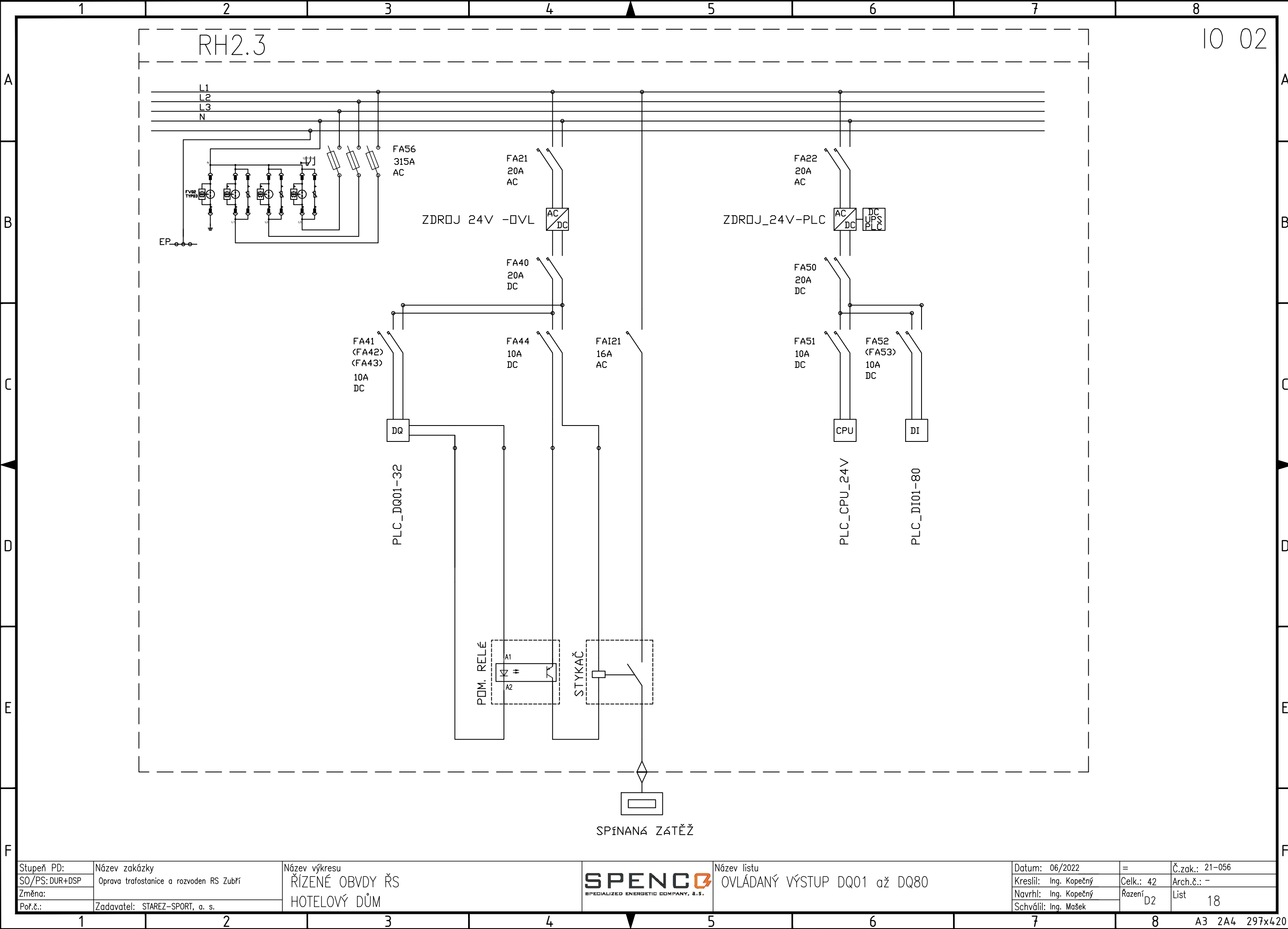
VYSTROJENÁ REZERVA

ANALYZÁTOR SÍTĚ

Stupeň PD:	Název zakázky	Název výkresu		Název listu	Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21-056
SO/PS: DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří	JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA RH2		RH2.1 a RH2.2 – HOTELOVÝ DŮM	Kreslil: Ing. Kopečný	Celk.: 42	Arch.č.: -
Změna:					Navrhl: Ing. Kopečný	Řazení D2	List 16
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.				Schválil: Ing. Mašek		







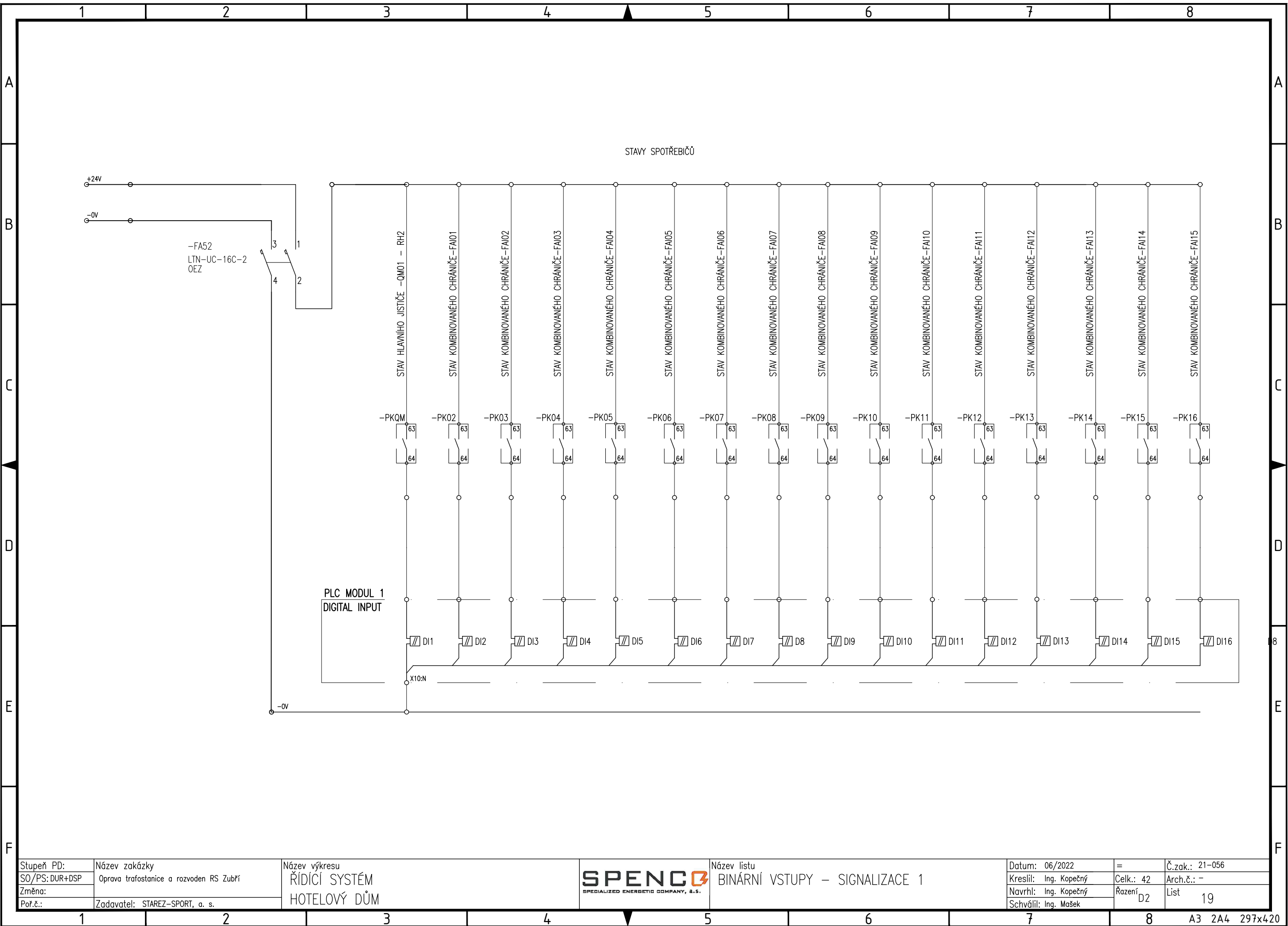
Stupeň PD:	Název zakázky
SO/PS: DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří
Změna:	
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.

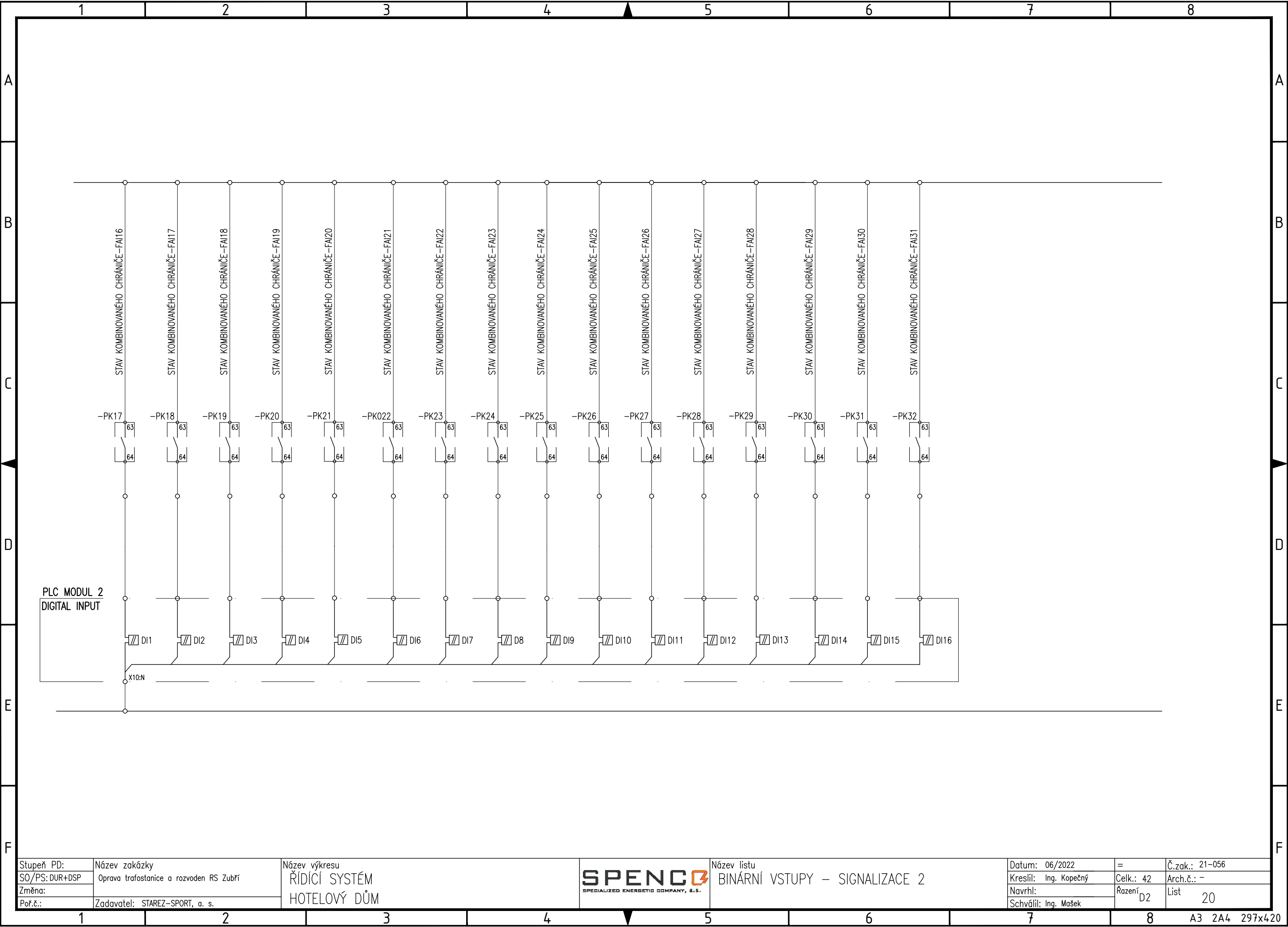
Název výkresu
ŘÍZENÉ OBVODY ŘS
HOTELOVÝ DŮM



Název listu
OVĚŘENÝ VÝSTUP DQ01 až DQ80

Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21-056
Kreslil: Ing. Kopečný	Celk.: 42	Arch.č.: -
Navrhl: Ing. Kopečný	Řazení D2	List 18
Schválil: Ing. Mašek		





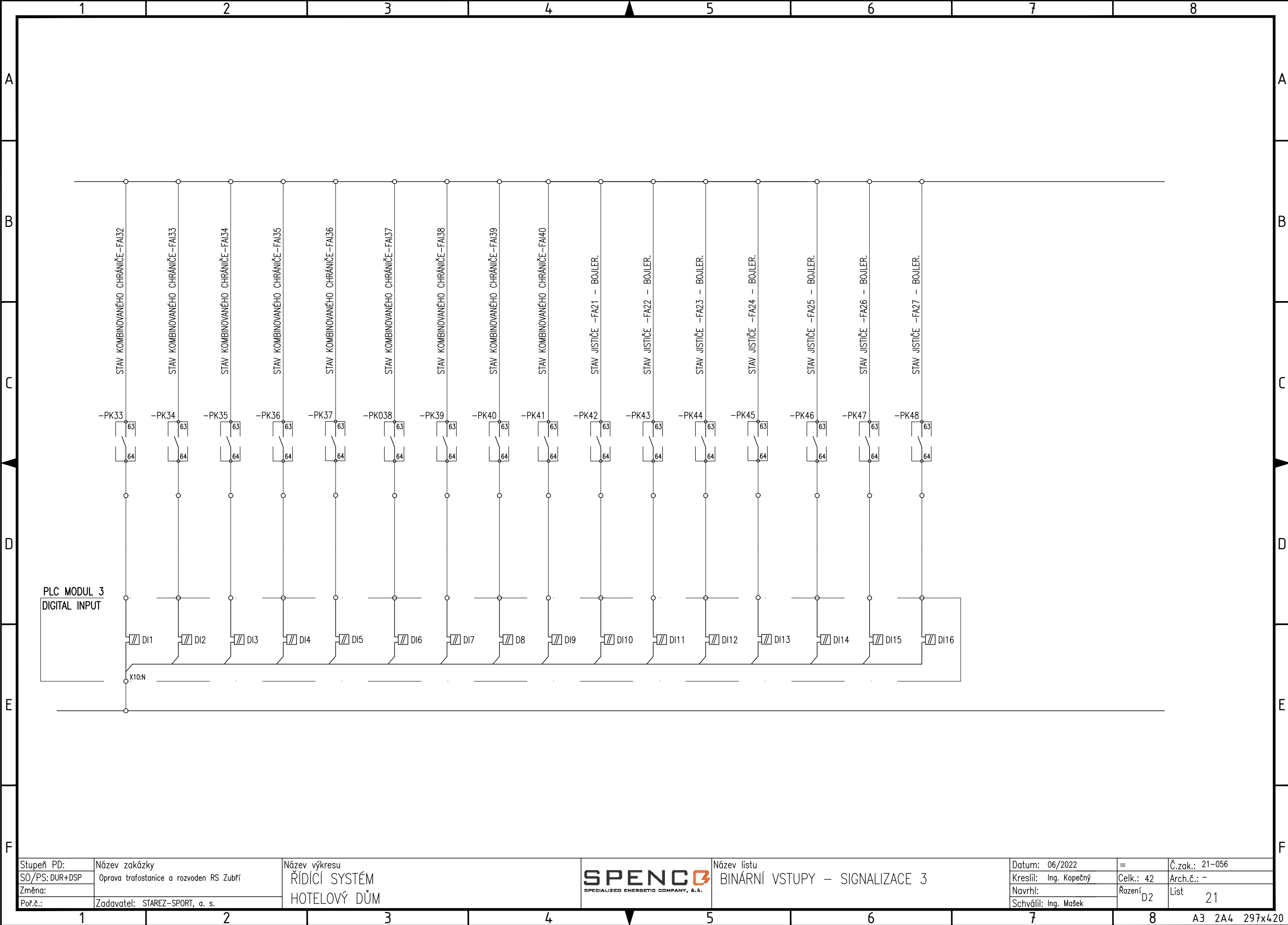
Stupeň PD:	Název zakázky
SO/PS: DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří
Změna:	
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.

Název výkresu
ŘÍDÍCI SYSTÉM
HOTELOVÝ DŮM



Název listu
BINÁRNÍ VSTUPY – SIGNALIZACE 2

Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21-056
Kreslil: Ing. Kopečný	Celk.: 42	Arch.č.: -
Navrhl:	Řazení D2	List 20
Schválil: Ing. Mašek		



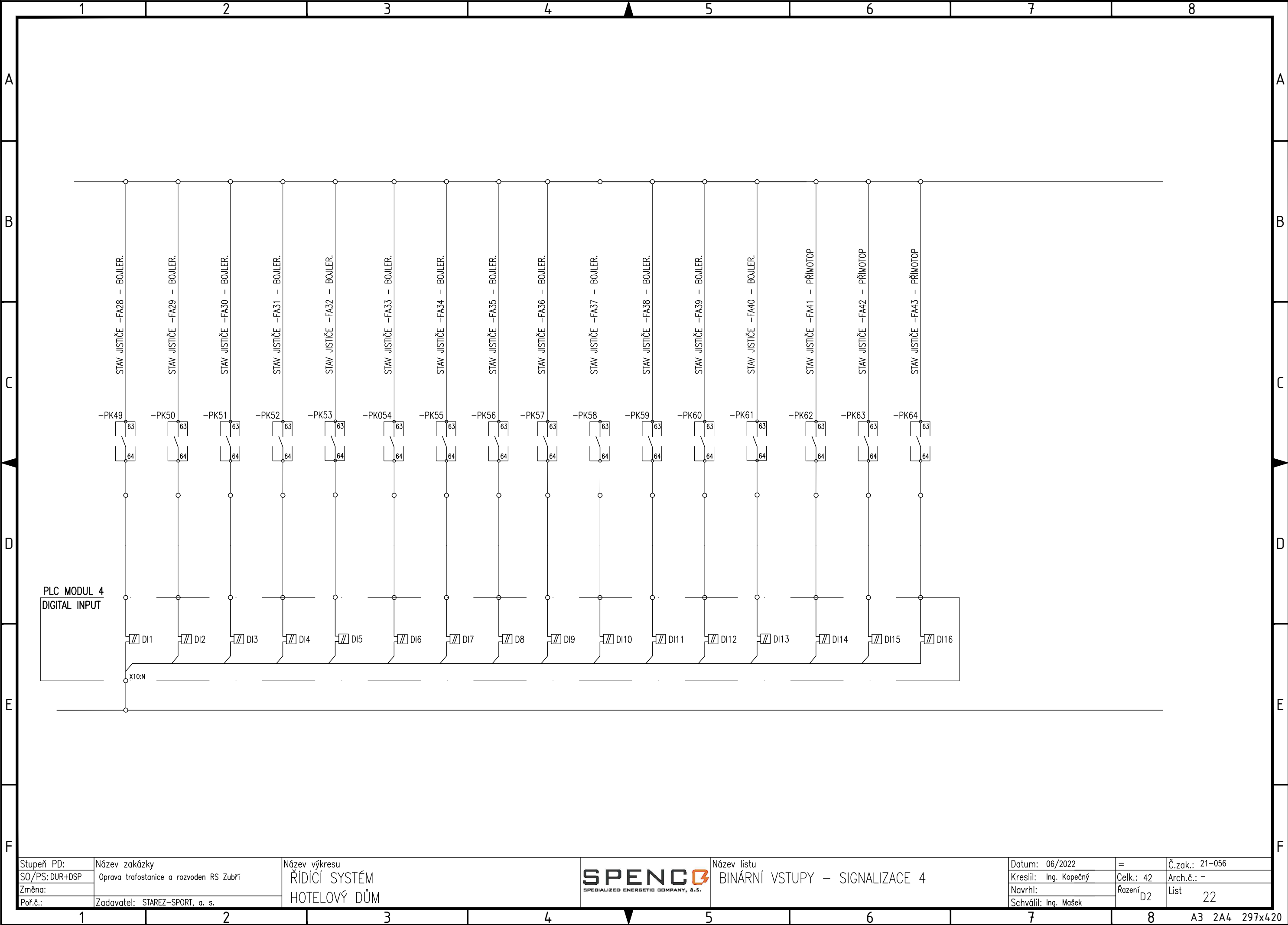
Stupeň PD:	Název zakázky
SO/PS: DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří
Změna:	
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.

Název výkresu
ŘÍDÍCI SYSTÉM
HOTELOVÝ DŮM



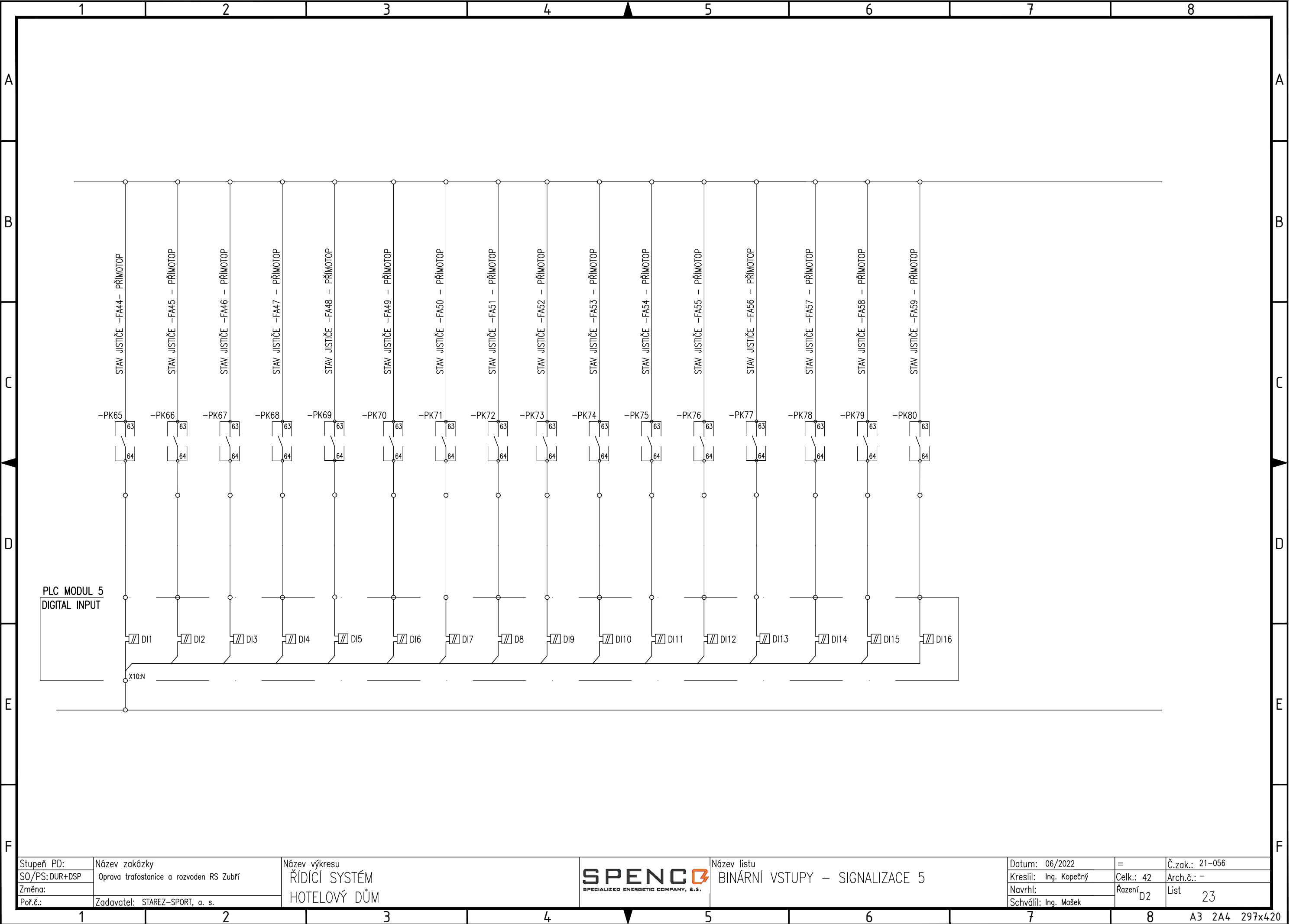
Název listu
BINÁRNÍ VSTUPY - SIGNALIZACE 3

Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21-056
Kreslil: Ing. Kopečný	Celk.: 42	Arch.č.: -
Navrhl:	Řazení D2	List 21
Schválil: Ing. Mašek		



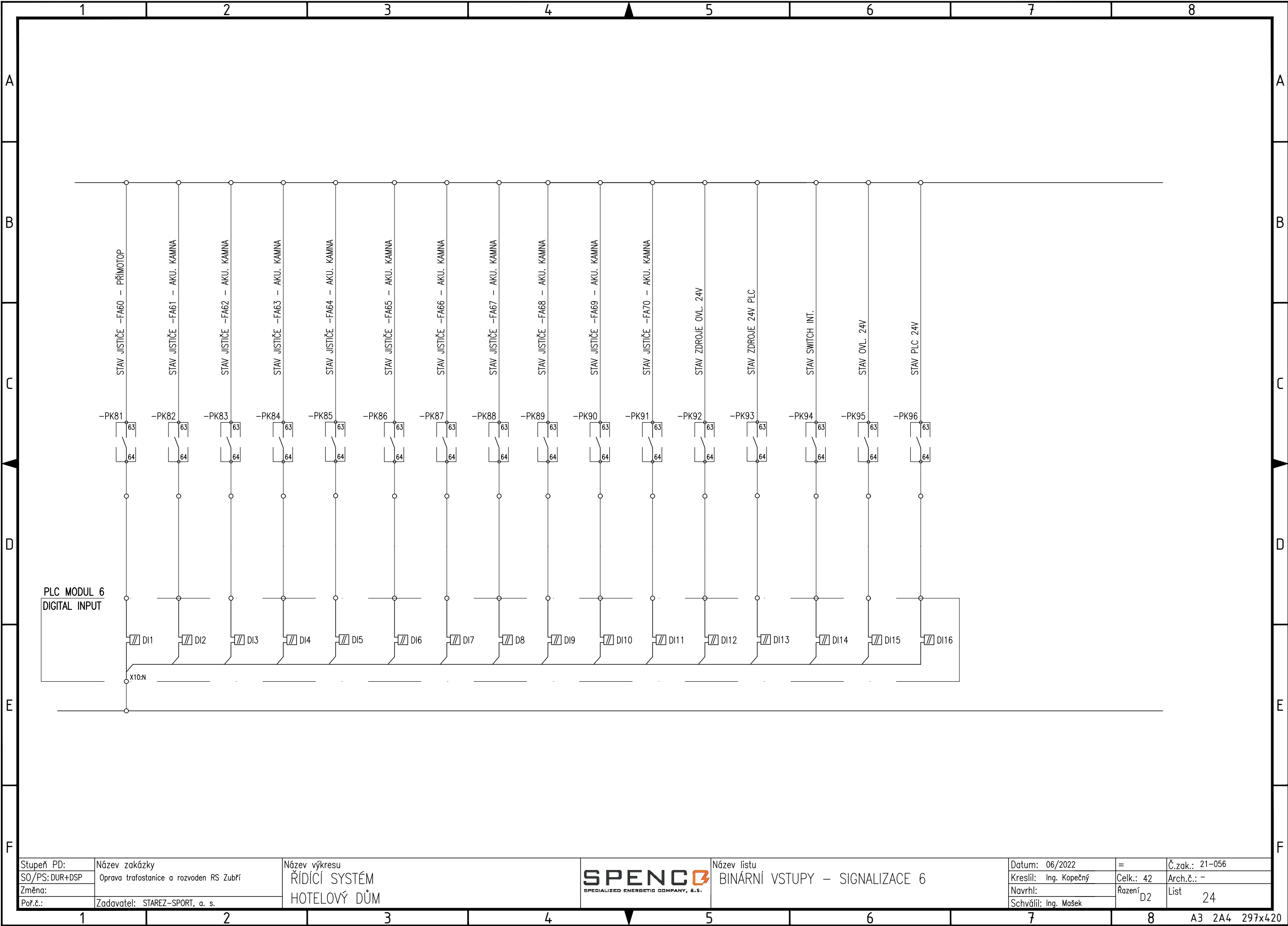
Stupeň PD:	Název zakázky	Název výkresu	Název listu	Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21-056
SO/PS: DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří	ŘÍDÍCÍ SYSTÉM	BINÁRNÍ VSTUPY – SIGNALIZACE 4	Kreslil: Ing. Kopečný	Celk.: 42	Arch.č.: -
Změna:		HOTELOVÝ DŮM		Navrhl:	Řazení D2	List 22
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.			Schválil: Ing. Mašek		





Stupeň PD:	Název zakázky	Název výkresu	Název listu	Datum:	=	Č.zak.:
SO/PS:DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří	ŘÍDÍCI SYSTÉM	BINÁRNÍ VSTUPY – SIGNALIZACE 5	06/2022		21-056
Změna:				Kreslil: Ing. Kopečný	Celk.: 42	Arch.č.: -
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.			Navrhl:	Řazení D2	List 23
				Schválil: Ing. Mašek		



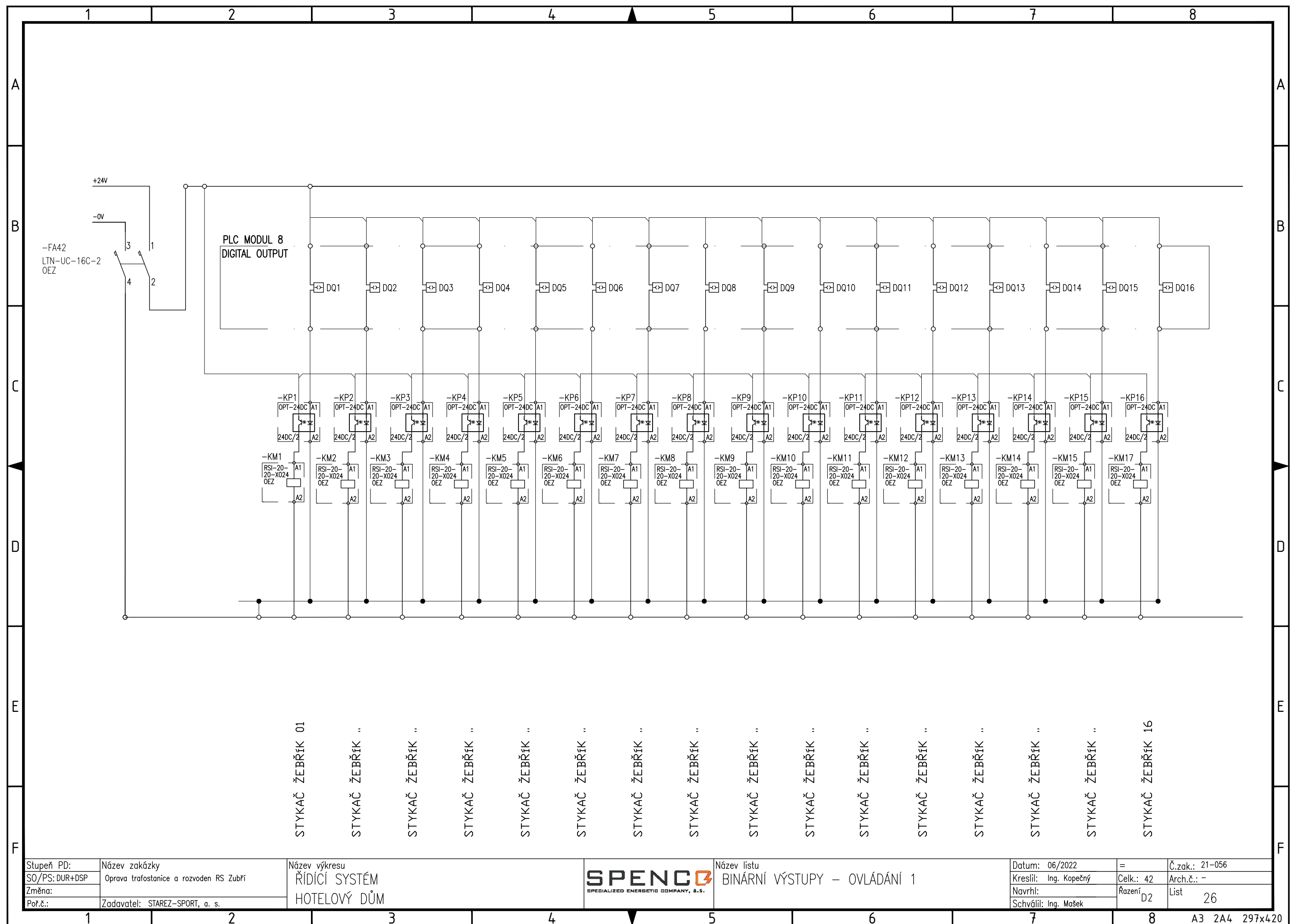


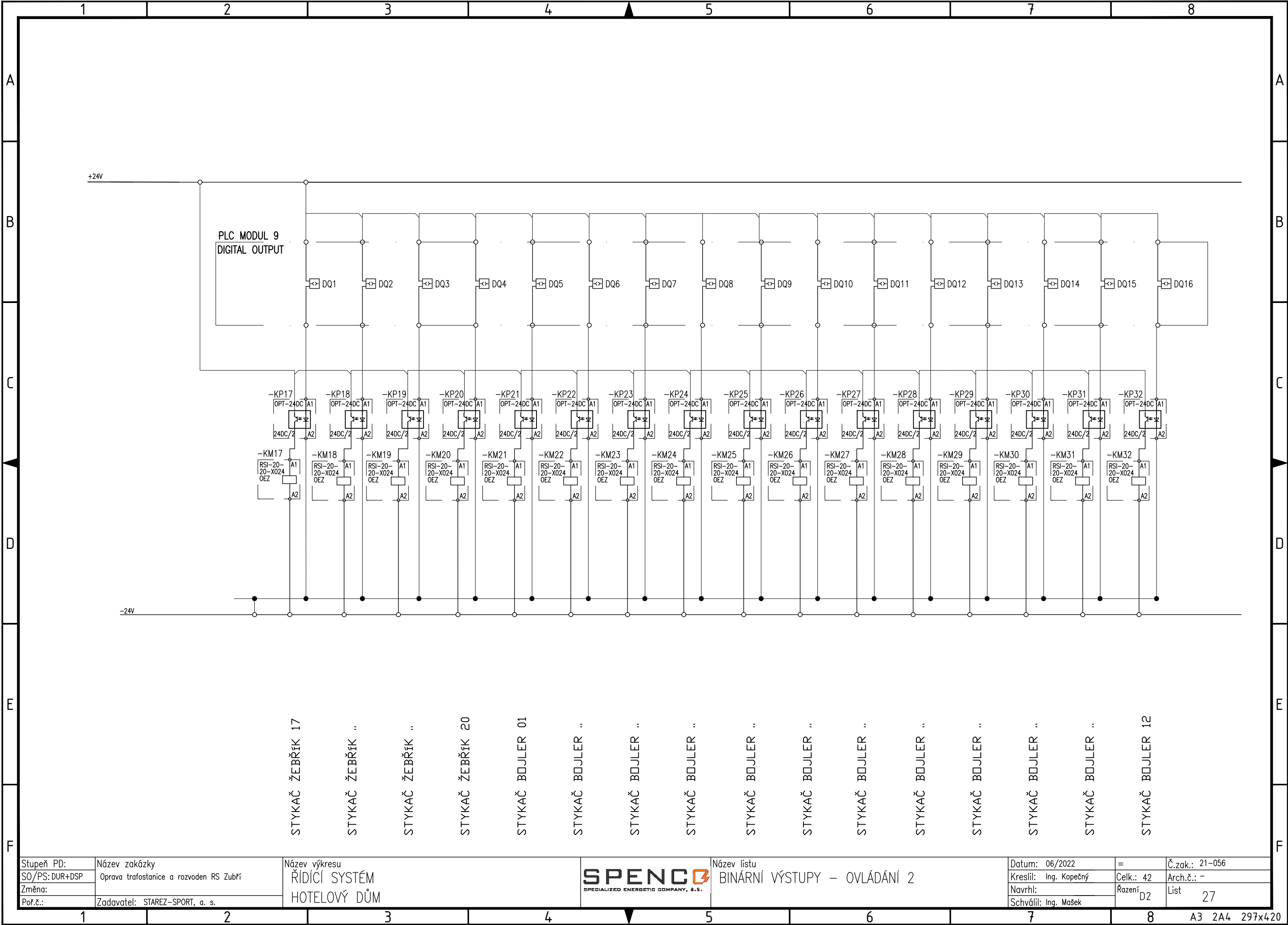
Stupeň PD:	Název zakázky	Název výkresu	Název listu	Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21-056
SO/PS: DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří	ŘÍDÍCÍ SYSTÉM	BINÁRNÍ VSTUPY – SIGNALIZACE 6	Kreslil: Ing. Kopečný	Celk.: 42	Arch.č.: -
Změna:		HOTELOVÝ DŮM		Navrhl:	Řazení D2	List 24
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.			Schválil: Ing. Mašek		



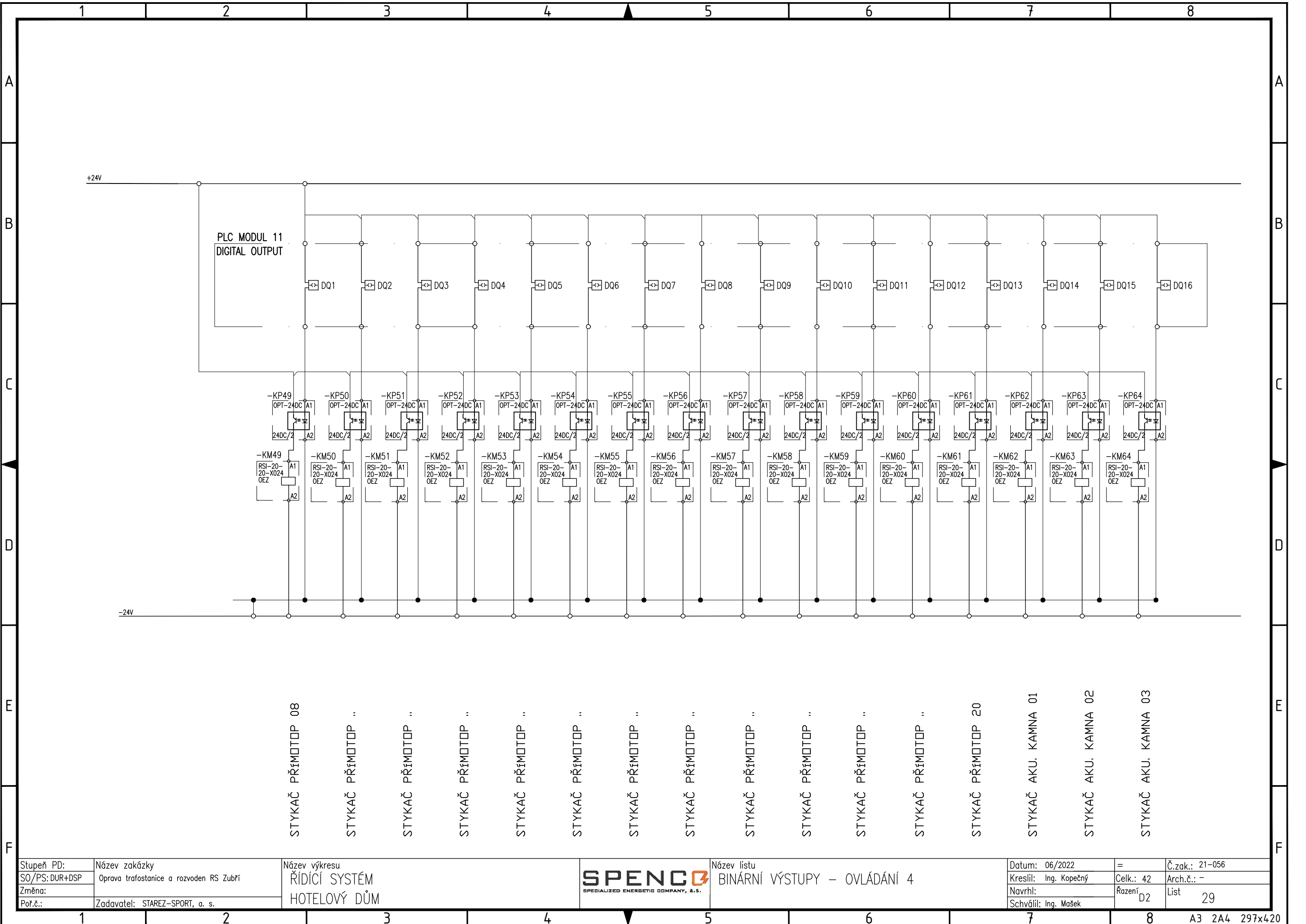








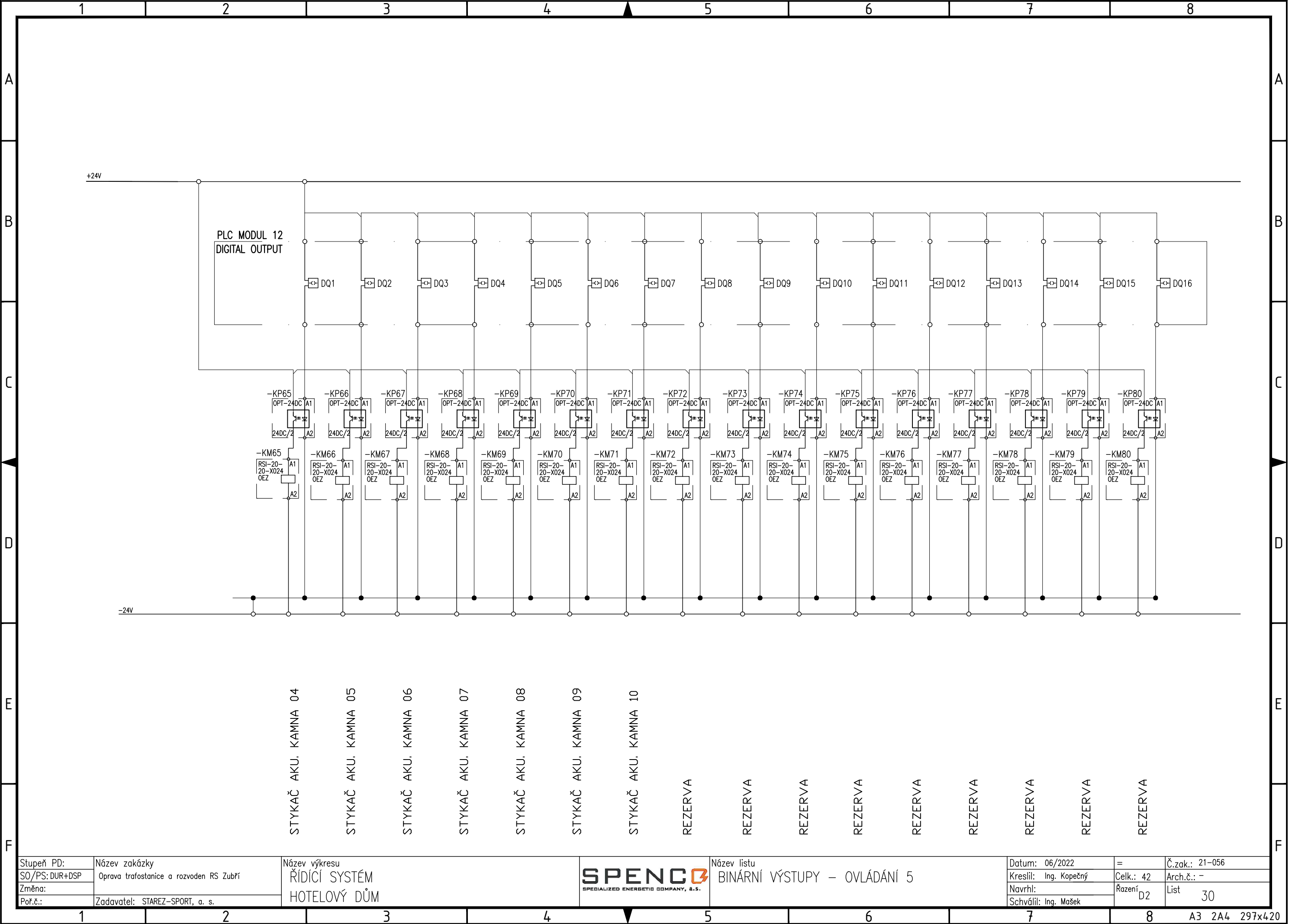




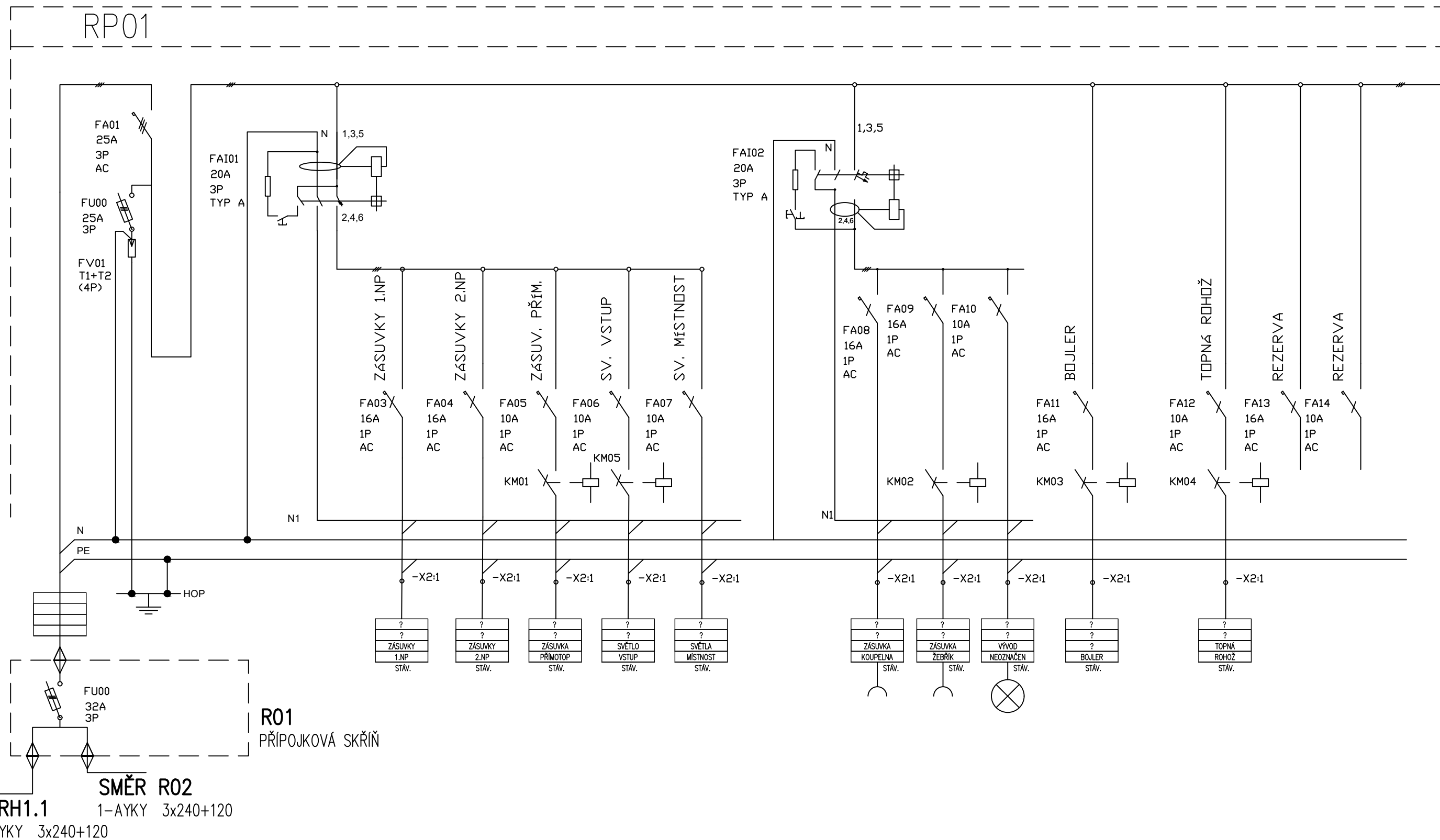
Stupeň PD:	Název zakázky	Název výkresu
SO/PS: DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří	ŘÍDÍCÍ SYSTÉM
Změna:		HOTELOVÝ DŮM
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.	



Název listu	Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21-056
BINÁRNÍ VÝSTUPY – OVLÁDÁNÍ 4	Kreslil: Ing. Kopečný	Celk.: 42	Arch.č.: -
	Navrhl:	Řazení D2	List 29
	Schválil: Ing. Mašek		



Stupeň PD:	Název zakázky	Název výkresu	Název listu	Datum:	=	Č.zak.:
SO/PS:DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří	ŘÍDÍCÍ SYSTÉM	BINÁRNÍ VÝSTUPY – OVLÁDÁNÍ 5	06/2022		21-056
Změna:		HOTELOVÝ DŮM		Kreslil:	Celk.:	Arch.č.:
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.			Navrhl:	Řazení	List
				Schválil: Ing. Mašek	D2	30



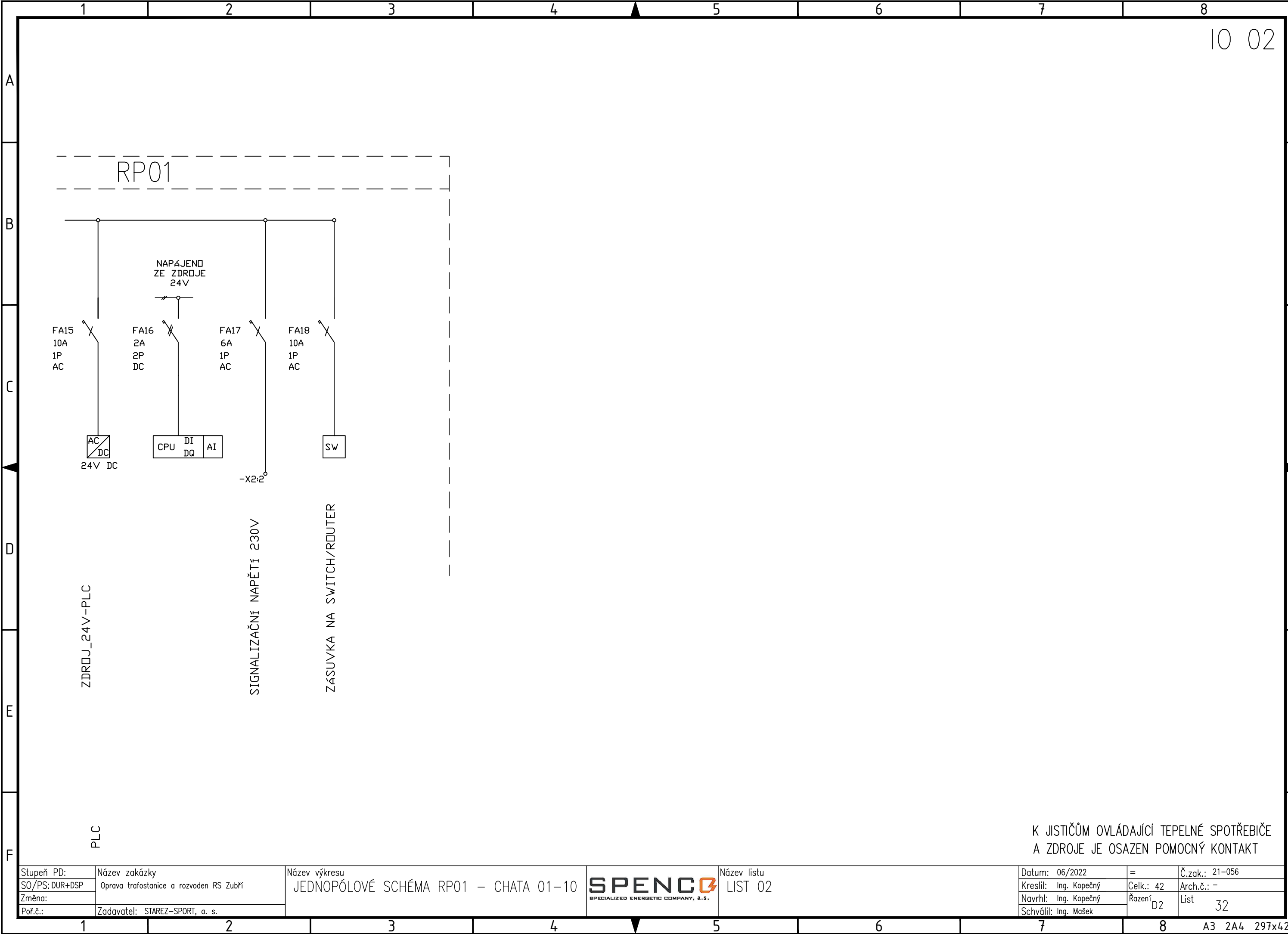
Stupeň PD:	Název zakázky
SO/PS: DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří
Změna:	
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.

Název výkresu  
JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA RP01 – CHATA 01–10

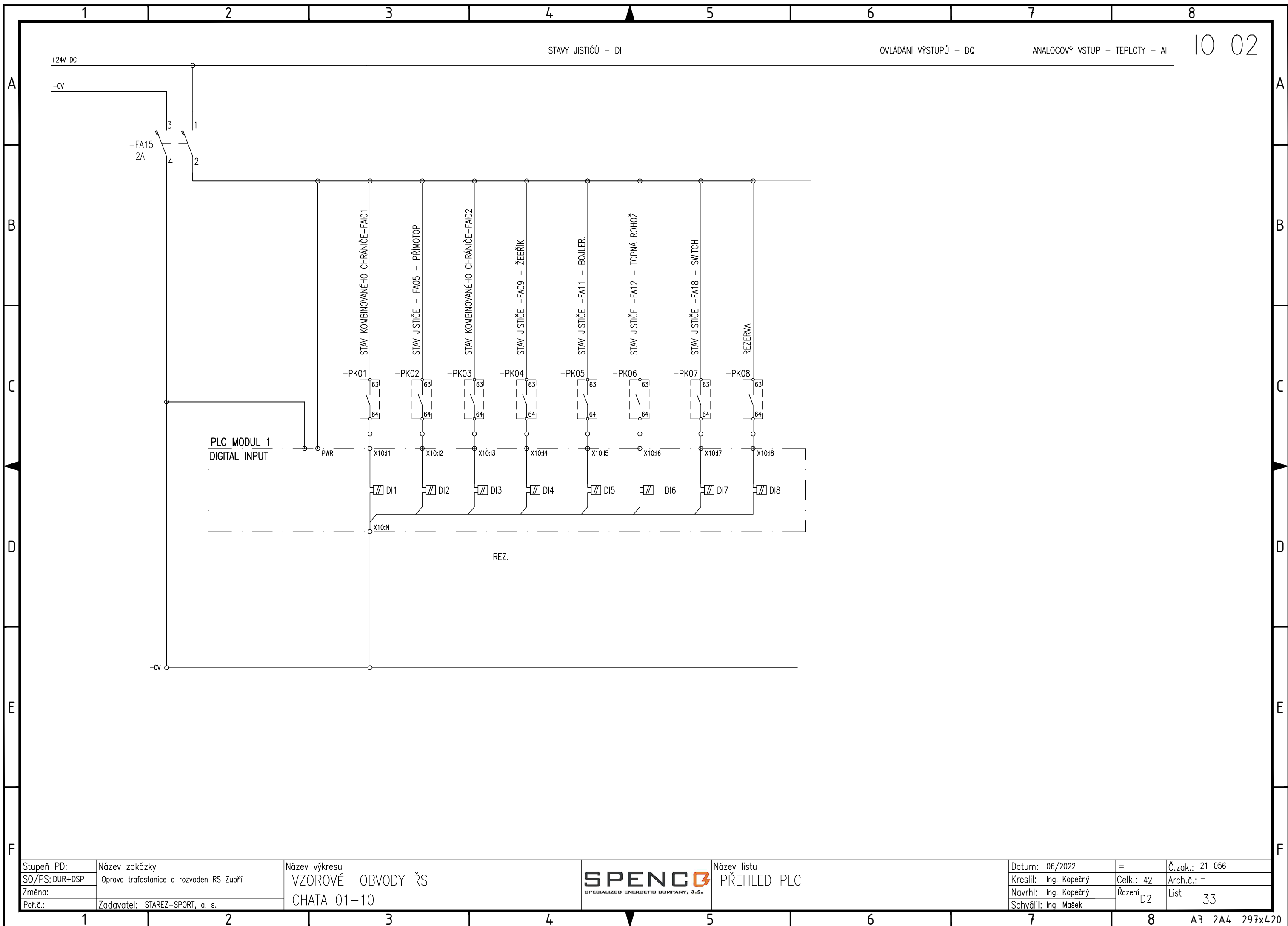
**SPENCOR**  
SPECIALIZED ELECTRIC COMPANY, s.r.o.

Název listu  
LIST 01

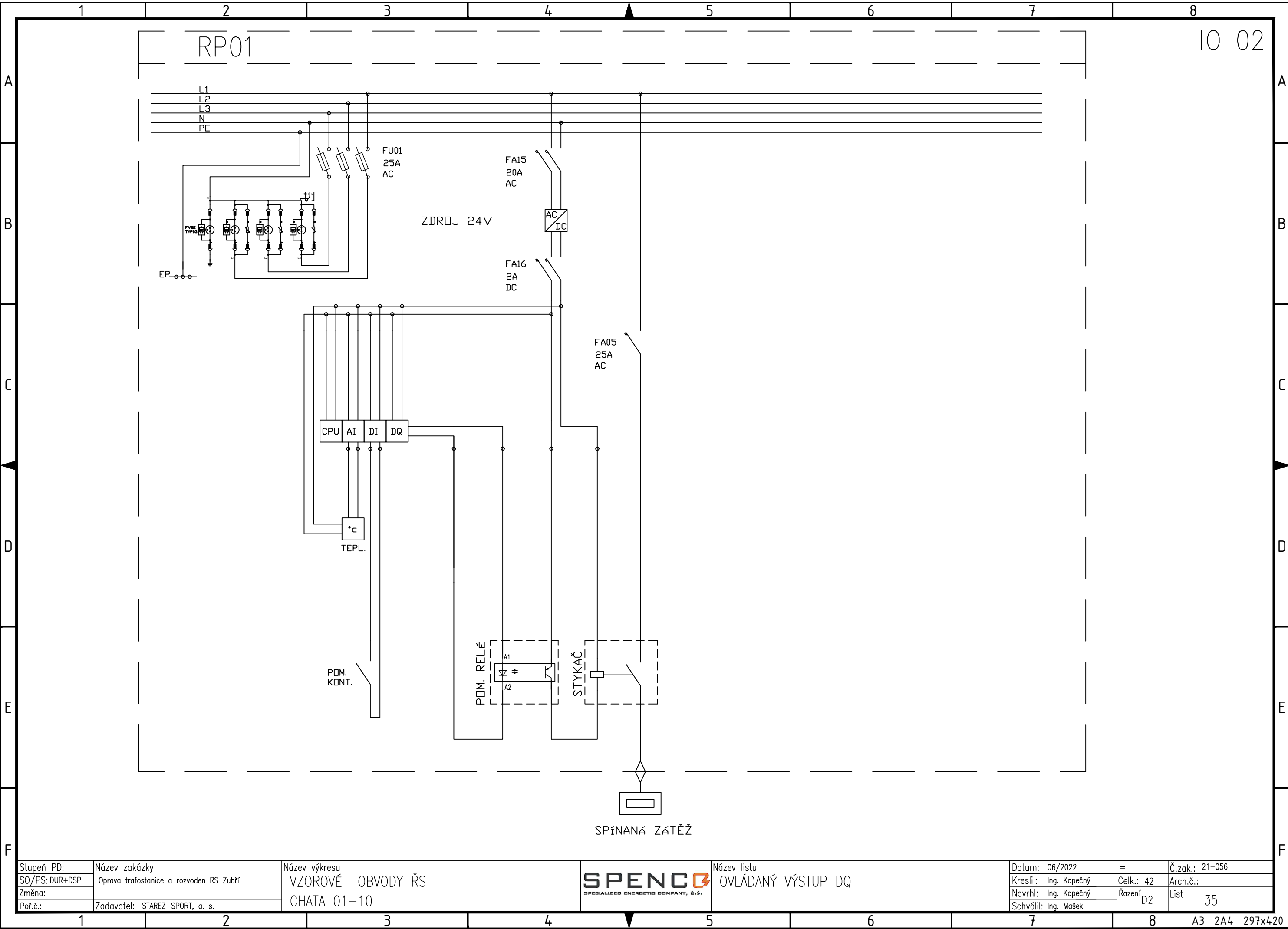
Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21-056
Kreslil: Ing. Kopečný	Celk.: 42	Arch.č.: -
Navrhl: Ing. Kopečný	Řazení D2	List 31
Schválil: Ing. Mašek		

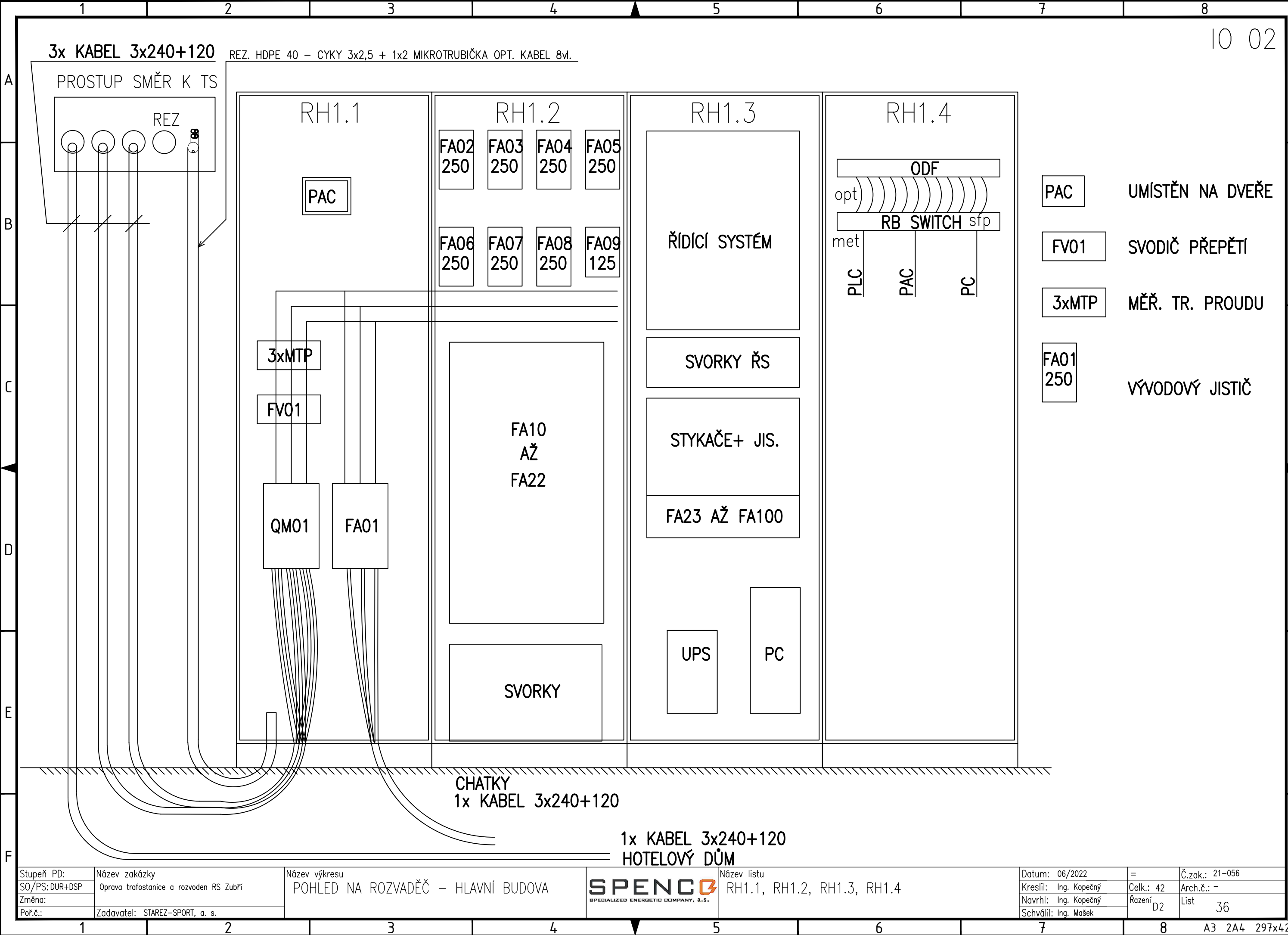


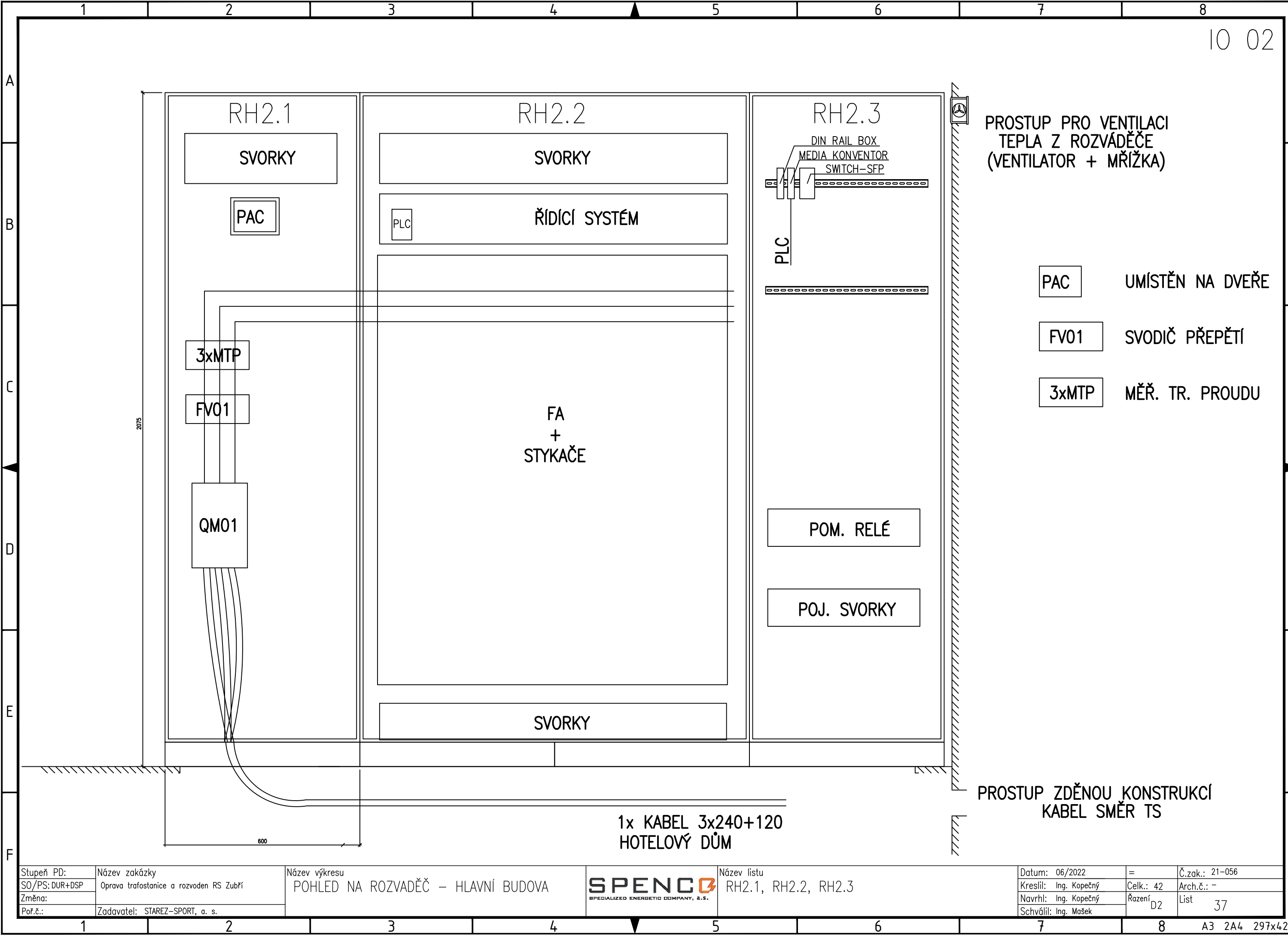




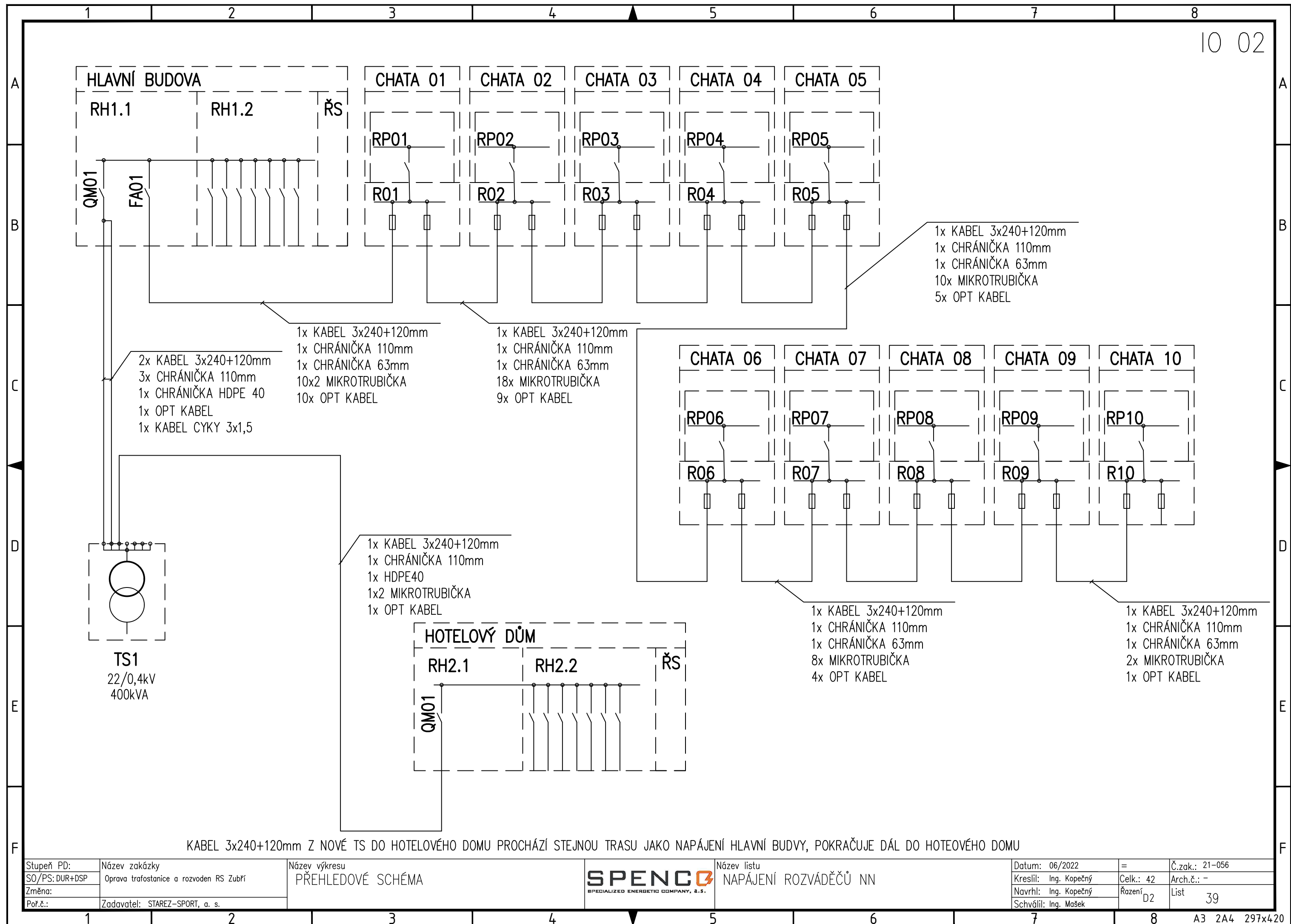






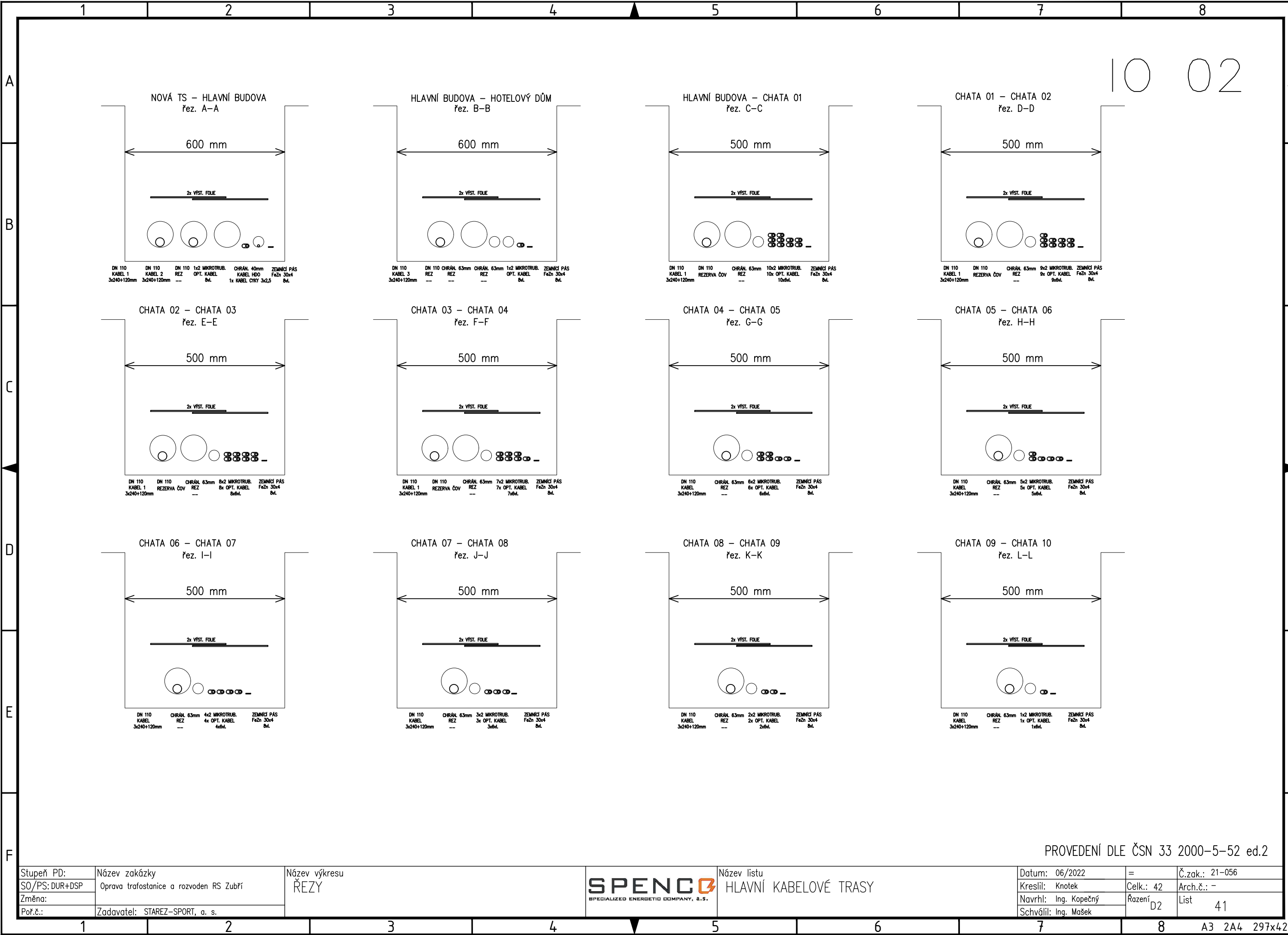


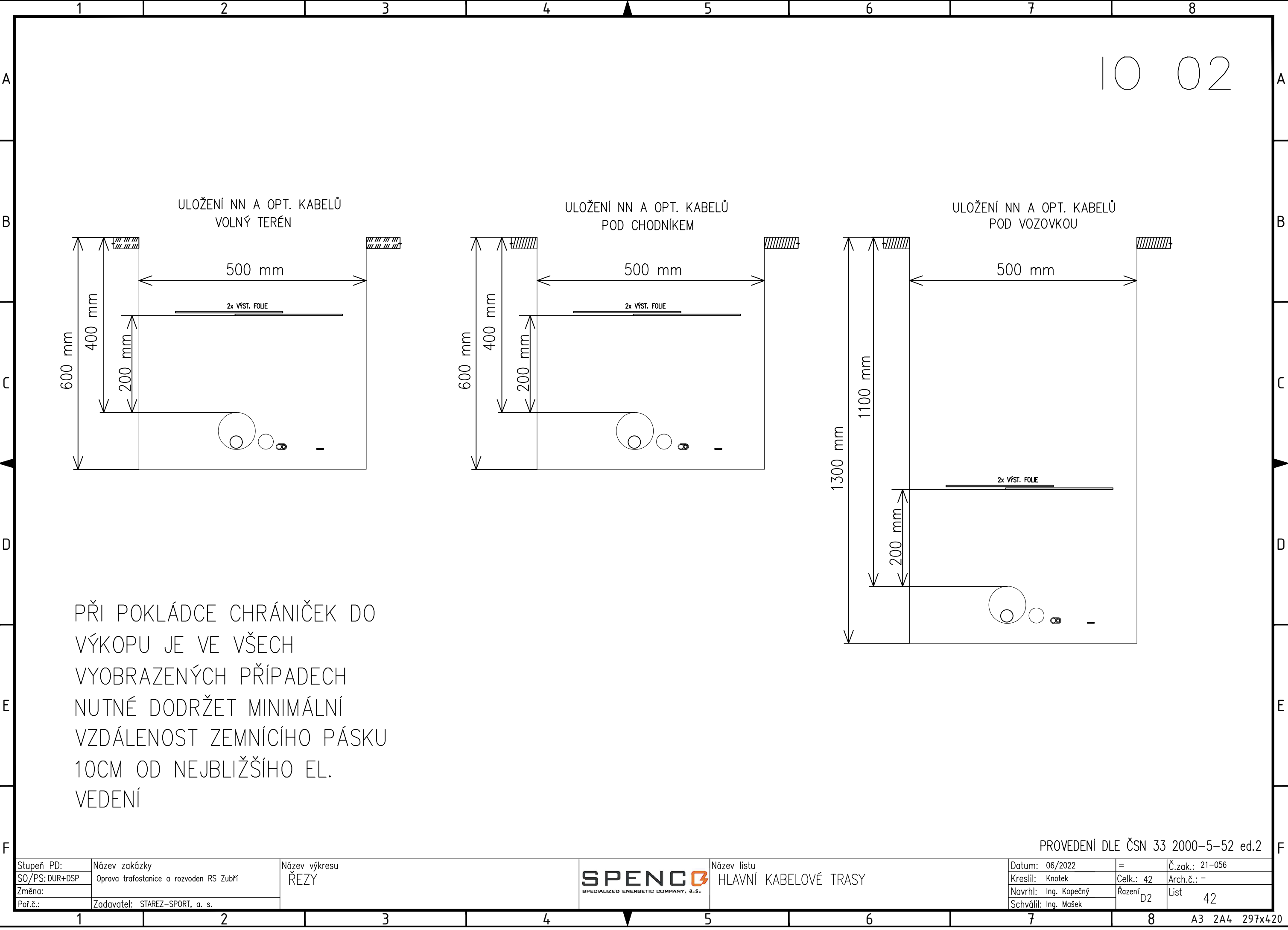
Stupeň PD:	Název zakázky	Název výkresu		Název listu	Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21-056
SO/PS: DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří	POHLED NA ROZVADĚČ – CHATA 01		RP01	Kreslil: Ing. Kopečný	Celk.: 42	Arch.č.: -
Změna:					Navrhl: Ing. Kopečný	Řazení D2	List 38
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.				Schválil: Ing. Mašek		



	1	2	3	4	5	6	7	8	
A	SEZNAM POMOCNÝCH KONTAKTŮ								A
B	HLAVNÍ BUDOVA		HOTELOVÝ DŮM		CHATY 01–10				B
C	POM. KQM POM. K01 POM. K02 POM. K06 POM. K14 POM. KRS90 POM. KRS21 POM. KRS22 POM. KRS60 POM. KRS61 POM. KRS80 POM. KRS40 POM. KRS55 POM. K02 POM. K06 POM. K14	HLAVNÍ VYPÍNAČ NAPÁJENÍ CHATEK REZERVA, TEPELNÉ ČERPADLO NAPÁJENÍ BOJLERU PŘÍPRAVA PRO UPS 230V NAPÁJENÍ ŘS ZDROJ 24V – OVL ZDROJ 24V – PLC UPS PC (PŘÍPRAVA) PC SWITCH INTERNET POTENCIÁL 24V OVL VYSTROJENÁ REZERVA REZERVA, TEPELNÉ ČERPADLO NAPÁJENÍ BOJLERU PŘÍPRAVA PRO UPS 230V	POM. KQM POM. K25–K47 POM. K48 POM. K49 POM. K50 POM. K51 POM. K52 POM. K53 POM. K54 POM. K55 POM. K56 POM. K57 POM. K58 POM. K59 POM. K60 POM. K61 POM. K62 POM. K101–K120 POM. K121–K140 POM. K141–K146 POM. KRS90 POM. KRS21 POM. KRS22 POM. KRS80 POM. KRS40 POM. KRS50 POM. KRS57	HLAVNÍ VYPÍNAČ ZÁSUVKY NA INFRA VYSTROJENÁ REZERVA VYSTROJENÁ REZERVA VYSTROJENÁ REZERVA VYSTROJENÁ REZERVA VYSTROJENÁ REZERVA VYSTROJENÁ REZERVA VYSTROJENÁ REZERVA VYSTROJENÁ REZERVA NEOZNAČENÝ OBVOD 70 NEOZNAČENÝ OBVOD 71 NEOZNAČENÝ OBVOD 72 NEOZNAČENÝ OBVOD 73 NEOZNAČENÝ OBVOD 74 NEOZNAČENÝ OBVOD 75 ANALYZÁTOR SÍTĚ NAPÁJENÍ BOJLERŮ 1–20 NAPÁJENÍ PŘÍMOTOPŮ 1–20 NAPÁJENÍ AKUMULAČNÍCH KAMEN 01–06 REZERVA ZDROJ 24V – OVLÁDÁNÍ ZDROJ 24V – PLC SWITCH INTERNET – PŘÍPRAVA OVLÁDÁNÍ POTENCIÁLU 24V PLC 24V NAPÁJENÍ SWITCHE TECHNOLOGIÍ	POM. K03 POM. K04 POM. K05 POM. K07 POM. KRS12 POM. KRS13 POM. KRS20 POM. KRS21	BOJLER ŽEBŘÍK ROHOŽE REZERVA AKUMULAČNÍ KAMNA PŘÍMOTOP SWITCH REZERVA		C	
D									D
E									E
F	Stupeň PD: SO/PS: DUR+DSP Změna: Poř.č.:	Název zakázky Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří Zadavatel: STAREZ–SPORT, a. s.	Název výkresu SEZNAM POMOCNÝCH KONTAKTŮ	<div>SPENCOR<div>SPECIALIZED ENERGETIC COMPANY, a.s.</div></div>	Název listu RH1, RH2, RP01	Datum: 06/2022 Kreslil: Knotek Navrhl: Ing. Kopečný Schválil: Ing. Mašek	= Celk.: 42 Řazení D2	Č.zak.: 21–056 Arch.č.: – List 40	F
	1	2	3	4	5	6	7	8	A3 2A4 297x420







10 02

PŘI POKLÁDCE CHRÁNIČEK DO  
VÝKOPU JE VE VŠECH  
VYOBRAZENÝCH PŘÍPADECH  
NUTNÉ DODRŽET MINIMÁLNÍ  
VZDÁLENOST ZEMNÍČÍHO PÁSKU  
10CM OD NEJBLIŽŠÍHO EL.  
VEDENÍ

PROVEDENÍ DLE ČSN 33 2000-5-52 ed.2

Stupeň PD:	Název zakázky	Název výkresu	<b>SPENC</b> SPECIALIZED ENERGETIC COMPANY, a.s.	Název listu HLAVNÍ KABELOVÉ TRASY	Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21-056
SO/PS: DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří	ŘEZY			Kreslil: Knotek	Celk.: 42	Arch.č.: -
Změna:					Navrhl: Ing. Kopečný	Razení D2	List 42
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ-SPORT, a. s.				Schválil: Ing. Mašek		

	1	2	3	4	5	6	7	8	
A	CHARAKTERISTIKY ROZHRANÍ								A
B	RH1.1								B
	Systém napětí: Jmenovitá hodnota hlavního jistícího prvku: Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím: Skříňový rozváděč Stupeň krytí: Obsluha:				3+PE+N, 3x400/230V, 50Hz, TN–S 400A Samočinným odpojením od zdroje dle ČSN 33–2000–4–41ed.3 š.600mm, v.1800mm, hl.600mm IP55 Přístupné pouze odborné osobě				
C	RH1.2								C
	Systém napětí: Jmenovitá hodnota hlavního jistícího prvku: Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím: Skříňový rozváděč Stupeň krytí: Obsluha:				3+PE+N, 3x400/230V, 50Hz, TN–S 400A Samočinným odpojením od zdroje dle ČSN 33–2000–4–41ed.3 š.600mm, v.1800mm, hl.600mm IP55 Přístupné pouze odborné osobě				
D	RH1.3								D
	Systém napětí: Jmenovitá hodnota hlavního jistícího prvku: Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím: Skříňový rozváděč Stupeň krytí: Obsluha:				3+PE+N, 3x400/230V, 50Hz, TN–S 25A Samočinným odpojením od zdroje dle ČSN 33–2000–4–41ed.3 š.600mm, v.1800mm, hl.600mm IP55 Přístupné pouze odborné osobě				
E	RH1.4								E
	Systém napětí: Jmenovitá hodnota hlavního jistícího prvku: Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím: Skříňový rozváděč Stupeň krytí: Obsluha:				3+PE+N, 3x400/230V, 50Hz, TN–S  Samočinným odpojením od zdroje dle ČSN 33–2000–4–41ed.3 š.600mm, v.1800mm, hl.600mm IP55 Přístupné pouze odborné osobě				
F									F
Stupeň PD:		Název zakázky		Název výkresu		Název listu		Datum: 06/2022	
SO/PS: DUR+DSP		Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří		RH1		ČELNÍ LIST		=	
Změna:								Č.zak.: 21–056	
Poř.č.:		Zadavatel: STAREZ–SPORT, a. s.						Kreslil: Knotek	
								Celk.: Arch.č.: –	
								Navrhl: Knotek	
								Řazení D2	
								Schválil: Ing. Mašek	
	1	2	3	4	5	6	7	8	A3 2A4 297x420

CHARAKTERISTIKY ROZHRANÍ

RH2.1

Systém napětí:  
Jmenovitá hodnota hlavního jistícího prvku:  
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím:  
Skříňový rozváděč  
Stupeň krytí:  
Obsluha:

3+PE+N, 3x400/230V, 50Hz, TN-S  
400A  
Samočinným odpojením od zdroje dle ČSN 33-2000-4-41ed.3  
š.400mm, v.2000mm, hl.500mm  
IP55  
Přístupné pouze odborné osobě

RH2.2

Systém napětí:  
Jmenovitá hodnota hlavního jistícího prvku:  
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím:  
Skříňový rozváděč  
Stupeň krytí:  
Obsluha:

3+PE+N, 3x400/230V, 50Hz, TN-S  
400A  
Samočinným odpojením od zdroje dle ČSN 33-2000-4-41ed.3  
š.1600mm, v.2000mm, hl.500mm  
IP55  
Přístupné pouze odborné osobě

RH2.3

Systém napětí:  
Jmenovitá hodnota hlavního jistícího prvku:  
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím:  
Skříňový rozváděč  
Stupeň krytí:  
Obsluha:

3+PE+N, 3x400/230V, 50Hz, TN-S  
20A  
Samočinným odpojením od zdroje dle ČSN 33-2000-4-41ed.3  
š.600mm, v.2000mm, hl.600mm  
IP55  
Přístupné pouze odborné osobě

Stupeň PD:	Název zakázky	Název výkresu	 SPECIALIZED ENERGETIC COMPANY, a.s.	Název listu	Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21-056
SO/PS:DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří	RH2		ČELNÍ LIST	Kreslil: Knotek	Celk.:	Arch.č.: -
Změna:					Navrhl: Knotek	Řazení D2	List
Poř.č.:					Zadavatel: STAREZ–SPORT, a. s.		

1	2	3	4	5	6	7	8																														
A	CHARAKTERISTIKY ROZHRAŇÍ						A																														
B	RP01–10		<div><div><div>Systém napětí: Jmenovitá hodnota hlavního jistícího prvku: Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím: Skříňový rozváděč Stupeň krytí: Obsluha:</div><div>3+PE+N, 3x400/230V, 50Hz, TN–S 25A Samočinným odpojením od zdroje dle ČSN 33–2000–4–41ed.3 š.300mm, v.1100mm, hl.112mm IP30 Přístupné laikům</div></div></div>					B																													
C	Rozváděč opatřen úplným krytem							C																													
D								D																													
E								E																													
F	<table><tr><td>Stupeň PD:</td><td>Název zakázky</td><td>Název výkresu</td><td rowspan="4"><div>SPENCOR<div>SPECIALIZED ENERGETIC COMPANY, a.s.</div></div></td><td>Název listu</td><td>Datum: 06/2022</td><td>=</td><td>Č.zak.: 21–056</td></tr><tr><td>SO/PS:DUR+DSP</td><td>Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří</td><td>RP01</td><td>ČELNÍ LIST</td><td>Kreslil: Knotek</td><td>Celk.:</td><td>Arch.č.: –</td></tr><tr><td>Změna:</td><td></td><td></td><td></td><td>Navrhl: Knotek</td><td>Řazení</td><td>List</td></tr><tr><td>Poř.č.:</td><td>Zadavatel: STAREZ–SPORT, a. s.</td><td></td><td></td><td>Schválil: Ing. Mašek</td><td>D2</td><td></td></tr></table>							Stupeň PD:	Název zakázky	Název výkresu	<div>SPENCOR<div>SPECIALIZED ENERGETIC COMPANY, a.s.</div></div>	Název listu	Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21–056	SO/PS:DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří	RP01	ČELNÍ LIST	Kreslil: Knotek	Celk.:	Arch.č.: –	Změna:				Navrhl: Knotek	Řazení	List	Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ–SPORT, a. s.			Schválil: Ing. Mašek	D2		F
Stupeň PD:	Název zakázky	Název výkresu	<div>SPENCOR<div>SPECIALIZED ENERGETIC COMPANY, a.s.</div></div>	Název listu	Datum: 06/2022	=	Č.zak.: 21–056																														
SO/PS:DUR+DSP	Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří	RP01		ČELNÍ LIST	Kreslil: Knotek	Celk.:	Arch.č.: –																														
Změna:					Navrhl: Knotek	Řazení	List																														
Poř.č.:	Zadavatel: STAREZ–SPORT, a. s.				Schválil: Ing. Mašek	D2																															
1	2	3	4	5	6	7	8																														