

230V 50Hz, In=16A, Iks=10kA

L

NAPÁJENÍ DT1

PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA

QIC301

QIC302

FIQ501

SVĚTLO V ROZVADĚČI

L

QS2  
16A gG  
PV10

FV1  
275V  
1+N

QS301  
2A gG  
PV10

QS302  
2A gG  
PV10

QS501  
2A gG  
PV10

QS501  
2A gG  
PV10

XNEL  
D2,5/5.I.3  
ABB  
  
SW1  
SPINAČ  
  
EL1  
SVÍTIDLO  
BRILLUX 13W

N

PE

N MŮSTEK

PE MŮSTEK

N

PE

XN1  
2,5mm2

XN301  
2,5mm2

XN302  
2,5mm2

XN501  
2,5mm2

PRŮVOD  
WLDT1  
CYKY-J 3x2,5

QIC301  
WL301  
CYKY-J 3x1,5

QIC302  
WL302  
CYKY-J 3x1,5


FIQ501  
WL501  
CYKY-J 3x1,5

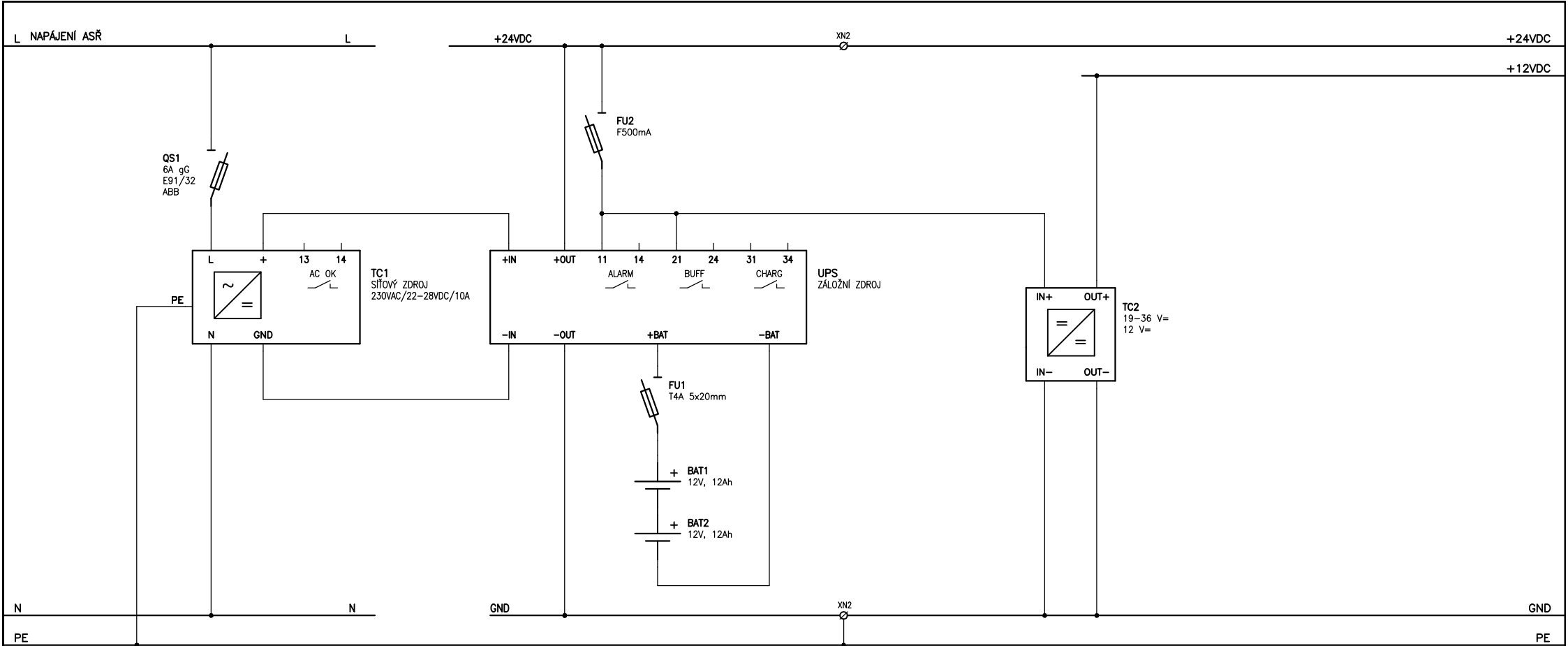
RM-01  
16A


QIC301  
KYSLIK+TEPLOTA AN1

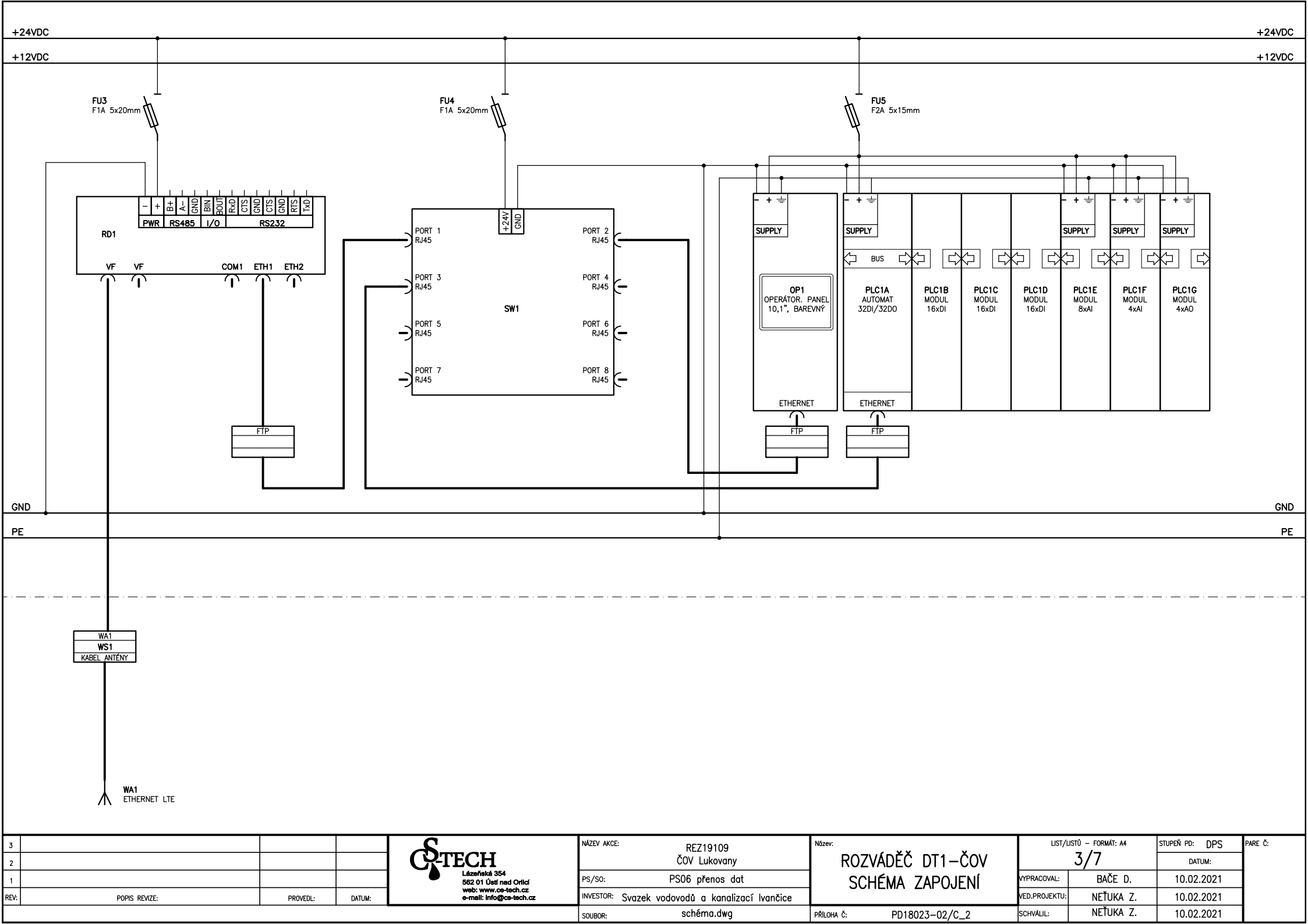
QIC302  
KYSLIK+TEPLOTA AN2


FIQ501  
PRŮTOK NA ODTOKU

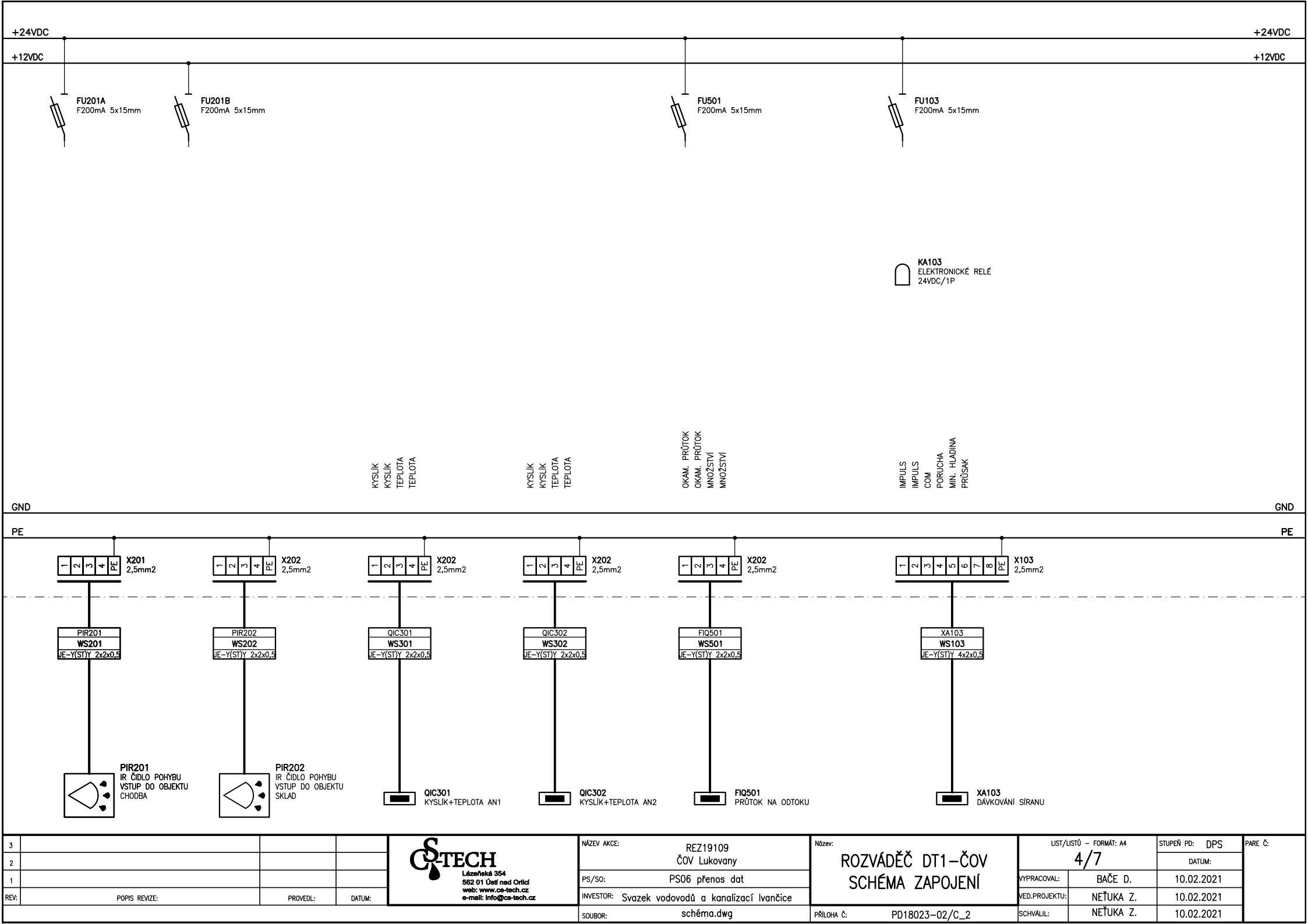
3				 <p>Lázeňská 354 562 01 Ústí nad Orlicí web: www.cs-tech.cz e-mail: info@cs-tech.cz</p>	NÁZEV AKCE:	REZ19109 ČOV Lukovany	Název: <b>ROZVÁDĚČ DT1-ČOV SCHÉMA ZAPOJENÍ</b>	LIST/LISTŮ – FORMÁT: A4 <b>1/7</b>		STUPEŇ PD: DPS	PARE Č:
2					PS/SO:	PS06 přenos dat		DATUM:			
1					INVESTOR:	Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice		VYPRACOVAL:	BAČE D.	10.02.2021	
REV:	POPIS REVIZE:	PROVEDL:	DATUM:		VED.PROJEKTU:	NEŽUKA Z.		10.02.2021			
					SOUBOR:	schéma.dwg	PRÍLOHA Č:	PD18023-02/C_2	SCHVÁLIL:	NEŽUKA Z.	




3			 <p>Lázeňská 354 562 01 Ústí nad Orlicí web: www.cs-tech.cz e-mail: info@cs-tech.cz</p>	NÁZEV AKCE: REZ19109 ČOV Lukovany	Název: ROZVÁDĚČ DT1-ČOV SCHÉMA ZAPOJENÍ	LIST/LISTŮ – FORMÁT: A4 2/7		STUPEŇ PD: DPS	PARE Č:
2				PS/SO: PS06 přenos dat		DATUM:			
1				INVESTOR: Svazek vodovodů a kanalizační lvančice		VYPRACOVAL: BAČE D.	10.02.2021		
REV:	POPIS REVIZE:	PROVEDL: DATUM:		SOUBOR: schéma.dwg		PŘÍLOHA Č: PD18023-02/C_2	SCHVÁLIL: NEŤUKA Z.	10.02.2021	

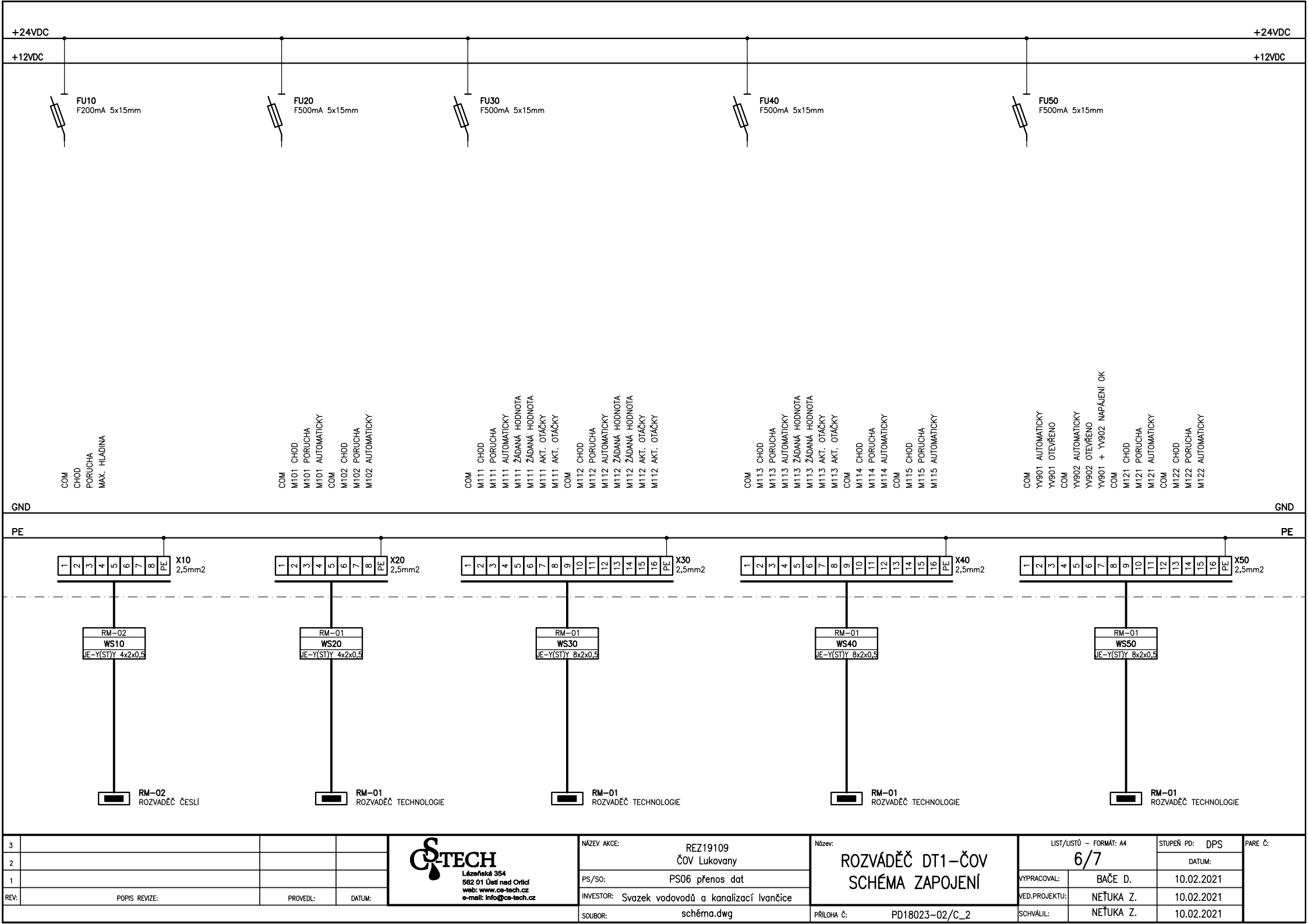


3				 <div>Lázeňská 354 562 01 Ústí nad Orlicí web: <a href="http://www.cs-tech.cz">www.cs-tech.cz</a> e-mail: <a href="mailto:info@cs-tech.cz">info@cs-tech.cz</a></div>	NÁZEV AKCE: REZ19109 ČOV Lukovany	Název: ROZVÁDĚČ DT1–ČOV SCHÉMA ZAPOJENÍ	LIST/LISTŮ – FORMÁT: A4 3/7		STUPEŇ PD: DPS	PARE Č:
2							DATUM:			
1					PS/SO: PS06 přenos dat		INVESTOR: Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice	YPRACOVAL: BAČE D.	10.02.2021	
REV:	POPIS REVIZE:	PROVEDL:	DATUM:					VED.PROJEKTU: NEŤUKA Z.	10.02.2021	
					SOUBOR: schéma.dwg	PRÍLOHA Č: PD18023–02/C_2	SCHVÁLIL: NEŤUKA Z.	10.02.2021		



3				 <p>Lázeňská 354 562 01 Ústí nad Orlicí web: <a href="http://www.cs-tech.cz">www.cs-tech.cz</a> e-mail: <a href="mailto:info@cs-tech.cz">info@cs-tech.cz</a></p>	NÁZEV AKCE: REZ19109 ČOV Lukovany	Název: ROZVÁDĚČ DT1-ČOV SCHÉMA ZAPOJENÍ	LIST/LISTŮ – FORMÁT: A4 4/7		STUPEŇ PD: DPS	PARE Č:
2								DATUM:		
1					PS/SO: PS06 přenos dat			VYPRACOVAL: BAČE D.	10.02.2021	
REV:	POPIS REVIZE:	PROVEDL:	DATUM:		INVESTOR: Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice			VED.PROJEKTU: NEŤUKA Z.	10.02.2021	
					SOUBOR: schéma.dwg		PRÍLOHA Č: PD18023-02/C_2	SCHVÁLIL: NEŤUKA Z.	10.02.2021	





3				<div><div><div><div></div></div><div>CS-TECH</div></div><div><div>Lázeňská 354</div><div>562 01 Ústí nad Orlicí</div><div>web: <a href="http://www.cs-tech.cz">www.cs-tech.cz</a></div><div>e-mail: <a href="mailto:info@cs-tech.cz">info@cs-tech.cz</a></div></div></div>	NÁZEV AKCE:	REZ19109 ČOV Lukovany	Název:  ROZVÁDĚČ DT1–ČOV SCHÉMA ZAPOJENÍ	LIST/LISTŮ – FORMÁT: A4  6/7		STUPEŇ PD: DPS	PARE Č:	
2					PS/SO:	PS06 přenos dat		YPRACOVAL:	BAČE D.	DATUM:		10.02.2021
1					INVESTOR:	Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice				VED.PROJEKTU:		
REV:	POPIS REVIZE:	PROVEDL:	DATUM:		SOUBOR:	schéma.dwg		PŘÍLOHA Č:	PD18023–02/C_2	SCHVÁLIL:		NEŤUKA Z.

