

3x230/400V 50Hz, In=40A, Iks=10kA

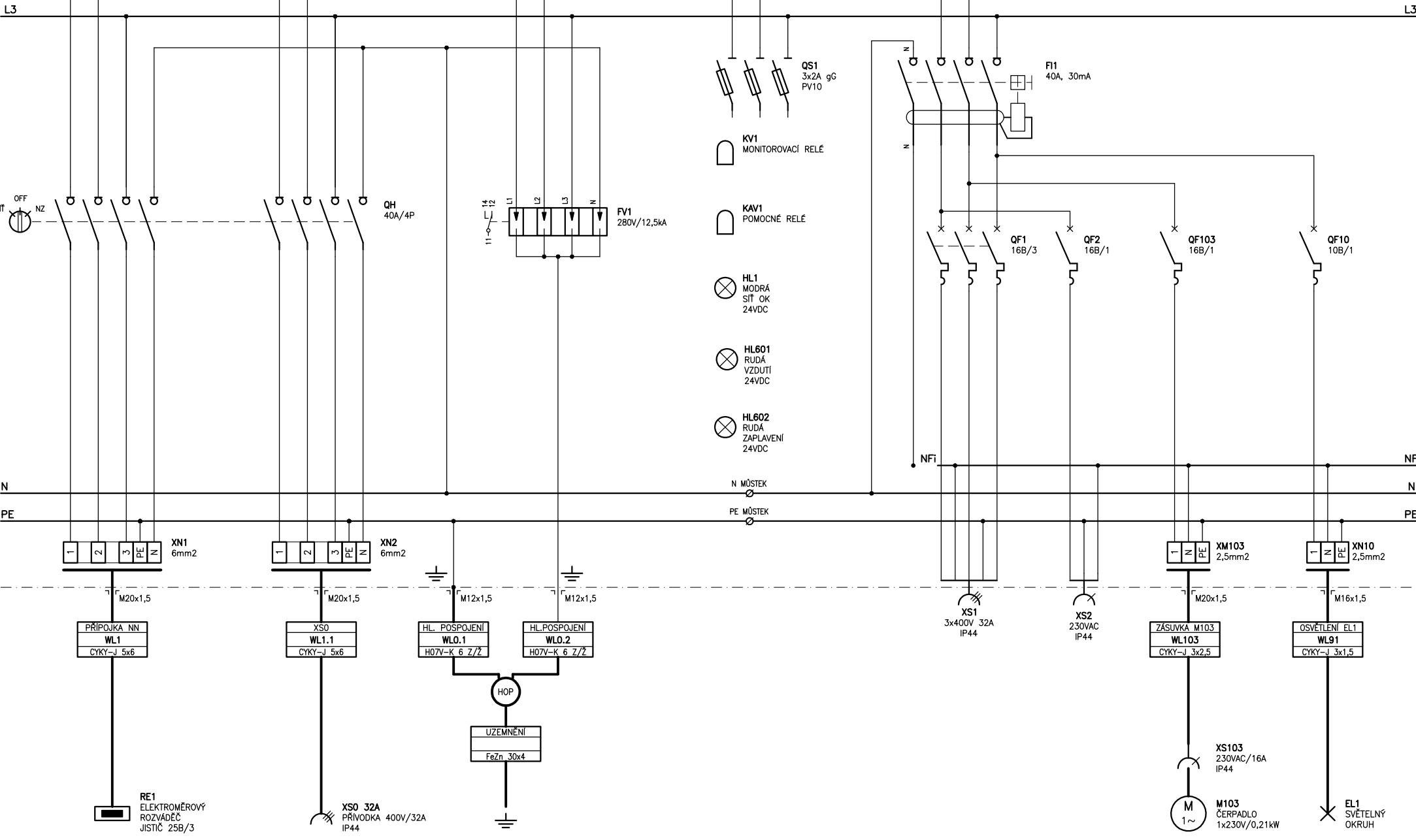
L1HLAVNÍ VYPÍNAČ, PŘEPÍNAČ NAPÁJENÍNÁHRADNÍ ZDROJSVODIČ PŘEPĚTÍSLED A VÝPADEK SÍTĚPROUD. CHRÁNIČ ZÁSUVKA 3x400VZÁSUVKA 230VČERPADLO M103OSVĚTLENÍ ŠACHTYL1

L2

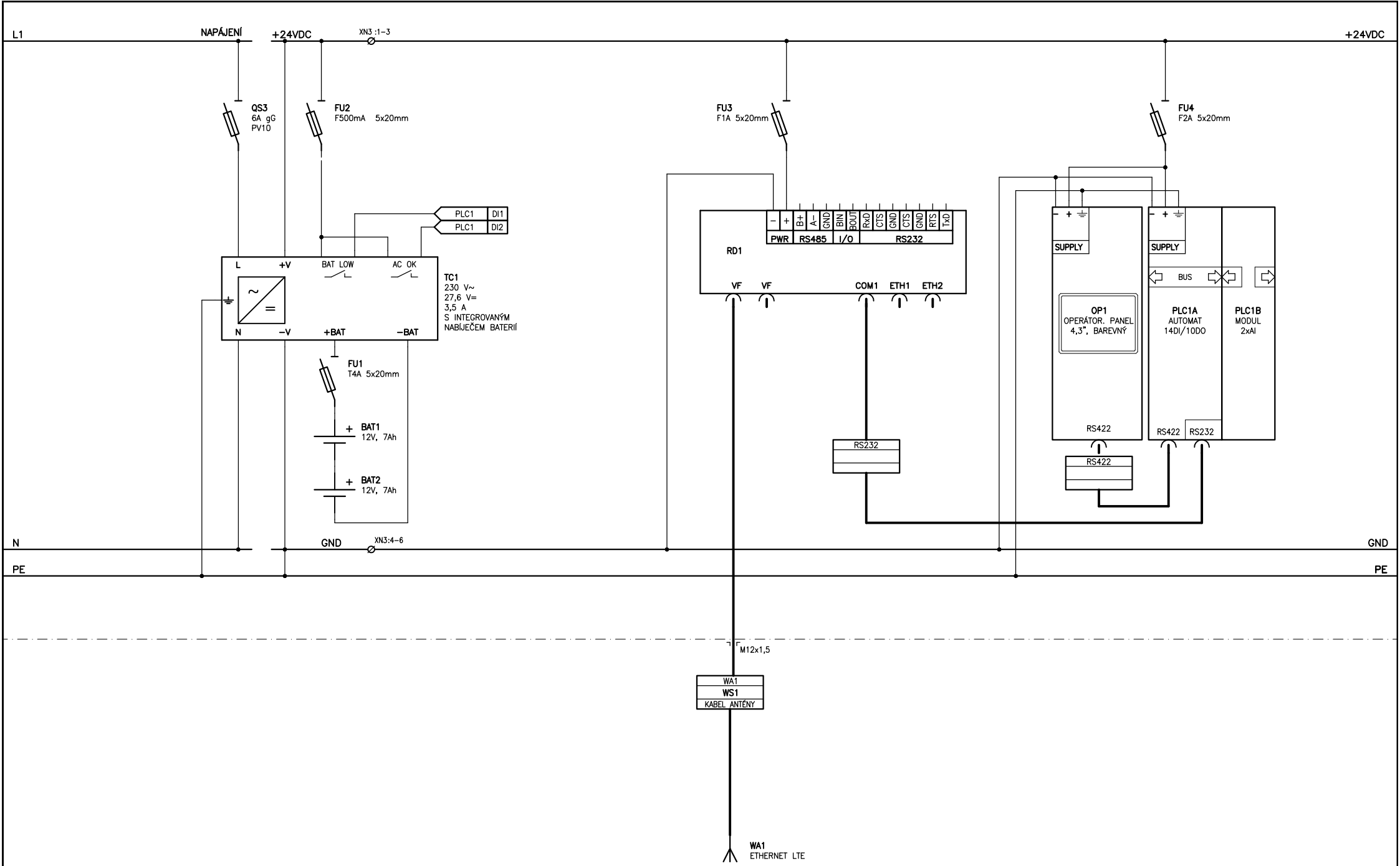
L2


L3

L3



3				<div><div></div><div>Lázeňská 354 562 01 Ústí nad Orlicí web: www.cs-tech.cz e-mail: info@cs-tech.cz</div></div>	NÁZEV AKCE:REZ19109 ČSOV1 Lukovany	Název:ROZVÁDĚČ RM1-ČSOV1 SCHÉMA ZAPOJENÍ	LIST/LISTŮ - FORMÁT: A4 1/6	STUPEŇ PD: DPS	PARE Č:
2					PS/SO:PS 06 přenos dat			DATUM:	
1					INVESTOR: Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice			VYPRACOVAL: BAČE D.	10.02.2021
REV:	POPIS REVIZE:	PROVEDL:	DATUM:		SOUBOR:schéma.dwg	PŘÍLOHA Č:PD18023-01/C_2	SCHVÁLIL: NEŤUKA Z.	VED.PROJEKTU: NEŤUKA Z.	10.02.2021



3				 <p>CS-TECH Lázeňská 354 562 01 Ústí nad Orlicí web: www.cs-tech.cz e-mail: info@cs-tech.cz</p>	NÁZEV AKCE: REZ19109 ČSOV1 Lukovany	Název: ROZVÁDĚČ RM1-ČSOV1 SCHÉMA ZAPOJENÍ	LIST/LISTŮ - FORMÁT: A4 3/6	STUPEŇ PD: DPS	PÁRE Č:
2					PS/SO: PS 06 přenos dat			DATUM:	
1					INVESTOR: Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice		VYPRACOVAL: BAČE D.	10.02.2021	
REV:	POPIS REVIZE:	PROVEDL:	DATUM:		SOUBOR: schéma.dwg	PŘÍLOHA Č: PD18023-01/C_2	VED.PROJEKTU: NEŽUKA Z.	10.02.2021	
						SCHVÁLIL: NEŽUKA Z.	10.02.2021		

