

NASTAVENÍ A ZAPOJENÍ MUSÍ MIMO NASTAVENÍ OCHRAN SPLNOVAT VEŠKERÉ PODMÍNKY SMLOUVY O PŘIPOJENÍ VČETNĚ PŘÍLOH A PPDS V PLATNÉM ZNĚNÍ

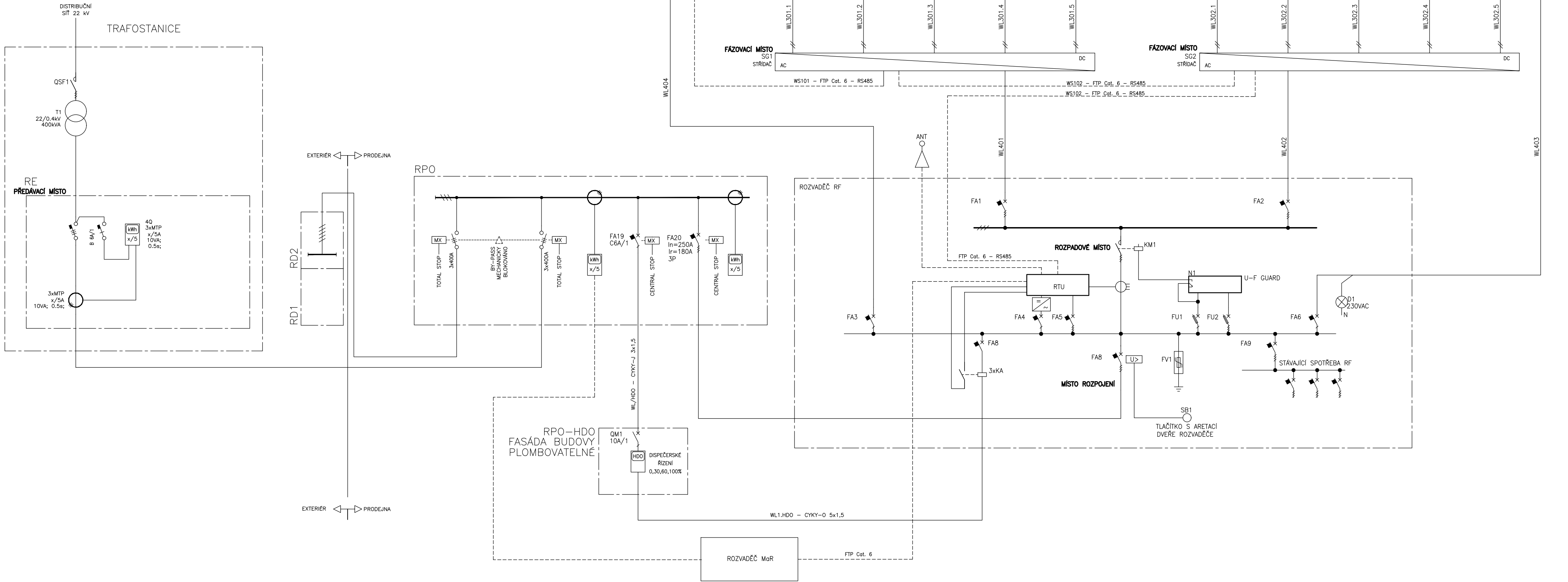
AUTOMATICKÉ OPĚTOVNĚ PŘIPOJENÍ VÝROBNY K DS

	Nastavení
obnova po ztrátě napětí v DS a nedojde-li k vybočení sledovaných veličin U a f s gradientem nárůstu výkonu výroby maximálně 10% Pn/min	300 s

NASTAVENÍ OCHRAN

Parametr	Doporučené nastavení ochrany	
Nadpětí 3. stupeň	1,2 Un	0,1 s
Nadpětí 2. stupeň	1,15 Un	5 s
Nadpětí 1. stupeň	1,11 Un	0 s
Podpětí 1. stupeň	0,7 Un	2,7 s
Podpětí 2. stupeň	0,3 Un	0,2 s
Nadfrekvence	51,5 Hz	0,1 s
Podfrekvence	47,5 Hz	0,1 s

JMENOVITÉ NAPĚTÍ : 230/400, 50Hz TN-C-S  
OVLÁDACÍ NAPĚTÍ : 230V/50Hz TN-C-S, 24VDC IT  
MAX. NAPĚTÍ : 2DC, <1000V  
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3



-	-	-
00	PRVNÍ VYDÁNÍ	-
Č. REVIZE	OBSAH REVIZE	DATUM

PROJEKTANT / DODAVATEL:		ENERFIS s.r.o.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Ladislav Bujok	Dřtinova 557/110, 150 00 Praha 5	
VYPRACOVAL:	Ing. Ladislav Bujok	+420 222 766 950	
KONTROLOVAL:		info@enerfis.cz	
PROJEKTANT ČÁSTI PD:		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:	PARÉ:
Ing. Ladislav Bujok Vendryně 705, 739 94 Vendryně +420 604 220 063 info@profesionalniprojekce.cz		LIDL Česká republika v.o.s. Národní 1359/11, 155 00 Praha 5 – Stodulky IČO: 26178541	
PROJEKT: INSTALACE FVE NA PRODEJNU LIDL		STUPEŇ PROJEKTU: DSP	
OBJEKT: Prodejna LIDL Dornych 451, 602 00 Brno		MĚŘÍTKO:	FORMÁT: A4
NÁZEV: ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY		DATUM: 07/2022	
ČÁST: JEDNOPÓLOVÉ SCHEMA ZAPOJENÍ FVE		ČÍSLO DOKUMENTU: D.1.4_04	