

	Str.
1. ÚVOD .....	5
2. ZOBRAZENÍ ČÍSEL .....	5
3. STANDARDNÍ UMÍSTĚNÍ OPERANDŮ A VYUŽÍVÁNÍ R/W PAMĚTI ....	6
4. ZPRACOVÁNÍ CHYB .....	8
5. POPIS JEDNOTLIVÝCH PODPROGRAMŮ .....	10
5.1 Přehled podprogramů .....	10
5.2 Aritmetické podprogramy .....	10
5.3 Podprogramy pro přesun dat .....	13
5.4 Konverzní podprogramy .....	13
5.5 Funkce .....	19
5.6 Ostatní podprogramy .....	20
5.7 Příklady využití knihovny FL48 .....	21
6. MOŽNOSTI ÚPRAV KNIHOVNY FL48 .....	25
 PŘÍLOHA 1: Výpis zdrojového tvaru programu aritmetické knihovny FL48 verze V-01 .....	29
 PŘÍLOHA 2: Výpis zdrojového tvaru makrodefinic MDEF48.DEF .....	55
 PŘÍLOHA 3: Další rozšíření FL48 verze V-01 : - převod konstant do vnitřního tvaru pro FL48, - podprogram pro výpočet dekadického a přiro- zeného logaritmu .....	63