

ÚVOD	6
1. PRINCIP OPTICKÉ DIAGNOSTIKY	
1.1. Interference	7
1.2. Výběr interferometru	8
2. TEORETICKÉ ZÁKLADY INTERFEROMETRICKÉ DIAGNOSTIKY PLAZMATU	
2.1. Plazma	10
2.2. Vyhodnocování interferogramů	12
3. ZPRACOVÁNÍ EXPERIMENTÁLNÍCH VÝSLEDKŮ	
3.1. Fotochemické převádění interferogramů na soustavu čar stejných optických hustot	16
3.2. Vyhodnocování složitých interferogramů (pinčový výboj)	19
ZÁVĚR	23
SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY	24