

1	ÚVOD	5
1.1	HISTORIE A HODNOCENÍ PRODUKTU	5
1.2	SYSTÉMOVÉ POŽADAVKY	6
2	PROSTŘEDÍ INVENTORU	7
2.1	PRÁCE S PROJEKTEM	12
3	MODELOVÁNÍ SOUČÁSTÍ	13
3.1	ROTACE, TAŽENÍ	16
3.2	POUŽITÍ I-PRVKŮ	25
3.3	POUŽITÍ ŠROUBOVICE, ŠABLONOVÁNÍ	28
3.4	PLOCHY	36
3.5	ADAPTIVNÍ KONSTRUKČNÍ PRVKY	38
4	MODELOVÁNÍ SESTAV	40
4.1	KOMPONENTY SESTAVY	41
4.2	POUŽITÍ I-SOUČÁSTÍ	45
4.3	POUŽITÍ SOUČÁSTÍ OBSAHOVÉHO CENTRA	50
5	PREZENTACE A ANIMACE SESTAV	56
5.1	PREZENTACE SESTAV	56
5.2	ANIMACE SESTAV	59
6	VÝKRESY	61
6.1	2D KRESLENÍ	61
6.2	VÝKRESY ODVOZENÉ Z MODELU SOUČÁSTI	63
6.3	VÝKRESY SESTAV	67
7	PLECHY A SVAŘENCE	71
8	KONCEPCE OBSAHOVÉHO CENTRA	80
	Literatura	81