

Spis treści

PRZEDMOWA	5
1. WPROWADZENIE	7
1.1. Informacje wstępne	7
1.2. Ogólny opis programu Autodesk Robot Structural Analysis 2012	8
2. ŚRODOWISKO PRACY	13
2.1. Rozpoczęcie pracy, menu powitalne	13
2.2. System ekranów, menu	14
2.2.1 System ekranów i opcje widoków	14
2.2.2. Menu tekstowe	16
2.2.3. Paski narzędzi	16
2.2.4. Menu kontekstowe	17
2.2.5. Inspektor obiektów	18
3. USTAWIENIA PREFERENCJI	21
3.1. Preferencje	21
3.1.1. Języki	22
3.1.2. Parametry ogólne	22
3.1.3. Parametry wyświetlania	23
3.1.4. Pasek i menu	23
3.1.5. Parametry wydruków	24
3.1.6. Zaawansowane	25
3.2. Preferencje zadania	26
3.2.1. Jednostki i formaty	27
3.2.2. Materiały	29
3.2.3. Normy projektowe	32
3.2.4. Siatkowanie	35
4. NARZĘDZIE SELEKCJI OBIEKTÓW	38
4.1. Selekcja graficzna	38
4.2. Wybór przy wykorzystaniu opcji Zaznacz (Selekcja)	41
5. LISTY	48
6. LISTA KŁAWISZY SKRÓTÓW	49
LITERATURA	51