

□□ □□□□□□□□□□ □ □□ □□□□ □
□□□□□□□□□□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□□
□□□□ □□□□ □ □□□□□ -
□□□□□□□□□□□□□□□□□□ □□ □□□□□□□□
□□□□□□□□□ □
□□ □□ □□□□ □□□□□□ □ □□ □□□□ □ □□□□□□□
□□□□□□ □□ □ (□□□□□ □□□)

□□□□ □ -□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□ □
□□□ □□□□□□ □ -□□□□ □□□□ □□ □□ □

□□ □□□□□□□□□ □ □□ -□□□□ □ □□□□□□□
□□□□□□ □□□□ □□ □□□□□□□ □
□□□□□□□□□□□ □ □□ □□ □□□ □□□□□
□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □
□□ □□ □□□□ □□□□□ □ □□ -□□□□ □ □□□□□□
□□□□□ □□ □ (□□□□ □□□)

□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□□□□□□□□□□ □
□□□□□□ □□□□□□□□ □ -□□□□□□ □□ □□ □

□□ □□□□□□□□ □ □□ -□□□□ □ □□ □□□□□ □□□□□
□□ □□□□ □ □□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□ □□□□ □
□□ □□ □□□□ □□□□□ □ □□ -□□□ □ □□□□□□□
□□□□□ □□ □ (□□□□ □□□)

□□□□ □□□□

□□ □□ □ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□
□ □□□□ □□□□ □□□□□□□ □

□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□ □□□□□□□
□□□□□□ □
□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □
□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□□□□ □
□□□ □□□ □□□□□□□□□□ □□□□ □□□□
□□□□ □

□□ □□ □□□□ □□□□□ □ □□ □□ □ □□□□ □□□□□
□□ □

□□ □□ □□□□ -□□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□
□□□□ □
□□□□□□□□ □□□□□□□□ -□□□□□□□□
□□□□□□ □ (□□□□□□□□ □□□) □ 11

□□□□ □□□□□□ □□□□ -□□□□□□□□
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □
□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□
□□□□□□□□□□ □□□□ □□□ □ (□□□□□□□□
□□□) □ 12

□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□
□□□□□□ □ □□□□ □□ □□□□□□□□
□□□□□□ □□□□ □ (□□□□□□□□ □□□) □ 13

□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□
□□□ □□□ □ □□□ □□□□ □□□ □□ □□□□ □□□ □
□□□□□ □ -□□□□□ □□□ □ (□□□□□□□□ □□□) □ 14.1

□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□
□□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□□□ □□□
□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□ □□□
□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□□□ □□□□
□□□□□□□□ □□□ □ (□□□□□□□□ □□□) 14.2

□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□
□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□
□□□□ □□□□□□ □ (□□□□□□□□ □□□) □ 14.3

□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □
□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □ (□□□□□□□□ □□□)
□ 14.4

□□□□ □□□□□□□□□□ -□□□□□□ □□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□ -□□□□□□□□ □□□□□□ □
□□□□□□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□□□ □ (□
□□□□□□□□ □□□) 14□

□□□□ □□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□ □□□□□□
□ (□□□□□ □□□) □ 15

□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□ □□□ □ (□
□□□□□ □□□) □ 16

□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □
□□□□□□□□□□□□ □□□ □
□□ □□ -□□□□ -□□□□ -□□□□□□□□□□ -□□□□ -□□□□ -
□□□□□□ -□□□□□□ -□□□□ -□□□□□□□□ -□□□□□□□□ -
□□□□□□□□ -□□□□□□□□ □
□□□□ (□□□□□□) □□□□□□ □□□□□□ □ □□□ □□□□□□ □
□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □ □□□□□□ □□□□□□□□
□□□□□□ □

-----□□□ □□□□□ □□□□□□ -----
□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□

6. □□□□□□ □□□□□□

6.1 □□ □□□□□□

□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ -□□□□□□□□ -□□□□□□□□□□□□□□ -
□□□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□ □
□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□
□□□□□□ □□□□□□ □
(□□□□□□ □□□) □ 1 (□□ . □□ . 1.5.10.2)

□□□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□□□ -
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □
□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ -□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □
(□□□□□□ □□□) □ 2 (□□ . □□ . 4.4.4.2)

□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□
□□□□□ □
□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □ (□□□□□□ □□□) □ 3 (□□ . □□ . 1.5.5.1)

□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□ -□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □
□□□□□□ □□ □□□□□□□□□□ -□□□□□□□□ □□□□□□ -□□□□□□□□
□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □ (□□□□□□ □□□) □ 4 (□□ . □□ . 1.4.13.1)
□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□□□□□ -□□□□□□ □□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □
□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□
□□□□□□□□ □□□□□□ □
(□□□□□ □□□) □ 5 (□□ . □□ . 4.6.4.5)

