



# \$OH[E V N\ 'LUHFWRU

\$V D ILQDQFH DQG VWUDWHJLF SODQQLQJ  
SURIHVLRQDO \$OH[ EULQJV D ZHDWK RI  
H[SHULHQFH WR KLV FOLHQWV LQ WKH DUHDV RI  
UHFHLYHUVKLSV EDQNUXSWF\ FDSLWDO DQG  
RSHUDWLRQDO UHVWUXFWXUH DQG ILQDQFLDO  
DGYLVRU\ \$OH[MV H[SHULHQFH H[SDQGV  
PXOWLSOH LQGXFVWULHV LQFOXGLQJ  
PDQXIDFWXULQJ FRQVWUXFWLRQ VRIWZDUH DQG  
WHFKQRORJ\ UHDO HVWDWH DQG QRQ SURILWV

'XULQJ KLV WHQXUH ZLWK /LJKWKR XVH  
ODQDJHPHQW \*URXS KH KDV FRQVXOWHG ZLWK  
YDULRXV VLJHG EXVLQHV VHV DFURVV PXOWLSOH  
LQGXFVWULHV VHUYLQJ LQ NH\ VWUDWHJLF UROHV  
LQFOXGLQJ WHULP & )ZLQDORQV SREXW D QHRUQV SUDPHWV  
&52RID PLOOLRQ FRPSXOW LQSDWV LQDQVHDSLW DOLDVWLRQ  
&52DQG /LTXLSGHQWUJFK DSWH D QNUXS WFKHUDGH 6RREB10 UWK  
'DNRW BUHFHQWODVPHGLDWRUPLOOLHEDWDWH SRHUSIROJL B DFKH  
D VHWWDLPHWV HH ZHKLNV DSSRLQV DQVZQJ D V OLWLJDWLRQ

\$OH[ KDV DOVR VHUYHG DV D IHGHUDO DQG VWDWH UHFHLYHU D  
ZLWK WKH 0LQQHDSROLV 0D\RUMV RIILFH &LW\ \$WWRUQH\ DQG  
0LQQHVRWD \$GPLQLVWUDWRU VWDWXWHV

3ULRU WR MRLQLQJ /LJKWKR XVH ODQDJHPHQW \*URXS \$OH[ ZRUN  
0RQLFD 6DQ )UDQFLVFR DQG &KLFDJR PRVW UHFHQWO\ DV 9LFH  
%X\RXW GLYLVLRLQ DQG DV 6WUDWHJLF 3ODQQLQJ ODQDJHU RI V

+H LV WKH FR IRXQG HU RI &KLFDJR +23( D &KLFDJR EDVHG QRQ  
PHQWRUV IRU XQGHUVHUYHG KLJK VFKRRO \RXWK DQG FXUUHQV

\$OH[ LV D &HUWLILHG 7XUQDURXQG \$QDO\ VW &7\$ DQG D JUDGX  
LQ HFRQRPLFV DQG SV\FKRORJ\ +H DOVR FRPSOHWHG YDULRXV  
8QLYHUVLW\ RI &KLFDJR \$OH[ HQMR\ V GRZQKLOO VNLQJ WUDY