

BLOCK	LOT	DEEDS						MORTGAGES						MISCELLANEOUS				
		Vol. Page	Vol. Page	Vol. Page	Vol. Page	Vol. Page	Vol. Page	Vol. Page	Vol. Page	Vol. Page	Vol. Page	Vol. Page	Vol. Page	Vol. Page	Vol. Page	Vol. Page		
2	1	⁶⁷ 172 195 2409 13	⁸⁸ 416 72	⁹³ 953 90	⁹⁸ 1716 16	1803 24	⁹⁹ 514 2409 8											PAR RELOAN ⁸⁹ APP TRANS ⁹⁰ LC ⁰³ HT-110 ⁷⁰ 1 MC ⁵²⁷ 74 ⁶⁰³ 80 ⁴²⁰¹⁵⁰
	2			⁹³ 953 90	⁹⁸ 1716 16	1803 24	⁹⁹ 514 ⁸⁸ 416 72											PAR RELOAN ⁸⁹ APP TRANS ⁹⁰ LC ⁰³ HT-110 ⁷⁰ 1 MC ⁵²⁷ 74 ⁶⁰³ 80 ⁴²⁰¹⁵⁰
	3			⁹³ 953 90	⁹⁸ 1716 16	1803 24	⁹⁹ 514 ⁸⁸ 416 72											PAR RELOAN ⁸⁹ APP TRANS ⁹⁰ LC ⁰³ HT-110 ⁷⁰ 1 MC ⁵²⁷ 74 ⁶⁰³ 80 ⁴²⁰¹⁵⁰
	4			⁹³ 953 90	⁹⁸ 1716 16	1803 24	⁹⁹ 514 ⁸⁸ 416 72											PAR RELOAN ⁸⁹ APP TRANS ⁹⁰ LC ⁰³ HT-110 ⁷⁰ 1 MC ⁵²⁷ 74 ⁶⁰³ 80 ⁴²⁰¹⁵⁰
	5			⁹³ 953 90	⁹⁸ 1716 16	1803 24	⁹⁹ 514 ⁸⁸ 416 72	⁹⁶ 1330 53	⁹⁷ 1496 15	⁰⁴ 430373								PAR RELOAN ⁸⁹ APP TRANS ⁹⁰ LC ⁰³ HT-110 ⁷⁰ 1 MC ⁵²⁷ 74 ⁶⁰³ 80 ⁴²⁰¹⁵⁰
	6			⁹³ 953 90	⁹⁸ 1716 16	1803 24	⁹⁹ 514 ⁸⁸ 416 72	⁹⁶ 1330 53	⁹⁷ 1496 15	⁰⁴ 430373								PAR RELOAN ⁸⁹ APP TRANS ⁹⁰ LC ⁰³ HT-110 ⁷⁰ 1 MC ⁵²⁷ 74 ⁶⁰³ 80 ⁴²⁰¹⁵⁰
	7			⁸⁸ 416 72	⁹³ 953 90	⁹⁸ 1716 16	1803 24	⁹⁹ 514 2409 8	⁰⁴ 2409 10		⁷⁸ 268 05							PAR RELOAN ⁸⁹ APP TRANS ⁹⁰ LC ⁰³ HT-110 ⁷⁰ 1 MC ⁵²⁷ 74 ⁶⁰³ 80 ⁴²⁰¹⁵⁰
	8			⁸⁸ 416 72	⁹³ 953 90	⁹⁸ 1716 16	1803 24	⁹⁹ 514 2409 8	⁰⁴ 2409 10		⁷⁸ 268 05							PAR RELOAN ⁸⁹ APP TRANS ⁹⁰ LC ⁰³ HT-110 ⁷⁰ 1 MC ⁵²⁷ 74 ⁶⁰³ 80 ⁴²⁰¹⁵⁰
	9			⁸⁸ 416 72	⁹³ 953 90	⁹⁸ 1716 16	1803 24	⁹⁹ 514 2409 8	⁰⁴ 2409 10		⁷⁸ 268 05							PAR RELOAN ⁸⁹ APP TRANS ⁹⁰ LC ⁰³ HT-110 ⁷⁰ 1 MC ⁵²⁷ 74 ⁶⁰³ 80 ⁴²⁰¹⁵⁰
	10		⁶⁷ 172 195 2409 10	⁸⁸ 416 72	⁹³ 953 90	⁹⁸ 1716 16	1803 24	⁹⁹ 514 2409 8										66 Term. PAR RELOAN ⁸⁹ APP TRANS ⁹⁰ LC ⁰³ HT-110 ⁷⁰ 1 MC ⁵²⁷ 74 ⁶⁰³ 80 ⁴²⁰¹⁵⁰
	11		⁶⁷ 172 195 2409 10	⁸⁸ 416 72	⁹³ 953 90	⁹⁸ 1716 16	1803 24	⁹⁹ 514 2409 8										66 Term. PAR RELOAN ⁸⁹ APP TRANS ⁹⁰ LC ⁰³ HT-110 ⁷⁰ 1 MC ⁵²⁷ 74 ⁶⁰³ 80 ⁴²⁰¹⁵⁰
	12		⁶⁷ 172 195 2409 8	⁶⁷ 172 195 2409 10	⁸⁸ 416 72	⁹³ 953 90	⁹⁸ 1716 16	1803 24	⁹⁹ 514									66 Term. PAR RELOAN ⁸⁹ APP TRANS ⁹⁰ LC ⁰³ HT-110 ⁷⁰ 1 MC ⁵²⁷ 74 ⁶⁰³ 80 ⁴²⁰¹⁵⁰