

AREA DETAIL				
DESCRIPTION	FACTOR	ACRES	SQ.MT.	
TOTAL AREA		9.10625	36651.28	
PERMISSIBLE G.C.	35.00%	3.187	12595.07	
PERMISSIBLE F.A.R.	5.00%		1832.77	
PROPOSED G.C.	35.00%		12595.07	
PROPOSED F.A.R.	5.00%		1832.77	
TOTAL NO. OF PLOTS			1832.77	
RATIO OF F.A.R. DISTRIBUTION ON 1.0 SQ.MT. OF GROUND COVERAGE			4.330	

  

BLOCK SUMMARY				
BLOCK NAME	NO. OF PLOTS	PROPOSED G.C.	PERMISSIBLE F.A.R.	ADDED F.A.R.
BLOCK-A	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-B	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-C	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-D	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-E	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-F	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-G	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-H	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-I	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-J	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-K	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-L	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-M	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-N	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-O	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-P	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-Q	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-R	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-S	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-T	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-U	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-V	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-W	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-X	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-Y	35	4332.000	18055.714	33554.426
BLOCK-Z	35	4332.000	18055.714	33554.426
TOTAL	1195	13800.000	58977.834	110447.180
FACTOR		5.000%	1.000	1.477

  

UTILITY BLOCK - FREE FROM GROUND COVERAGE & F.A.R.				
PLAT NO.	AREA (SQ.MT.)	NO. OF PLOTS	TOTAL AREA	
UTILITY BLOCK	6.000 (1.14.000)	4	64.000	

  

BLOCK-A AREA DETAIL				
PLAT NO.	PLAT SIZE	AREA (SQ.MT.)	NO. OF PLOTS	TOTAL AREA
AL-AB	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
TOTAL			35	4332.000

  

BLOCK-B AREA DETAIL				
PLAT NO.	PLAT SIZE	AREA (SQ.MT.)	NO. OF PLOTS	TOTAL AREA
B1-B20	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B21-B35	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B36-B50	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B51-B65	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B66-B80	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B81-B95	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B96-B110	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B111-B125	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B126-B140	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B141-B155	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B156-B170	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B171-B185	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B186-B200	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B201-B215	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B216-B230	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B231-B245	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B246-B260	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B261-B275	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B276-B290	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B291-B305	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B306-B320	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B321-B335	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B336-B350	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B351-B365	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B366-B380	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B381-B395	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B396-B410	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B411-B425	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B426-B440	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B441-B455	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B456-B470	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B471-B485	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B486-B500	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B501-B515	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B516-B530	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B531-B545	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B546-B560	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B561-B575	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B576-B590	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B591-B605	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B606-B620	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B621-B635	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B636-B650	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B651-B665	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B666-B680	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B681-B695	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B696-B710	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B711-B725	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B726-B740	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B741-B755	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B756-B770	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B771-B785	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B786-B800	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B801-B815	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B816-B830	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B831-B845	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B846-B860	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B861-B875	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B876-B890	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B891-B905	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B906-B920	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B921-B935	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B936-B950	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B951-B965	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B966-B980	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B981-B995	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B996-B1010	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1011-B1025	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1026-B1040	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1041-B1055	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1056-B1070	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1071-B1085	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1086-B1100	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1101-B1115	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1116-B1130	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1131-B1145	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1146-B1160	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1161-B1175	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1176-B1190	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1191-B1205	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1206-B1220	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1221-B1235	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1236-B1250	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1251-B1265	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1266-B1280	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1281-B1295	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1296-B1310	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1311-B1325	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1326-B1340	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1341-B1355	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1356-B1370	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1371-B1385	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1386-B1400	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1401-B1415	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1416-B1430	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1431-B1445	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1446-B1460	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1461-B1475	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1476-B1490	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1491-B1505	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1506-B1520	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1521-B1535	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1536-B1550	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1551-B1565	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1566-B1580	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1581-B1595	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1596-B1610	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1611-B1625	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1626-B1640	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1641-B1655	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1656-B1670	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1671-B1685	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1686-B1700	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1701-B1715	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1716-B1730	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1731-B1745	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1746-B1760	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1761-B1775	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1776-B1790	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1791-B1805	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1806-B1820	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1821-B1835	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1836-B1850	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1851-B1865	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1866-B1880	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1881-B1895	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1896-B1910	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1911-B1925	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1926-B1940	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1941-B1955	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1956-B1970	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1971-B1985	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B1986-B2000	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B2001-B2015	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B2016-B2030	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B2031-B2045	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B2046-B2060	6.000 (1.14.000)	134.000	35	4332.000
B2061-B2075				