Orillas de Pirareta

MANZANA 1			MANZANA 9		
SUPERFICIE: 3210.5241 m²		SUPERFICIE: 3090.1232 m²			
LOTE	SUP.	c/u	LOTE	SUP. o	c/u
01 02	604.6285 408.9766	m² m²	01 AL 08	386.2654	m²
03 Y 04	378.4595	m²	MAN	ZANA	10
05 AL 08	360.0000	m²	SUPERFI	CIE: 9323.80	026 m²
MANZANA 2			LOTE	SUP.	
SUPERFI	CIE: 9042.5	416 m²			
LOTE	SUP.	c/u	01 AL 12 13	360.0000 664.9714	m² m²
01	367.5792	m²	14 15	360.0000 378.8312	m² m²
02 AL 10 11	360.0000 364.5878	m² m²	16 AL 25	360.0000	m²
12	360.0578	m²	MAN	ZANA	11
13 AL 21 22 AL 25	360.0000 367.5792	m² m²	SUPERFI	CIE: 9321.62	252 m²
ΜΔΝ	JZANA	4 3	LOTE	SUP. 0	
			-		
	CIE: 9037.6		01 AL 08 09 AL 14	360.0000 713.6042	m² m²
LOTE	SUP.	c/u	15 AL 20	360.0000	m²
01 02 AL 10	367.4945 360.0000	m² m²	MAN	ZANA	12
11	360.1254	m²	SUPERFIC	CIE: 9319.44	482 m²
12 13 AL 21	360.0418 360.0000	m² m²	LOTE	SUP.	c/u
22 AL 25	367.4945	m²	01 AL 07	360.0000	m²
MAN	IZANA	4	08 AL 11	719.5703	m² m²
SUPERFI	CIE: 9037.2	162 m²	13	1471.1670 650.0000	m²
LOTE	SUP.	c/u	14 AL 18	360.0000	m²
01	367.4098	m²	MAN	ZANA	13
02 AL 10 11	360.0000 360.1254	m² m²	SUPERFI	CIE: 9317.27	711 m²
12	360.0418	m²	LOTE	SUP. o	c/u
13 AL 21 22 AL 25	360.0000 367.4098	m² m²	01 AL 12	360.0000	m²
ΜΔΝ	JZANA	<u> </u>	13 14	393.1305 373.1015	m² m²
			15	631.0391	m²
	CIE: 9036.7		16 AL 25	360.0000	m²
LOTE	SUP.	c/u	MAN	ZANA	14
01	360.0000 361.8373	m² m²	SUPERFI	CIE: 9459.64	480 m²
02 AL 21		m ²			2/11
02 AL 21 22 AL 25	360.0000	m*	LOTE	SUP.	J/U
22 AL 25			01	365.7985	m²
22 AL 25	360.0000	4 6			
22 AL 25	360.0000 NZANA	A 6	01 02 AL 11 12 13	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011	m² m² m² m²
MAN SUPERFI	360.0000 NZANA CIE: 9036.30 SUP.	4 6 680 m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405	m² m² m² m² m² m²
MAN SUPERFI LOTE 01 02 AL 10	360.0000 JZANA CIE: 9036.3 SUP. 360.0000 361.8184	A 6 680 m² c/u m² m² m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405 365.7985	m² m² m² m² m² m² m²
MAN SUPERFI LOTE 01	360.0000 NZANA CIE: 9036.30 SUP. 0 360.0000	A 6 680 m² c/u m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405	m² m² m² m² m² m² m²
22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 01 02 AL 10 11 12 13 AL 21	360.0000 JZANA CIE: 9036.3 SUP. 360.0000 361.8184 361.8602 361.7766 361.8184	M 6 880 m² c/u m² m² m² m² m² m² m² m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405 365.7985	m² 15
22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 01 02 AL 10 11 12 13 AL 21 22 AL 25	360.0000 JZAN/ CIE: 9036.36 SUP. 0 360.0000 361.8184 361.8602 361.7766 361.8184 360.0000	M 6 880 m² c/u m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405 365.7985	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 01 02 AL 10 11 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN	360.0000 JZAN CIE: 9036.3 SUP. 360.0000 361.8184 361.8602 361.7766 361.8184 360.0000 JZAN	M 6 880 m² c/u m² m² m² m² m² m² m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFIC LOTE	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405 365.7985 ZANA SUP. 6 360.0000	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 01 02 AL 10 11 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN SUPERFI	360.0000 VZANA CIE: 9036.30 SUP 360.0000 361.8184 361.8602 361.7766 361.8184 360.0000 VZANA CIE: 6222.00	M 6 B80 m² c/u m² m² m² m² m² m² m² 7 371 m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFIC	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405 365.7985 ZANA CIE: 5233.44	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 01 02 AL 10 11 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN	360.0000 JZAN CIE: 9036.3 SUP. 360.0000 361.8184 361.8602 361.7766 361.8184 360.0000 JZAN	M 6 B80 m² c/u m² m² m² m² m² m² m² 7 371 m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFIG LOTE 01 AL 04 05 06 07	365.7985 362.5055 364.7680 380.0001 360.0000 346.0405 365.7985 ZANA CIE: 5233.40 SUP. 6 360.0000 376.1468 438.1158 361.0030	m² c/u m² m² m²
22 AL 25 MAN SUPERFI O1	360.0000 NZANA CIE: 9036.30 SUP. 360.0000 361.8184 361.8602 361.7766 361.8184 360.0000 NZANA CIE: 6222.0: SUP. 375.3892	M 6 880 m² c/u m² m² m² m² m² m² m² m² c/u 371 m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFIG LOTE 01 AL 04 05 06 07 08	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405 365.7985 ZANA CIE: 5233.4(\$UP. 6 360.0000 376.1488 361.0030 374.7093 374.7093 374.7093	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI 01 02 AL 10 11 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 01 AL 04 05 AL 10 11	360.0000 NZANA CIE: 9036.36 SUP. 360.0000 361.8184 361.862 361.7766 361.8184 360.0000 NZANA CIE: 6222.06 SUP. 375.3892 360.0000	M 6 880 m² c/u m² m² m² m² m² m² c/u 4 7 371 m² c/u m² m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFIC LOTE 01 AL 04 05 06 07 08 09 10	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 380.0013 360.0000 346.0405 365.7985 ZANA SUP. (360.0000 376.1468 438.1158 361.0030 374.7093 401.2894 402.1452	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI 01 02 AL 10 11 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 01 AL 04 05 AL 10	360.0000 NZANA CIE: 9036.3 SUP. 360.0000 361.8184 361.8602 361.8184 360.0000 NZANA CIE: 6222.0 SUP. 375.3892 360.0000 655.3366 581.9433	M 6 880 m² c/u m² m² m² m² m² m² c/u 371 m² c/u m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFIC 101 AL 04 05 06 07 08 09 10 11 AL 14	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405 365.7985 ZANA SUP. (360.0000 376.1468 438.1158 361.0030 374.7093 401.2894 402.1452 360.0000	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 01 02 AL 10 11 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 01 AL 04 05 AL 10 11 12 13 14	360.0000 NZANA CIE: 9036.30 SUP. 360.0000 361.8184 361.8602 361.7766 361.8184 360.0000 NZANA CIE: 6222.00 SUP. 375.3892 360.0000 655.3366 581.9433 497.6864 402.1500	M 6 880 m² c/u m² m² m² m² m² m² m² m² m² m	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFIG 01 AL 04 05 06 07 08 09 10 11 AL 14	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405 365.7985 ZANA SUP. 6 360.0000 376.1468 438.1158 361.0030 374.7093 374.7093 374.793 360.0000 ZANA	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI 01 11 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN SUPERFI 01 AL 04 05 AL 10 11 12 13 14 15	360.0000 NZANA SUP. 360.0000 361.8184 361.8862 361.7766 361.8184 360.0000 NZANA CIE: 6222.00 SUP. 375.3892 360.0000 SUP. 375.3892 360.0000 423.3640	M 6 880 m² c/u m² m² m² m² m² m² c/u 371 m² c/u m² m² m² m² m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFIG 01 AL 04 05 06 07 08 09 10 11 AL 14	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405 365.7985 ZANA SUP. (360.0000 376.1468 438.1158 361.0030 374.7093 401.2894 402.1452 360.0000	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI 01 11 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN SUPERFI 01 AL 04 05 AL 10 11 12 13 14 15	360.0000 NZANA CIE: 9036.30 SUP. 360.0000 361.8184 361.8602 361.7766 361.8184 360.0000 NZANA CIE: 6222.00 SUP. 375.3892 360.0000 655.3366 581.9433 497.6864 402.1500	M 6 880 m² c/u m² m² m² m² m² m² c/u 371 m² c/u m² m² m² m² m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFIC 01 AL 04 05 06 07 08 09 10 11 AL 14 MAN SUPERFIC LOTE	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405 365.7985 ZANA SUP. 6 360.0000 376.1468 438.1158 361.0030 374.7093 374.7093 374.793 360.0000 ZANA	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI 01 102 AL 10 11 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 01 AL 04 05 AL 10 11 12 13 14 15 MAN	360.0000 NZANA SUP. 360.0000 361.8184 361.8602 361.7766 361.8184 360.0000 NZANA CIE: 6222.00 SUP. 375.3892 360.0000 SUP. 375.3892 360.0000 423.3640	M 6 880 m² C/U m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFIG 01 AL 04 05 06 07 08 09 10 11 AL 14 MAN SUPERFIG LOTE	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405 365.7985 ZANA SUP. 6 360.0000 376.1468 438.1158 361.0030 374.7093 401.2894 402.1452 360.0000 ZANA SUP. 6 366.1639	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI 01 102 AL 10 11 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 01 AL 04 05 AL 10 11 12 13 14 15 MAN	360.0000 NZANA CIE: 9036.30 SUP. 360.0000 361.8184 361.8602 361.7766 361.8184 360.0000 NZANA CIE: 6222.00 SUP. 375.3892 375.3892 497.6864 402.1500 423.3640 NZANA	M 6 880 m² C/U m² m² m² m² m² m² m² m² m² m	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFICE 01 AL 04 05 06 07 08 09 10 11 AL 14 MAN SUPERFICE 01 Y 02 03 04	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.045 365.7985 ZANA SUP. 0 360.0000 376.1468 438.1158 361.0030 374.7093 402.1452 360.0000 ZANA SUP. 0 365.8684 366.1639 365.8684	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI 01 102 AL 10 11 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 01 AL 04 15 AL 10 11 12 13 14 15 MAN SUPERFI LOTE OLOTE OLOTE	360.0000 NZANA CIE: 9036.30 SUP. 360.0000 361.8184 361.8602 361.7766 361.8184 360.0000 NZANA CIE: 6222.00 SUP. 375.3892 360.0000 655.3366 581.9433 497.6864 402.1500 423.3640 NZANA CIE: 11574.2 SUP. 368.5153	M 6 680 m² c/u m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFICE 01 AL 04 05 06 07 08 09 10 11 AL 14 MAN SUPERFICE 01 Y 02 03	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 380.0000 346.0405 365.7985 ZANA CIE: 5233.4(SUP. (360.0000 376.1468 438.1158 361.0030 374.7030 374.7030 401.2894 402.1452 360.0000 ZANA IE: 11415.6 SUP. (366.1639 366.1639 365.8684	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 02 AL 10 11 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 01 AL 04 05 AL 10 11 12 13 14 15 MAN SUPERFI LOTE 01 AL 04 05 AL 10 11 12 13 14 15 MAN SUPERFI LOTE	360.0000 NZANA CIE: 9036.30 SUP. 360.0000 361.8184 361.8602 361.8184 360.0000 NZANA CIE: 6222.00 SUP. 375.3892 360.0000 655.3366 581.9433 497.6864 402.1500 423.3640 NZANA CIE: 11574.2 SUP. 368.5153 368.5666	M 6 880 m² c/u m² m² m² m² m² m² m² c/u 371 m² C/u 614 m² m	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFIG 01 AL 04 05 06 07 08 09 10 11 AL 14 MAN SUPERFIG 01 Y 02 03 04 05 06 07	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405 365.7985 ZANA SUP. 6 360.0000 376.1488 438.1155 361.0030 374.7093 401.2894 402.1452 360.0000 ZANA SUP. 6 366.1639 365.8684 366.1639 368.8916 364.4683	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI 02 AL 10 11 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 01 AL 04 05 AL 10 11 12 13 14 15 MAN SUPERFI LOTE 01 AL 04 05 AL 10 11 12 13 14 15 MAN SUPERFI OUT OUT OUT OUT OUT OUT OUT OU	360.0000 NZANA CIE: 9036.30 SUP. 360.0000 361.8184 361.8602 361.7766 361.8184 360.0000 NZANA CIE: 6222.0: SUP. 375.3892 360.0000 423.3640 NZANA CIE: 11574.2 SUP. 368.5153 366.5866 364.2338 361.8809	M 6 680 m² c/u m² m² m² m² m² m² c/u 4. 7 371 m² c/u m² m² m² c/u m² m² c/u m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFICE 01 AL 04 05 06 07 08 09 10 11 AL 14 MAN SUPERFICE 01 Y 02 03 04 05 06 06	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405 ZANA CIE: 5233.44 SUP. (360.0000 376.1468 438.1158 361.0030 374.7093 401.2894 402.1452 360.0000 ZANA CIE: 11415.6 SUP. (366.1639 366.1639 368.681639 368.681639 368.4645	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI 01 102 AL 10 11 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 01 AL 04 05 AL 10 11 12 13 14 15 MAN SUPERFI COTE 01 02 03	360.0000 NZANA CIE: 9036.3 SUP. 360.0000 361.8184 361.8602 361.7186 361.8184 360.0000 NZANA CIE: 6222.0 SUP. 375.3892 360.0000 655.3366 581.9433 497.6864 402.1500 423.3640 NZANA CIE: 11574.2 SUP. 366.5866 366.5866 366.5866 366.5866	M 6 880 m² C/U m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFIG 01 AL 04 05 06 07 08 09 10 11 AL 14 MAN SUPERFIG 01 Y 02 03 04 05 06 07 08 09 10 AL 15	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405 365.7985 ZANA SUP. 0 360.0000 376.1488 438.1158 361.0030 374.7093 401.2894 402.1452 360.0000 ZANA SUP. 0 366.1639 365.6884 366.1639 365.8684 364.4645 366.1639 366.1639 366.1639 366.1639	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI 02 AL 10 11 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 01 AL 04 05 AL 10 11 12 13 14 15 MAN SUPERFI LOTE 01 AL 04 05 AL 10 11 12 13 03 04 05 06 Y 07 08	360.0000 NZANA CIE: 9036.3 SUP. 360.0000 361.8184 361.8602 361.8184 360.0000 NZANA CIE: 6222.0 SUP. 375.3892 360.0000 655.3366 581.9433 497.6864 402.1500 423.3640 NZANA CIE: 11574.2 SUP. 368.5153 368.5153 368.5566 364.2338 361.8809 488.7669 418.5766	M 6 880 m² c/u m² m² m² m² m² m² c/u 371 m² c/u m² m² m² m² c/u m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFIC 01 AL 04 05 06 07 08 09 11 AL 14 MAN SUPERFIC 01 Y 02 03 04 05 06 07 08 09 09	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0456 ZANA CIE: 5233.44 SUP. 0 360.0000 376.1468 438.1158 361.0030 374.7093 401.2894 402.1452 360.0000 ZANA CIE: 11415.6 SUP. 0 366.1639 368.6894 368.6839 368.68395 368.63895 366.4645 366.3895	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI 01 11 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN SUPERFI COTE 01 AL 04 05 AL 10 11 12 13 14 15 MAN SUPERFI LOTE 01 AL 04 05 AL 00 05 AL 01 01 02 03 04 06 06 Y 07 08 09 10	360.0000 NZANA SUP. 360.0000 361.8184 361.8602 361.7766 361.8184 360.0000 NZANA CIE: 6222.0 SUP. 375.3892 360.0000 655.3366 581.9433 497.6864 402.1500 423.640 NZANA CIE: 11574.2 SUP. 368.5153 366.5866 364.2338 361.8809 488.7669 418.5776 372.2046 373.2051 367.3385	6880 m² 6/U m² m² m² m² m² m² m² m² c/U 4. 7 371 m² c/U m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFIG 01 AL 04 05 06 07 08 09 10 11 AL 14 MAN SUPERFIG 01 Y 02 03 04 05 06 07 08 09 10 AL 15	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405 365.7985 ZANA SUP. 0 360.0000 376.1488 438.1158 361.0030 374.7093 401.2894 402.1452 360.0000 ZANA SUP. 0 366.1639 365.6884 366.1639 365.8684 364.4645 366.1639 366.1639 366.1639 366.1639	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI 01 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 01 AL 04 05 AL 10 11 12 13 14 15 MAN SUPERFI COTE 01 AL 04 05 AL 00 11 12 03 04 05 06 Y 07 08 09	360.0000 NZANA CIE: 9036.3 SUP. 360.0000 361.8184 361.8602 361.7186 361.7186 360.0000 NZANA CIE: 6222.0 SUP. 375.3892 360.0000 655.3366 581.9433 497.6864 402.1500 NZANA CIE: 11574.2 SUP. 368.5153 366.5866 366.5866 366.5866 364.2338 361.8809 418.5776 372.2046 373.2051	M 6 880 m² c/u m² m² m² m² m² m² m² m² m² m	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFIG 01 AL 04 05 06 07 08 09 10 11 AL 14 MAN SUPERFIG 01 Y 02 03 04 05 06 07 08 09 10 AL 15	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405 365.7985 ZANA SUP. 0 360.0000 376.1488 438.1158 361.0030 374.7093 401.2894 402.1452 360.0000 ZANA SUP. 0 366.1639 365.6884 366.1639 365.8684 364.4645 366.1639 366.1639 366.1639 366.1639	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI 02 AL 10 11 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN SUPERFI LOTE 01 AL 04 05 AL 10 11 12 13 13 14 15 MAN SUPERFI 01 AL 04 05 OF 07 08 09 09 10 11 12 13	360.0000 NZANA CIE: 9036.3 SUP. 360.0000 361.8184 361.8602 361.8184 360.0000 NZANA CIE: 6222.0 SUP. 375.3892 360.0000 655.3366 581.9433 497.6864 402.1500 423.3640 JZANA CIE: 11574.2 SUP. 368.5153 368.6586 364.2338 361.8809 488.7669 418.5776 377.2051 372.2046 373.2051 373.2051 367.4826 367.4826	M 6 880 m² c/u m² m² m² m² m² m² m² m² m² m	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFIG 01 AL 04 05 06 07 08 09 10 11 AL 14 MAN SUPERFIG 01 Y 02 03 04 05 06 07 08 09 10 AL 15	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405 365.7985 ZANA SUP. 0 360.0000 376.1488 438.1158 361.0030 374.7093 401.2894 402.1452 360.0000 ZANA SUP. 0 366.1639 365.6884 366.1639 365.8684 364.4645 366.1639 366.1639 366.1639 366.1639	m² m
22 AL 25 MAN SUPERFI 01 12 13 AL 21 22 AL 25 MAN SUPERFI 01 AL 04 05 AL 10 11 12 13 14 15 MAN SUPERFI COTE 01 02 03 04 05 06 Y 07 08 09 09 10 11 12	360.0000 NZANA CIE: 9036.3 SUP. 360.0000 361.8184 361.8602 361.78184 360.0000 NZANA CIE: 6222.0 SUP. 375.3892 SUP. 375.3892 SUP. 376.884 402.1500 423.3640 NZANA CIE: 11574.2 SUP. 368.5153 366.8638 361.8809 488.7669 372.2046 373.2051 367.3833 368.6937 367.3833 368.6937 367.4826	M 6 680 m²	01 02 AL 11 12 13 14 Y 15 16 17 AL 26 MAN SUPERFIG 01 AL 04 05 06 07 08 09 10 11 AL 14 MAN SUPERFIG 01 Y 02 03 04 05 06 07 08 09 10 AL 15	365.7985 362.5055 364.7680 380.0011 360.0000 346.0405 365.7985 ZANA SUP. 0 360.0000 376.1488 438.1158 361.0030 374.7093 401.2894 402.1452 360.0000 ZANA SUP. 0 366.1639 365.6884 366.1639 365.8684 364.4645 366.1639 366.1639 366.1639 366.1639	m² m

