

	e e	\$ 26°	76 9 40 T	77 9 33-0 78 212.80 syd 175.5 syd	§ 79
	*	P	ROPOSE	D 9.00 m(30') W	IDE ROAD
	**	7		80 b	. <b>72</b>
	**	60'S 140'	OAD	265.14 syd 81 266.67 syd	71 266.67 syd
	8	89 27.40syd §	WIDE R	82 266.67 syd	70 266.67 syd
syd QV0	101 245.67syd	90 236.85syd	m (30'.0")	83 266.67 syd	69 266.67 syd
Syd MIDE R	100 222.22syd	91 222 22syd	ROPOSED 9.00	84 266.67 syd	68 266.67 syd
ysyd * (0 : 0.8)	99 222.22syd	92 222.22syd	PROPOS	85 266.67 syd	67 266.67 syd
5 syd 00.6 Q2	98 222 22syd	93 222.22syd		86 266.67 syd	66 266.67 syd
syd	97 222 22syd 5	94 222.22syd		87 266.67 syd \$	65 266.67 syd
7 isyd <sup>5</sup>	96 276.25syd	95 276.25syd		88 331.81 syd 8	64 331.81 syd
- V	an .	30-0	100		00-0

			* 1 2 * *
54	53	34	94.3
633.29 syd	633 29 syd	450.93 syd	
55	52	35	33
500.00 syd	500.00 syd	500.00 syd	667.38 syd
56	51	36	32
500.00 syd	500.00 syd	500.00 syd	500.00 syd
57	50	37	31
500.00 syd	500.00 syd	500.00 syd	500.00 syd
58	49	38	30
500.00 syd	500.00 syd	500.00 syd	500.00 syd
59	48	39	29
500.00 syd	500.00 syd	500.00 syd	500.00 syd
60	47	40	28
500.00 syd	500.00 syd	500.00 syd	500.00 syd
61	46	41	27
500.00 syd	500.00 syd	500.00 syd	500.00 syd
62	45	42	26
500.00 syd	500.00 syd	500.00 syd	500.00 syd
90-0"	90'-0"	80.0"	90-0*
63	44	43	25
498.47 syd 8	498.47 syd S	498.47 syd §	498.47 syd

	159.16syd		Delivit	
*	16 \$ 196.03 syd	13 \$ 196.06 syd	ŀ	5 1 444
* *	17 5 192.86 syd	12 § 192.86 syd - 43'-4 3/4", -	ROAD	301.3
*	18 192.86 syd	11 192.86 syd	") WIDE	3 257.4 syd
*	19 192.86 syd	10 192.86 syd	m (30'-0	4 575.41 syd
*	20 192.86 syd	9 192.86 syd	SED 9.00	512
*	21 192.86 syd	192.86 syd	PROPO	165-
*	22 192.86 syd	7 192.86 syd	1	
*	23 192.86 syd	6 192.86 syd		
*	24 ½ 289.13% syd	5 289.13 8 syd		000-6 1Jan
ř			7	



	*	* * .		9 9 4	* * *	*	*	* * :	* *
syd 🕏	183.33	124 236.10syd		126 222.22 syd	277.78syd	128 183.33 syd	183.338	285.06s	yd /
		136 249.32syd	135	134 266.96	133 348.80syd	132	13		SO CO

*	*	* *	*	*	*	0
	0	*			$\geqslant$	
0	V				A. C.	
	* &	*	m		**	
	B 3	8	111		4	
Ø3*	. 0	*	-	100		* *
	dia .	20	-		≣\ "	1

2	0			200	
ä	*	*	*	*	*
	PROPOSED				
-	MARKET SECTION ASSESSMENT			CHARLES WHEN	

	151 337.98 syd	sy	2 52 52 d	153 337.98 syd		176 351.23 syd	17 352. 6sy	7 = 3	78 51.23 syd	184 112	
	150 - 256:66s	) 5	1	54 6:66syd		175 266.67s	yd %	266.	79 67syd		
	149 256.66s			55 6.66syd		174 266.67s			80 67syd	*	
	148 256.66s			56 6.66syd		173 266.67s			81 67syd	*	
	147 256.66s			57 6.66syd		172 266.67s			82 67syd	*	
	146 256.66s			58 6.66syd		171 266.67s			83 67syd	8	
WIDE ROAD	145 256.66s		25	159 6.66syd	ROAD	170 266.67s			84 67syd		
0") WIDE	144 256.66s			6.66syd	0") WIDE	169 266.67s	yd	266.	85 67syd		
0 m (30'.	143 256.66s			1 <mark>61</mark> 6.66syd	0 m (30'-0")	168 266.67s			86 67syd		
PROPOSED 9.00 m (30'-0")	142 256.66s			6.66syd	OPOSED 9.00	167 266.67s			87 67syd	*	
PROP(	57-9° 141 452.128	3:6.	25	6.66syd	PROP	166 266.67s		266.	88 67syd		
	58-1 (2		237	64 7.55syd §		165 314.12:	syd :	18	39 57syd	07-6116	
OPOS	ED 12.00	) m	40'-	)") WIDI	E ROAL		*	. 60	434		
360 359 338 359 338 359 360 349 350 361 358 358 359 350 349 350 361 361 361 361 361 361 361 361 361 361											
A -	00syd	3	56 13syd		0	353 20.00syd 354 0.00syd	2	348 75.00s 347	yd	0.55	WIDER

	* *	*		*	*	*	*
K	* *	5 5	-		*		
-	- 60-0" -	- 60	0.	- 00	0 1		1
k	201 5	20 20	)2	E 20	)3	-	5 21
k	201 84 493.78syd	495.3	1syd	493.78	Bsyd	4	411.23
				١,		-	- 50'-0
	200			204			218
	500.00 sy	d 50.00		500.00 sy	d 50 0	AD A	218 458.41s
	800.		_	90.0		RO	- 73
L	199			205		IDE	219
	500.00 sy	d		500.00 sy	d	) ()	362.63s
						0.0	220
,	- 90'-0"			206		(C)	206.53s
				500.00 sy	a i	9.00	- 445-3 16
	198 1000.00sv	100.0	_	007			183,32
H	1000.0089	٠		207 500.00 sys	d b	OSED	syd +
Ш				90'-0"	2	gOS	222
	197				-1		201.275
*	500.00 sy	d		208		•	223
				817.78syc	31.0 1/4	•	222.228
	196				5	-	224 220.70s
	500.00 sy	d		90.0*			60
				000			
	195			209 682.22syd	BF-2 3/4"	1	-
C	500.00 sy	d			199		3220
Į,				90'-0"			\$214.11 syd
U	194			210			- 33:-4'

		N	
		200	
	237		
777			40 30
	120	4	100
		4 1	
		17510	
		250	

## LEGEND

BUILDINGS

COMMERCIAL

CLUBHOUSE

UTILITIES

TEMPLE

SOCIAL INFRASTRUCTURE

ROADS

DTCP APPROVED LAYOUT L.P. NO.: 3148/SIDDIPET TOWN/2019/0008





