



CALCULUL NECESARULUI DE LOCURI DE PARCARE
conform Anexa 2 la PUG Timisoara

A. Parcela 1 si 4	Blocuri de locuinte in regim (S)+P+2E+M/E	11 apartamente : 1	Total necesar spor 15%	= 11 locuri	= 2 locuri	= 13 locuri
B. Parcela 2 si 3	Bloc de locuinte in regim (S)+P+2E+M/E	8 apartamente : 1	spor 15%	= 8 locuri	= 1 locuri	= 9 locuri
C. Parcela 5-10	Bloc de locuinte in regim (S)+P+1E+M/E	6 apartamente : 1	spor 15%	= 6 locuri	= 1 locuri	= 7 locuri
D. Parcela 11-28	Locuinte in regim (S)+P+1E+M/E	1 apartamente : 1		= 1 loc	= 1 loc	= 2 locuri
Total necesar				= 26 locuri	= 5 locuri	= 31 locuri
Total parcaje realizate pe parcela				= 14 locuri		
Total necesar				= 21 locuri		
Total parcaje realizate pe parcela				= 19 locuri		
Total necesar				= 26 locuri		
Total parcaje realizate pe parcela				= 18 locuri		
Total necesar				= 42 locuri		
Total parcaje realizate pe parcela				= 18 locuri		
Total necesar				= 5 locuri		
Total parcaje realizate pe parcela				= 3 locuri		
Total necesar				= 88 locuri		
Total parcaje realizate pe parcela				= 88 locuri		
Total necesar				= 197 locuri		
Total parcaje realizate pe parcela				= 208 locuri		

Cont. C.U. nr. 3111/12.07.2017

CosMun WEST TIMISOARA		Beneficiar: S.C. RANDLER GROUP SRL	
Tel: 0244 74 74 88		Amplasament: Calea Buziasului nr. 126	
www.cosmunwest.ro		Titlu proiect: PZ - acordare si verificare	
ING. LINDA MINTEANU		zona servicii de depozitare existenta, dezvoltarea zonei rezidentiale cu functiuni complementare	
ING. LINDA MINTEANU		SCALA: 1:1000	
ING. LINDA MINTEANU		DATA: 2017	
ING. LINDA MINTEANU		Titlu plan: PLAN DE SITUATIE	
ING. LINDA MINTEANU		Faza: PUZ	
ING. LINDA MINTEANU		Plan nr: 01	

Nota:
Modulara reprezentata pe aceasta plansa este orientativa avand menirea de a arata o modulara de ocupare a terenului in raport cu reglementarile propuse.
Modulara finala se va autoriza cu respectarea plansei de reglementari urbanistice si poate fi diferita de prezenta modulara.