

ОПИСАНИЕ НА ПОМЕЩЕНИЯТА	ТАБЛИЦА НА ПОМЕЩЕНИЯТА НА НИВО ±0.00 - 531.40 = 406.56m <sup>2</sup>		
	ПОД	СТЕНИ	ТАВАН
1 МАСОВ ПАРКИНГ - ПАРКОМЯСТО 1-10			
2 ГАРАЖ 1	ШИМАРН БЕТОН	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА
3 ГАРАЖ 2	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА
4 ГАРАЖ 3	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА
5 ГАРАЖ 4	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА
6 ГАРАЖ 5	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА
7 ГАРАЖ 6	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА
8 ГАРАЖ 7	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА	ЛИПСОВА ШПАЛОВАКА

- ЗАБЕЛЕЖКИ:**
- Кота +0.00 се гледа от проекта по вертикална планировка.
  - Всички размери са в сантиметри.
  - Всички размери са в сантиметри.
  - Височината на вратите и прозорците са от кота готов под приложена арх. настилка.
  - Размерите на дограмата се вземат на място.
  - Инсталационните пакети се обличат с гипскартон по контура на отворите, оставени в плочата.
  - Конструктивните елементи да се гледат от кофражните планове.
  - Инсталационните отвори да се гледат по плановете на съотв. специалност и конструкции.
  - Всички външни стени и външни повърхности на конструктивните елементи се покриват с топлоизолация (по тоplotоч. изчисления).
  - Височината на парапетите на балконите е 105cm от кота на готовата настилка.
  - Всички уточнения и подробности, свързани с изпълнението на строително-монтажните работи, да се уведомяват проектантите по съответните части.

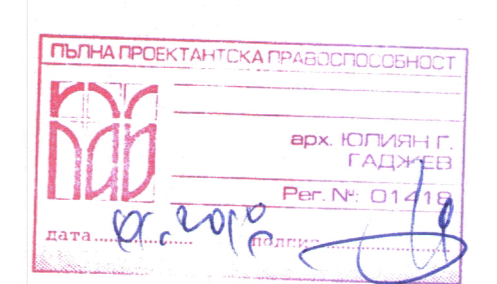
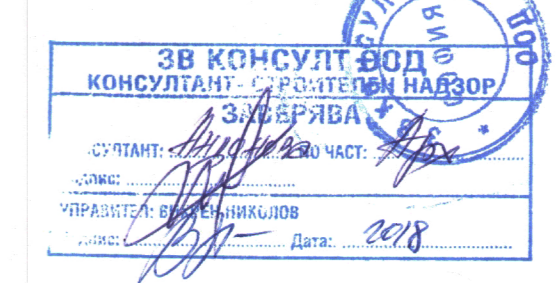


**СУБЗН**  
ВТОРА СУБЗН - СОФИЯ  
**СЪГЛАСУВАН**

**ЛЕГЕНДА:**

1 265 200 ГАРАЖНА ВРАТА МОНОБЛОК С МЕХАНИЗЪМ ПО СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ЛИЦЕНЗИРАНА ФИРМА

СОБСТВЕНИЦИ:	СМИЛИЯ НИКОЛОВА
	МАРИЯ ВЕЛЕВА
	АНТОАНЕТА ВАСИЛЕВА
	ВАНЮШКА ЦВЕТКОВА
	ЦЕЦКА ГЕОРГИЕВА
	ИОРДАН НАЦЕВ



**ГДЖЕВ АРХИТЕКТУР ГРУП ЕООД**  
СОФИЯ, БУЛ. "НИКОЛА ВАЦАРОВ" БЛ. 18 А  
e-mail: gadjev\_arch@abv.bg gsm: 0886021082

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СОБСТВЕНИЦИТЕ  
ОБЕКТ: ЖИЛИЩНА СГРАДА-УПИ VII-317,318, кв.209, м."НАДЕЖДА 2Б"

ЧЕРТЕЖ: РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА НИВО ±0.00

ПРОЕКТАНТ ПО ЧАСТ:	АРХ.	АРХ. Ю. ГДЖЕВ
ЧАСТ:	КОНС.	ИНЖ. Л. АНГЕЛОВ
САЗА:	ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ	ЕЛ. ИНЖ. АНАЛИЕВ
СТУДИО:	ВК.	ИНЖ. Г. ГЕОРГИЕВ
АРХ. Ю. ГДЖЕВ	ГЕОД.	ИНЖ. К. ШАЛМАНОВ

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ПАРТЕР - НИВО ±0.00 - 531.40 = 406.56m<sup>2</sup>**