

АЛУМИНИЕВИ ВРАТИ					
СИГНАТУРА	СХЕМА ИЗГЛЕД ОТВЪН/	РАЗМЕРИ	БРОЙ	M ²	
				М ² бр.	ОБЩО. М ²
V1		140 / 205	2 бр.	2.87	5.74
V2		282 / 245	2 бр.	6.91	13.82
ВЪТРЕШНИ ВРАТИ - MDF					
СИГНАТУРА	СХЕМА ИЗГЛЕД ОТВЪН/	РАЗМЕРИ	БРОЙ	М ² бр.	ОБЩО. М ²
V3		90/200	2 бр.	1.8	3.6
V4		55/200	16 бр.	1.1	17.6
V5		55/129	12 бр.	0.71	8.52
V6		90/200	2 бр.	1.8	3.6
V7		295 / 260	2 бр.	7.67	15.34

ВЪНШНИ ПРОЗОРЦИ					
СИГНАТУРА	СХЕМА	РАЗМЕРИ	БРОЙ	M ²	
				М ² бр.	ОБЩО. М ²
A1		60 / 60	14 бр.	0.36	5.04
A2		210 / 140	64 бр.	2.94	188.16
A3		265 / 240	2 бр.	6.36	12.72
A4		282 / 224	12 бр.	6.32	75.84
A5		340 / 140	24 бр.	4.76	114.24
A6		280 / 140	8 бр.	3.92	31.36
A7		278 / 140	32 бр.	3.89	124.54
A8		100 / 140	56 бр.	1.4	78.4

ВЪНШНИ ПРОЗОРЦИ					
СИГНАТУРА	СХЕМА	РАЗМЕРИ	БРОЙ	M ²	
				М ² бр.	ОБЩО. М ²
A9		100 / 230	40 бр.	2.1	84
A10		70 / 70	4 бр.	0.49	1.96

ОБЩИ ЗАБЕЛЕЖКИ ВРАТИ, ПРОЗОРЦИ И ВЪТРЕШНО ОСТЪКЛЯВАНЕ

- ДАДЕНИТЕ РАЗМЕРИ СА ЗИДАРСКИ. ПОКАЗАНИТЕ ИЗГЛЕДИ СА ОТ ВЪНШНАТА СТРАНА
 - ОКОНЧАТЕЛНИТЕ РАЗМЕРИ ЗА ПРОИЗВОДСТВО И МОНТАЖ ДА СЕ ВЗЕМАТ ОТ МЯСТО.
 - ОБКОВА, ЗАТВАРЯЩИТЕ МЕХАНИЗМИ И НИВОТО НА СИГУРНОСТ НА ВСИЧКИ ОТВАРЯЩИ СЕ ДОГРАМИ И ВРАТИ ТРЯБВА ДА БЪДАТ ПРЕДВАРИТЕЛНО ОДОБРЕНИ КАТО МОДЕЛ И ЦВЯТ ОТ ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.
 - ВРАТИТЕ НА ГЛАВНИЯ ВХОД, КАКТО И ДРУГИ ТАКЪВА СПОРЕД ИЗСКЪВАНИЯТА НА СПЕЦИФИКАЦИИТЕ НА ВРАТИТЕ, ТРЯБВА ДА СА ОБОРУДВАНИ С МЕХАНИЗМИ ЗА САМОЗАТВАРЯНЕ ДОГМА ИЛИ ПРЕДВАРИТЕЛНО ОДОБРЕН ОТ ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ ЕКВИВАЛЕНТ.
 - ВСИЧКИ АЛУМИНИЕВИ ДОГРАМИ ТРЯБВА ДА СА С ПРАХОВО ПОКРИТИЕ С ЦВЯТ ИЗБРАН ОТ ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.
 - ПОСКОКАТА НА ОТВАРЯНЕ НА ВРАТИТЕ (ЛЪВА И ДЪСНА) Е ОПРЕДЕЛЕНА КАТО СЕ ПОГЛЕДНЕ ВРАТАТА ОТКЪМ СТРАНАТА С ПАНТИТЕ, ОТ КОЯТО СТРАНА СА ПАНТИТЕ, ТАКАВА Е ПОСКОКАТА НА ВРАТАТА
 - ПРИ ОБЕЯВЯНЕ И ИЗРАБОТКА НА ДОГРАМИТЕ И ВРАТИТЕ:
 - ДА СЕ СЪБЛЮДАВАТ И СПАЗВАТ СТРИКТНО ВСИЧКИ ИЗСКЪВАНИЯ НА ТЕХНИЧЕСКИТЕ СПЕЦИФИКАЦИИ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.
 - ДА СЕ ПРОВЕРИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕТО И РАЗМЕРТИТЕ НА ВСЯКА ВРАТА И ПРОЗорец НА ПЛАНОВЕ И ФАСАДИ.
 - ПРИ НЕСЪОТВЕТСТВИЕ МЕЖДУ ЧЕРТЕЖИТЕ И СПЕЦИФИКАЦИИТЕ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ДА СЕ УВЕДОМЯТ ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ И ПРОЕКТАНТА ПРЕДИ ДА СЕ НАПРАВИ ОКОНЧАТЕЛЕН ИЗБОР НА СЪОТВЕТНИЯ ЕЛЕМЕНТ.
 - ПРЕДИ ИЗПЪЛНЕНИЕ И МОНТИРАНЕ НА ДОГРАМАТА ДА БЪДАТ УТОЧНЕНИ С ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ ВРАТИТЕ С ОГРАНИЧЕН ДОСТЪП И КОНТРОЛ ИМ С МАГНИТНИ КАРТИ.
- ЗАБЕЛЕЖКИ ВЪНШНИ ВРАТИ И ПРОЗОРЦИ:**
- ПРИ МОНТАЖА НА ВЪНШНИ ВРАТИ И ПРОЗОРЦИ ДА СЕ ОСИГУРИ ВЪЗДУХОНЕПРОНИЦАЕМОСТ ПРИ МОНТАЖНИТЕ ФУГИ КАТО СЕ ИЗПОЛЗВА СИСТЕМА ОТ уплътняващи ленти.

СЪГЛАСУВАЛИ ПРОЕКТАНТИ		ПОДПИС	ДАТА
АРХИТЕКТУРА	арх. Николай Гълъбов		
КОНСТРУКЦИИ	инж. Илия Митев		
КТК	инж. Занко Димитров		
В и К	инж. Диана Куурина		
ОВ	инж. Ирина Петрунова		
ЕЛЕКТРО	инж. Борис Камиларов		
ПБЗ	проф. инж. Гочо Гочев		
ПБ	инж. Антоанела Цукева		
СЪГЛАСУВАЛ ИНВЕСТИТОР		ПОДПИС	ДАТА
Столчна Община			
ПРОЕКТАНТИ		ПОДПИС	ДАТА
ГЛ. ПРОЕКТАНТ	арх. Николай Гълъбов		
ПРОЕКТАНТ	арх. Диана Христова		
ПРОЕКТАНТ	проф. арх. Петър Софийски		
ИНВЕСТИТОР	Столчна Община		
ПРОЕКТ	ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА САНИРАНЕ И ЕНЕРГИЙНО ОБНОВЯВАНЕ НА СГРАДНИЯ ФОНД В ГР. СОФИЯ		
ОБЕКТ	БЛОК V 34-23	Строителна система БС-VIII-Ср	ЧАСТ Архитектура
ЧЕРТЕЖ	СПЕЦИФИКАЦИЯ ВРАТИ И ДОГРАМИ		ФАЗА
АДРЕС			ТП
РЕВИЗИОНЕН ИНДЕКС			ДАТА
1	2	3	03.2013
4	5	6	
7	8		
СТУДИО Н-65 ЕООД			МАЩАБ 1:100
			A 16