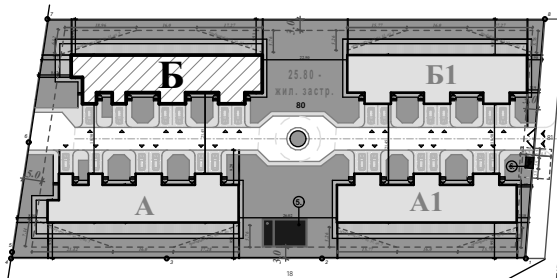


РАЗРЕЗ Б1-Б1

схема генерален план:



Забележки със задължителен характер:

- Всички стоманобетонни и дървени работи да се изпълняват съгласно инженерно-конструктивния проект.
- Всички неконструктивни стени и окачени тавани се полагат след изпълнение на Ел и Вил работи.
- Всички размери са зидарски. Вертикалните коти на етажите са от кота готов под.
- Размерите на прозорците и вратите са от кота готов под. Врати, вентирни и прозорци се работят по мерки от място.
- Във всички мокри помещения да се изпълни хидроизолация под подовата настилка. Наклон под. настилка - 1%.
- За изпълнението на подови сифони и ревизионни шахти да се гледа документацията по част Вил.
- Всички инсталации да се изпълнят задължително съобразно конкретните проекти.
- Всички видове материали, обработка на повърхности и избор на цветове да се съгласуват с Проектанта.
- Детайлите и монтажните планове на облицовки на стени, настилки, вентирни и обшивки да се изработят в пряко сътрудничество с конкретните фирми изпълнители.
- При изпълнение на строителството да се спазват всички изисквания по здравословни и безопасни условия на труд.
- Всички инсталационни отвори в подовите конструкции се замонолитват след изпълнението на инсталациите.
- Комините отстояват на минимум 10см. от дървената конструкция на покрива.
- Топлоизолацията на сградата се предвижда да бъде с клас "А I" и с пълнотин по-голяма или равна на 100 kg/m³ съгласно Наредба Из-1971, изменение и допълнение от 31.07.2018г.
- Всички крепежни елементи използвани за направата на топлоизолационния пакет да бъдат събрани съгласно чл.14, ал.16 и ал.17 от Наредба Из-1971, изменение и допълнение от 31.07.2018г.
- При изпълнение на комините системи да се спазват изискванията на БДС EN 13501-2 „Класификация на строителни продукти и елементи по отношение на реакцията им на огън. Част 2: Класификация въз основа на резултати от изпитания на устойчивост на огън с изключение на вентилационни инсталации“.

ЛЕГЕНДА:

- Тухлена зидария с деб.=12 см.
- Тухлена зидария с деб.=25см. и топлоизолация 10см.
- Стоманобетонни елементи

СЪГЛАСУВАЛИ:

1. СК	/ инж. Д. Христов/	
2. Ел	/ инж. Кр. Пищанов/	
3. Вил	/ инж. Р. Менов/	
4. ТИ,ОТИ	/ инж. К. Иванов/	
5. ВП и Геодезия	/ инж. Г. Енчев/	
6. ПБ	/ инж. Б. Бонев/	

ВЪЗЛОЖИТЕЛ :

Съгласен съм с проекта

АНГЕЛ ГЕОРГИЕВ КУКОВ

ЧЕРТЕЖ: ВЕРТИКАЛЕН РАЗРЕЗ Б1-Б1

ОБЕКТ: ЧЕТИРИ МНОГОФАМИЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ И ОГРАДА В УПИ 25.80-жил. застр., масив 25, местност "Пиринчикката", с. Марково, Община Родопи, Област Пловдив

ПОДОБЕКТ: МНОГОФАМИЛНА ЖИЛИЩНА СГРАДА ТИП "Б"

1:50

ПРОЕКТАНТ:

част - Архитектура
фаза-ТП лист13/27
М 1:50 дата 2024г