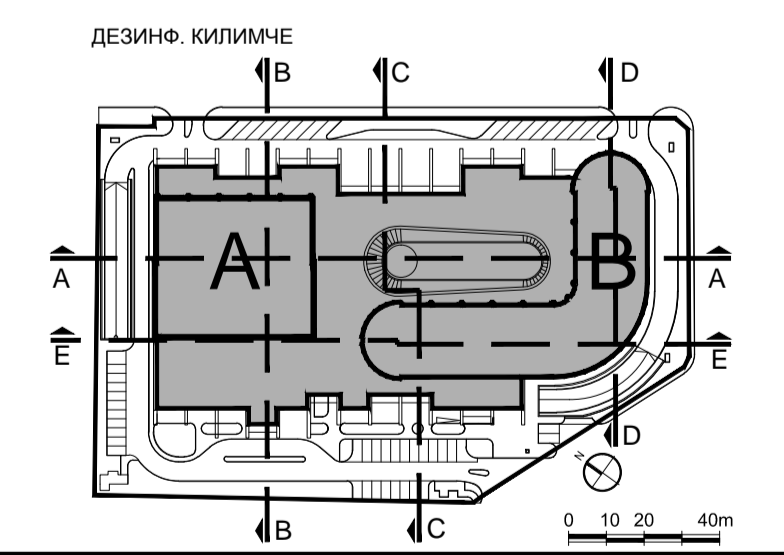


ЗАБЕЛЕЖИ:

1. Всички стоманобетонни и метални конструкции се изпълняват съгласно инженерно-конструктивния проект.
2. Освещената фасада се изпълнява по спецификация и отделен работен проект.
3. Всички мостри са заидрози.
4. Височините на врати, отвори и брестуни са от готов под.
5. Настилните в мокрите помещения се изпълняват с наклон 0.5 % към покривния склон.
6. На всички външни стени в контакт с терена се полага хидроизолация по детайл.
7. Цялата фасада се изолира с топлоизолация по детайл.
8. Инсталационните отвори да се изпълняват по кофранните плановете и в съответствие с проектите по съответните спецификации.
9. Покривните кранове се изпълняват по детайл от доставчика.
10. Ел. табелата се поставя по детайл от доставчика.
11. Подборът на материалите и цветовете за довършителните работи е по одобрени мостри от проектанта.
12. Осветителния тена, ел. ключове, ел. контакти, вент. решетки и др. инсталации за отпорен монтаж се съставят по интериорен проект.
13. Елементите на металната конструкция - покрив и стълби са пожарозащитени с каменна вата и два пласта гипсокартон.

ЛЕГЕНДА СТЕНИ:

- СТОМАНОБЕТОННИ КОНСТРУКТИВНИ ЕЛЕМЕНТИ
- ЗИДОВИ ОТ ГАЗОБЕТОННИ БЛОКОВЕ
- ЦЕНДЕРНА ДВУСЛОЙНА ГИПСКАРТОННА СТЕНА С ГРИМДА НА ПОЖАРОУСТОЙЧИВОСТ = 30 МИН.
- ЦЕНДЕРНА СТЕНА С ДВУСЛОЙНО ГИПСКАРТОН (ВЕМОСИСТОННА ГИПСКАРТОН)
- ЦЕНДЕРНА СТЕНА С ДВУСЛОЙНО ГИПСКАРТОН С ГРИМДА НА ПОЖАРОУСТОЙЧИВОСТ = 60 МИН.



ОДОБРЯВАЩИ ОРГАНИ:

Създаващ Инвеститор: Иванка Иванова	Създаващ Проектант: Иванка Иванова
----------------------------------------	---------------------------------------

<p>А и А АРХИТЕКТУРА</p>	Обект: Община и търговска сграда в УПИ № 1, кв. 188, 189, 190, кв. 19, м. "Бургас Централно шосе" 7-11 км., гр. София
	Инвеститор: Капитал Форт ЕАД

СЪДЪРЖАНИЕ НА ЧЕРТЕЖА:	Разработчик: Партър	ОСН: 2-11
ПРОЕКТАНТИ:	РОДИЛИС:	ПРОЕКТНИ:
Арх. А. Мелева	инж. Б. Първанова	инж. Б. Първанова
Арх. А. Захариев	Ел. инж. Н. Воденичарова	инж. Н. Воденичарова
	ОВК инж. Б. Хризова	инж. Б. Хризова
	ВК инж. К. Крумов	инж. К. Крумов

