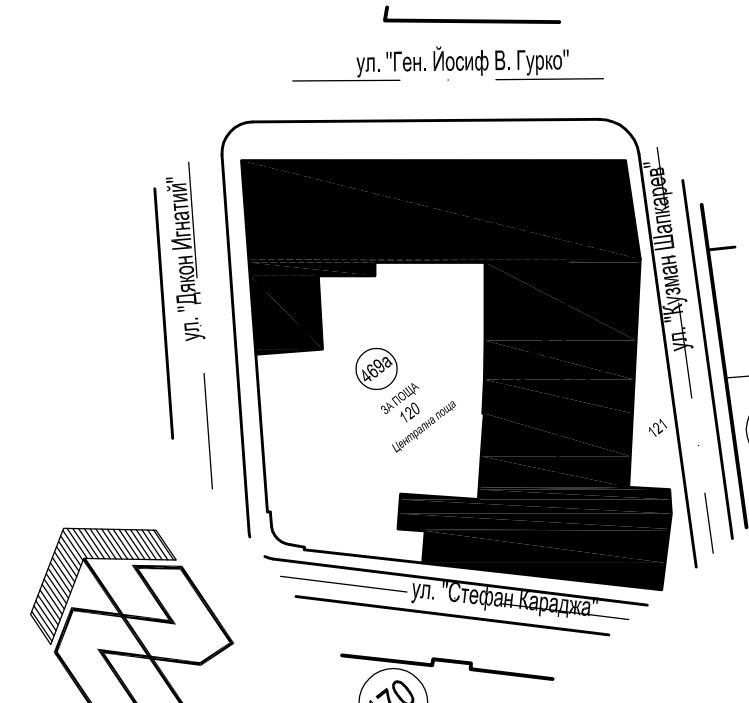


- ЗАБЕЛЕЖКИ:**
- Външни хоризонтални котли са в сантиметри.
  - Външни вертикални котли са в метри.
  - Вратите се мерят от готов под.
  - Наклон на пода в санитарните помещения е 0,5% към сифона.
  - Вътрешната дограма се поръчва след измазване с кастор на отворите /оформени отвори в щендерните стени и проверка за размера с марка от място.
  - При демонтаж и монтаж на външната дограма да не се допускат наранявания на външната медна обшивка !!!!!
  - Топлоизолацията се монтира по технологията на производителя на мин. с 6 добела на кв. м.
  - Щендерните стени и крайстени обшивки се монтират по детайл на производителя с разстояние между носещите вертикали максимум 60см.
  - Щендерните стени се изпълняват както следва :
    1. Прегарни стени между офисите - обикновен гипскартон и пълнеж от минерална вата ;
    2. Прегарни стени на санитарните помещения - хидроустойчив гипскартон и пълнеж от минерална вата .
    3. Крайстена обшивка по външни стени - 2 x 2 пл. пожароустойчив гипскартон на размината фуга и пълнеж от минерална вата .
    4. Обшиване на метални колони в коридора - 2 пл. пожароустойчив гипскартон на размината фуга .
    5. Между пожарните сектори - 2 x 2 пл. пожароустойчив гипскартон на размината фуга .
  - Прегарите на тоалетните се поръчват от система за тоалетни - PVC, като просвета от пода до долен ръб стена е 10 до 15см. Външни слобии да са от неръждаема стомана
  - Оценките тавани се изпълняват с плочи с падци бора .
  - Всички медни обшивки се възстановяват в първоначалния си вид .
- ЛЕГЕНДА:** - медна дограма допиране на медната ламарина със стоманени . . . . . подковани, алуминиеви или др. . . . . метални части или ламарина!!!!!!!

- съществуващ зидов и ст.б. елементи
- крайстена обшивка от гипскартон + минерална вата
- щендерна гипскартонна стена с пълнеж от мин. вата
- зазидване на отвори в същ. стени
- стени за събиране
- съществуваща медна обшивка
- съществуваща ст.б. елементи

**+0.00=+21.00**  
- Описителна височинна кота спрямо кота 0.00 на сградата  
- Описителна височинна кота за обекта



Архитектура	инж. Ганева
Конструкции	инж. Гарлова
Електро	инж. Чамова
ОВ К и Т ехн.	инж. Синадинска
В и К	

**"НЕТ - КОМС" - ООД - СОФИЯ**

Обект: Престройство на IV-ти етаж в част от сградата на ул. "Гурило" № 6 за нуждите на дирекция "Координация на програми и проекти", Управляващ орган по ОП "Транспорт"

Вид чертеж: ПЛАН - КОТА +21.72 - IV-ти етаж

ЕТАП: СХЕМА НА ПОЖАРНИТЕ СЕКТОРИ

ПРОЕКТАНТ: арх. Д. Димитрова

ПРОЕКТАНТ: арх. К. Колев

ПРОЕКТАНТ: арх. И. Богданов

ПРОЕКТАНТ: арх. И. Богданов

ПРОЕКТАНТ: арх. И. Богданов

ПРОЕКТАНТ: арх. И. Богданов

ПРОЕКТАНТ: арх. И. Богданов

ПРОЕКТАНТ: арх. И. Богданов

ПРОЕКТАНТ: арх. И. Богданов