**Техническое задание на проектирование основных конструктивных элементов пристраиваемой части здания «Лабораторно-спортивного корпуса»**

**Необходимо разработать раздел КР "Конструктивные и объемно-планировочные решения" на пристраиваемую двухэтажную входную группу/вестибюль и выполнить корректировку сущ. раздела КР на сущ. здание Лабораторно-спортивного корпуса.**

**Сущ. здание 6 этажей +1 подземный, размеры в осях 69,0 х 18,0 м. Высота этажа H=3,6м. Имеются двусветные пространства.**

**Пристраиваемая часть 2 этажа, размеры в осях 9,5 х 9,0 м. 1эт. H=6м, 2эт H= 3м.**

**Сущ. здание их монолитного ЖБ.**

**Проектируемая пристройка:**

**- фундаменты ЖБ плита;**

**- несущие конструкции металлокаркас;**

**- перекрытие и покрытие ЖБ плиты монолит или сборные;**

**- оргаждающие конструкции светопрозрачные/витражи, одна стена глухая из газоблоков.**