

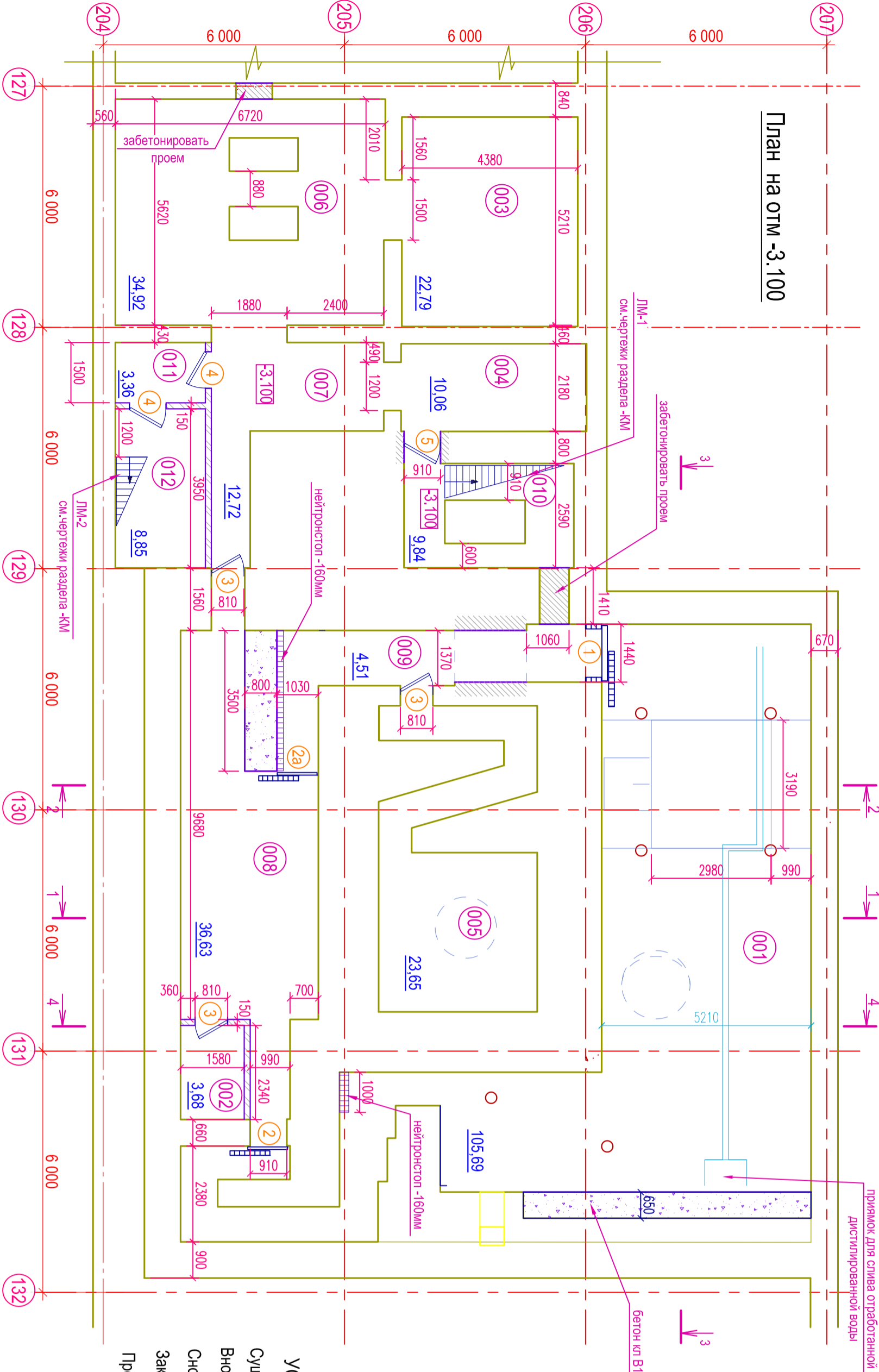
ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. * помещ щения
001	Циклотронный зал	105.69	B3
002	Компрессорная	3.68	B4
003	Помещение хранения технологической и ГТТ оснастки	22.79	
004	Раздевалка "рабочая"	10.06	
005	Зумфовая	23.65	
006	Ремонтная мастерская	34.92	B4
007	Коридор	12.72	
008	Помещение систем питания	36.63	B3
009	Коридор	4.51	
010	Лестничная клетка № 1	9.84	
011	Тамбур с подпором воздуха	3.36	
012	Лестничная клетка № 2	8.85	
ИТОГО		276.70	

ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАПОЛНЕНИЯ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ.

Мар. ка.	Обозначение.	Наименование.	Кол. ед. кт.	Масса	Примечание
1	дверь радиозащитная откатная инд. изготовления	1440 x 2080	1		с нар. стороны обиль сталью-5мм.; внутр.-нейтронстоп-160мм с внутренней стороны сталь-10 мм.
2	дверь радиозащитная откатная инд. изготовления	910 x 2080	1		с наружной и внутренней стороны обиль сталью -5мм внутр. нейтронстоп-80мм
2а	дверь радиозащитная откатная инд. изготовления	1030 x 2080	1		с наружной и внутренней стороны обиль сталью -5мм внутр. нейтронстоп-80мм
3	дверь глухая радиозащитная (стальная) инд. изготовления	810 x 2080	2		с внутренней стороны обиль сталью -10мм
4	дверь противопожарная сертифицированная EI-30	ДПП 21-9 л	2		
5	ГОСТ 31173-2003	ДСВ 21-9 л	1		

ПНСА.158- АР									
ОАО «НИИТФА», г. Москва, Варшавское шоссе, дом 46									
Техническое перевооружение лабораторного корпуса									
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Создание центра по разработке, производству и инжиниринговым сопровождению оборудования для синтеза циклотронных радиодиагностических препаратов			
ГЛП	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Исполнил	Блондина								
Проверил	Блондина								
Норм. конпр.	Кудрявца					План на отм. -3.100			
						ЗАО "НПО "Спецпроект"			



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Существующие стены
- Вновьвозводимые стены
- Сносимые стены
- Закладываемый проем
- Пробиваемый проем

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОЛОВ

Номер помещения	Тип пола	Схема пола	Данные элементов пола	Площадь, м2
001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 012,	1		- полиуретановый лак Финишлак 105 - покрытие – полиуретановая эмаль Полифлекс 1101, - Грунтование подготовленного бетонного основания – Праймер 1101, - ЖБ-выравнивающая плита (бетон В15/М4250) - Изоплест - 5мм -Существующая монолитная жб плита основания -Существующая песчаная подготовка -Существующая цементно-песчаная подготовка	276,70

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Привязку существующих стен см. обмерные чертежи.
- Внутренние кирпичные перегородки выполнить из кирпича К-0 100/15 ГОСТ 530-2007 толщиной 120мм на растворе М-150. Кладку вести впусшовую.

Согласовано:

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N			