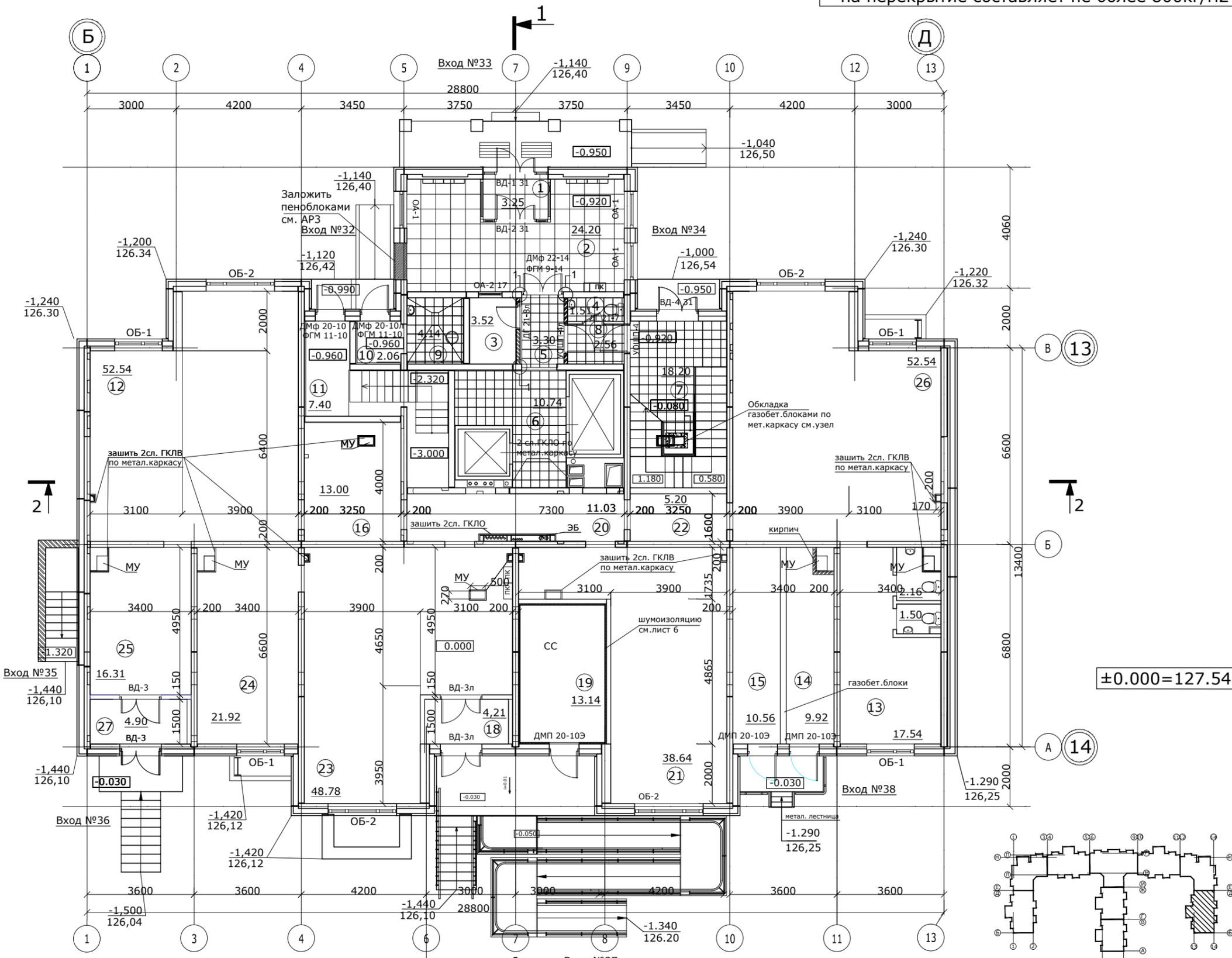


Общая расчетная полезная нагрузка на перекрытие составляет не более 800кг/м2



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ. ЖИЛАЯ ЧАСТЬ.

№ пом.	Наименование	Площадь м2	Пол
1	Тамбур	3.25	3
2	Вестибюль	24.20	3
3	Помещение дежурного	3.52	4
4	Сан.узел	1.51	5
5	Вестибюль	3.30	2*
6	Лифтовой холл	10.74	2*
7	Вестибюль	18.20	2*
8	Тамбур	2.56	2*
9	Мусорокамера	4.14	6
10	Тамбур	2.06	заводская готовность
11	Вход в техподполье	7.40	заводская готовность
Всего на секцию:		80.88	

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ. НЕЖИЛАЯ ЧАСТЬ.

12	Помещение обществ. назначения	52.54	7
13	Помещение обществ. назначения	17.54	7
14	Электрощитовая для жилья	9.92	10
15	Электрощитовая для нежилыя	10.56	10
16	Помещение обществ. назначения	13.00	7
17	Сан.узел	3.66	7
18	Тамбур	4.21	7
19	Помещение СС	13.14	10
20	Помещение обществ. назначения	11.03	7
21	Помещение обществ. назначения	38.64	7
22	Помещение обществ. назначения	5.20	7
23	Вестибюль	48.78	7
24	Помещение обществ. назначения	21.92	7
25	Вестибюль	16.31	7
26	Помещение обществ. назначения	52.54	7
27	Тамбур	4.90	7
Всего на секцию:		323.89	

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ И МАТЕРИАЛОВ

Марка	Обозначение	Наименование	Всего на этаж	Масса	Примечание
ГОСТ 21520-89		легкие газобетонные блоки	см.л.6		
ГОСТ 530-2007		кирпич керамический	2.7м ³		
ГОСТ 6266-97		ГКЛО (2 сл.)	31,5м ²		
ГОСТ 6266-97		ГКЛВ (2 сл.)	85,0м ²		зашивка коммуникаций
ГОСТ 6727-80*		проволока 5Вр	50п.м.		для армирования кирп. перегородок

1. Детальную проработку входов и подсчет материалов см. в разделе АР 3 "Входные группы"
2. Все инженерные коммуникации в нежилых помещениях зашить 2сл. ГКЛВ по металлическому каркасу.
3. Кирпичные перегородки 120мм через каждые 4,5 ряда армировать сеткой 5 Вр
4. Все инженерные коммуникации во внеквартирном коридоре зашить 2 сл. ГКЛО по металлическому каркасу.
5. Тип покрытий см.АР-6 лист 4



Шифр: 051-29А-08
Заказчик: ООО "ОКС СУ №155" АР 1.9

г.Москва, Нагатинно-Садовники, мкр.1, вл.29А, ЮАО

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата

нач. бюро Кнышенко
ГАП Яковлева
ГИП Перовозчиков
Гл.спец. Лукин
Вед.арх. Чухнова

ТЕХПОДПОЛЬЕ и 1-ый ЭТАЖ.
Секция 9
(И155Н - Р3223/14)

План 1-го этажа.

Стадия	Лист	Листов
Р	3	

Проектное Бюро
ООО ОКС СУ -155