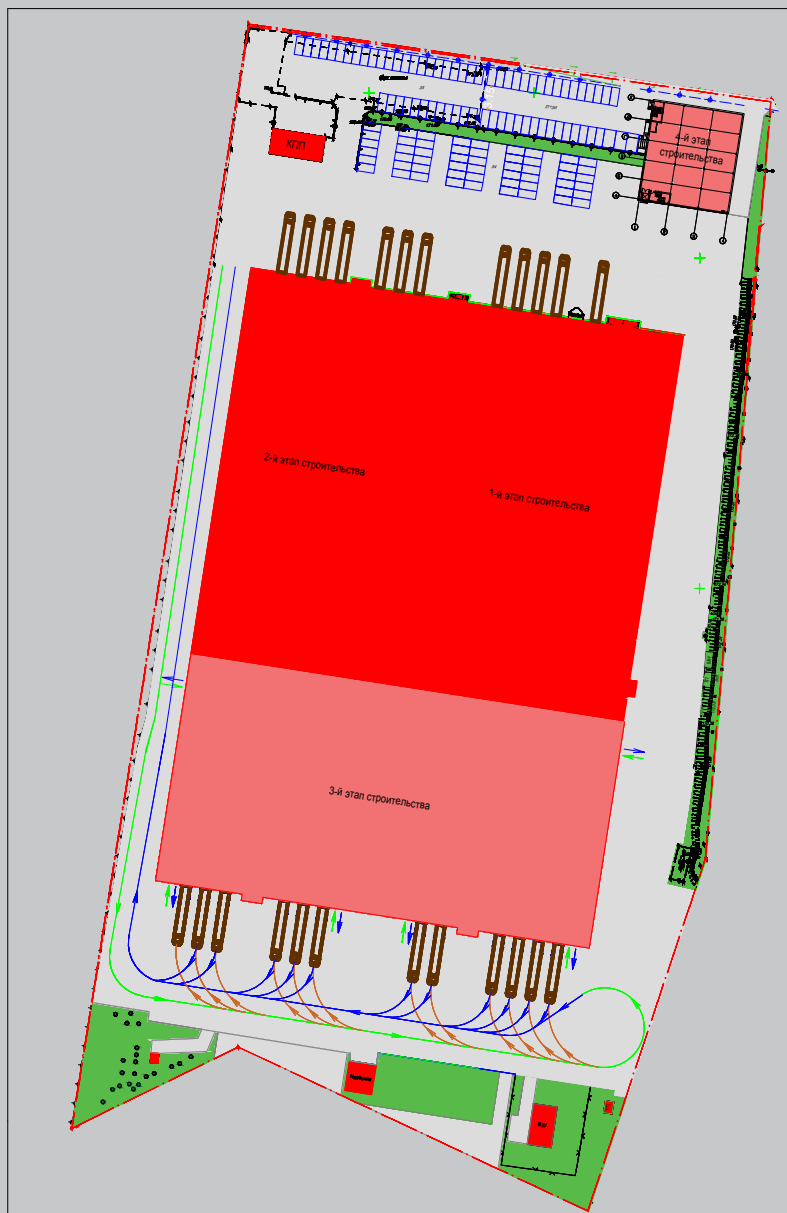



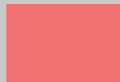
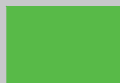

*Многофункциональный производственно-складской и административно-бытовой комплекс,
расположенный по адресу: Московская область, Ленинский муниципальный район, городское
поселение Горки Ленинские, д. Пуговичино, промзона, участок 7*

4-й этап строительства

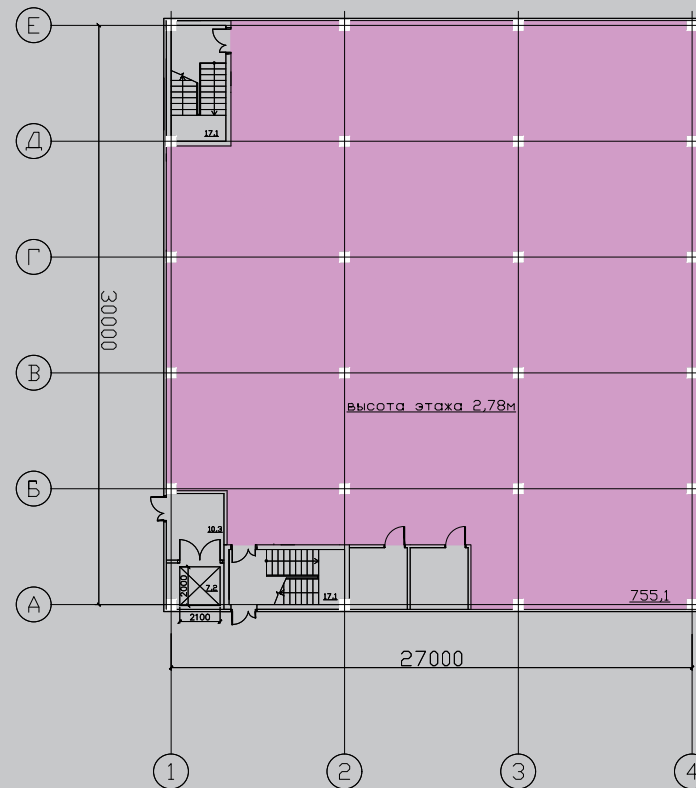
Схема планировочной организации земельного участка



Условные обозначения

-  Существующее здание или сооружение
-  Проектируемое здание или сооружение
-  Проектируемое озеленение
-  Существующие парковочные места
-  Направление движения автотранспорта
-  Граница участка

План "- 1"-го этажа.



Общая площадь помещений 838 м², в т.ч.

Основные параметры этажа

Высота этажа склада - 2,78 м

Нагрузка на пол - 6 000 кг/м²

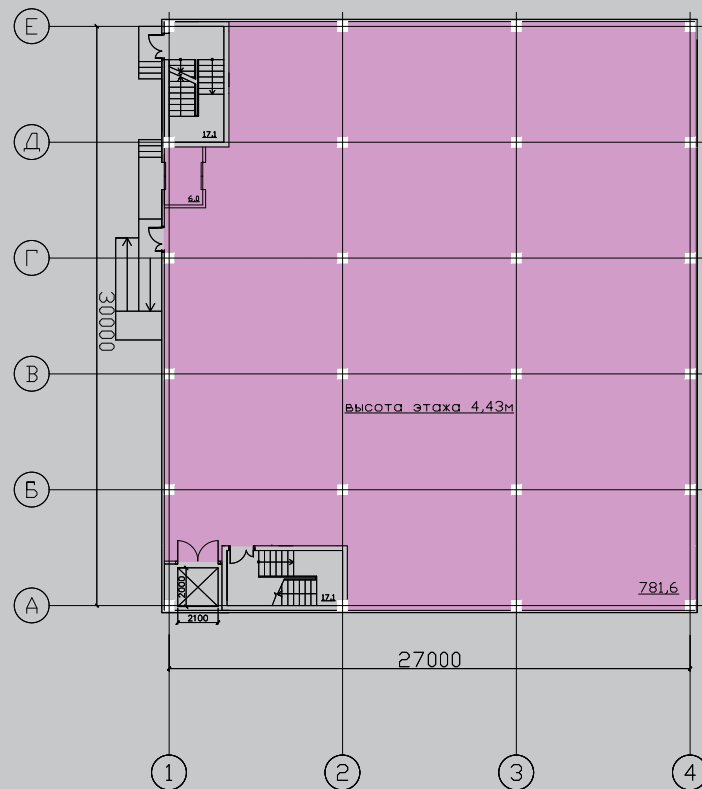
Грузоподъемность подъемника - 2 000 кг

Размер клетки (ШхГхВ) - 2000х2100х2200 мм

Складское помещение

S= 755,1 м²

План 1-го этажа.



Общая площадь помещений 838 м², в т.ч.

Складское помещение
 $S = 781,6 \text{ м}^2$

Основные параметры этажа

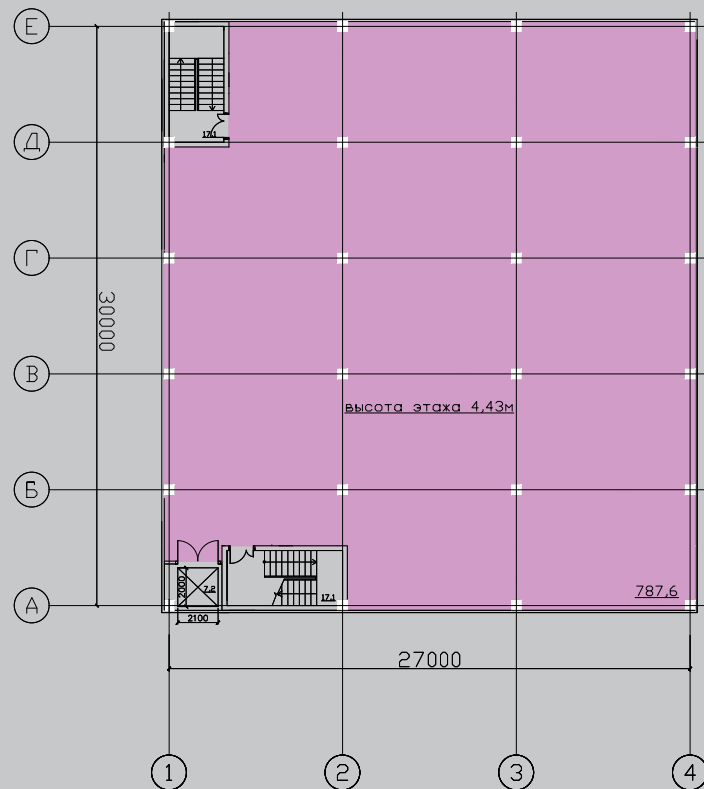
Высота этажа склада - 4,43 м

Нагрузка на пол - 1 000 кг/м²

Грузоподъемность подъемника - 2 000 кг

Размер клетки (ШхГхВ) - 2000х2100х2200 мм

План 2-го этажа.



Общая площадь помещений 838 м², в т.ч.

Складское помещение
 $S = 787,6 \text{ м}^2$

Основные параметры этажа

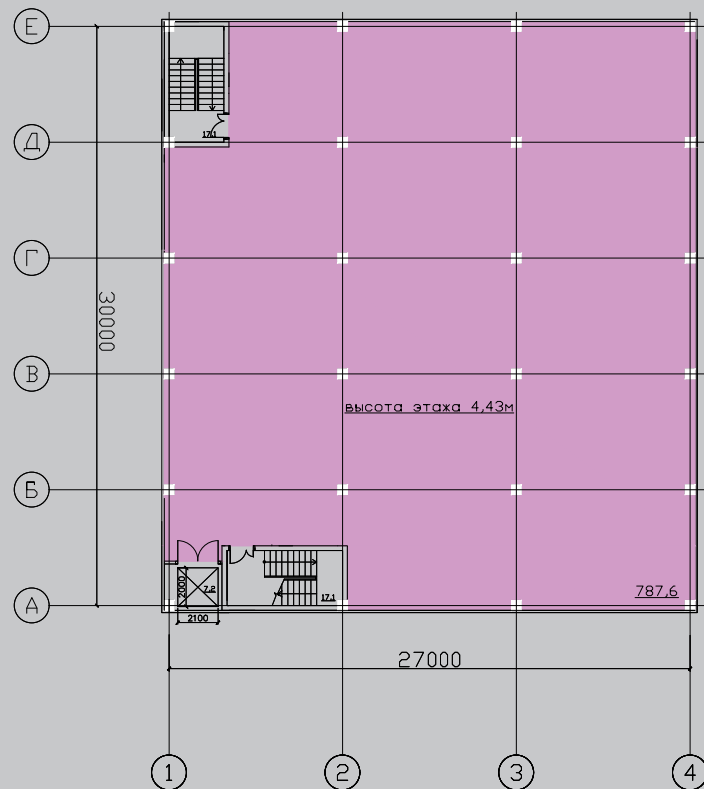
Высота этажа склада - 4,43 м

Нагрузка на пол - 1 000 кг/м²

Грузоподъемность подъемника - 2 000 кг

Размер клетки (ШхГхВ) - 2000х2100х2200 мм

План 3-го этажа.



Общая площадь помещений 838 м², в т.ч.

Складское помещение
 $S = 787,6 \text{ м}^2$

Основные параметры этажа

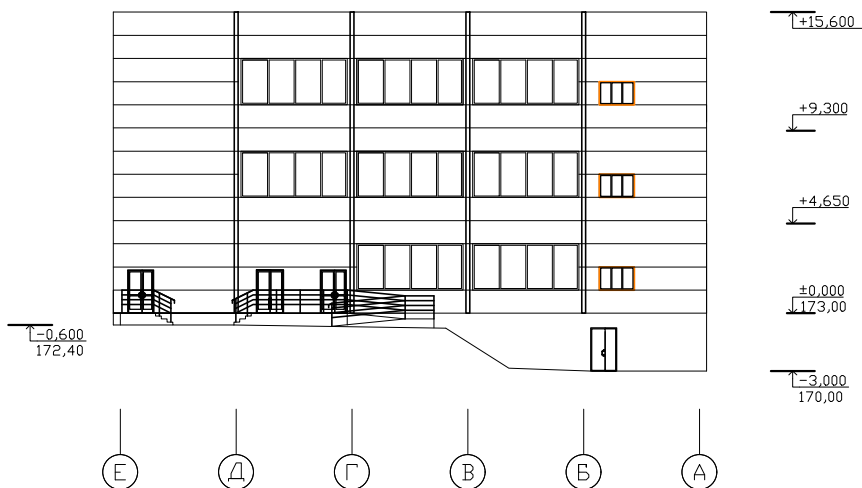
Высота этажа склада - 4,43 м

Нагрузка на пол - 1 000 кг/м²

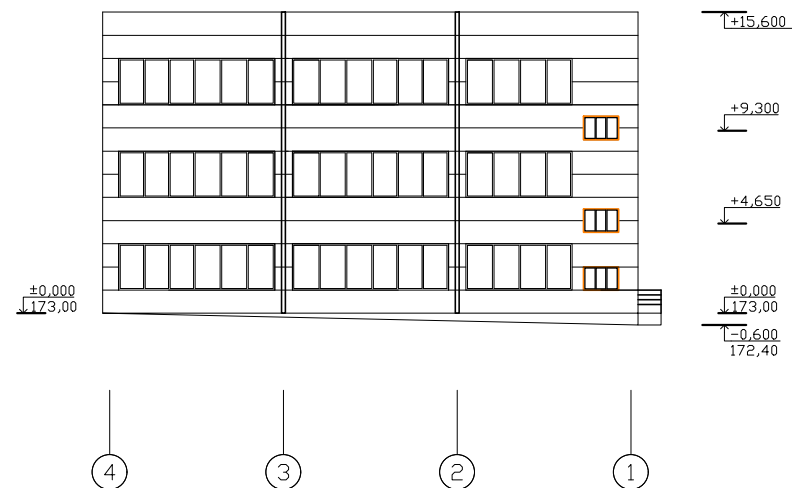
Грузоподъемность подъемника - 2 000 кг

Размер клетки (ШхГхВ) - 2000х2100х2200 мм

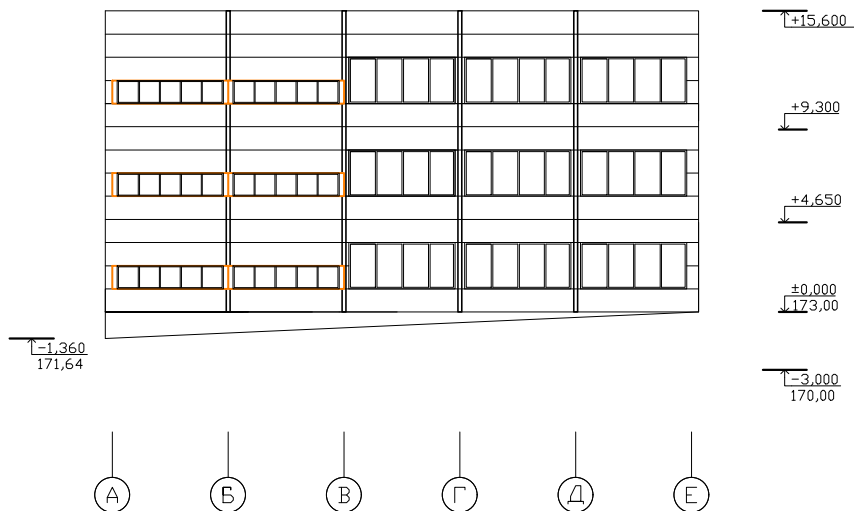
Фасад Е-А



Фасад 4-1



Фасад А-Е



Фасад 1-4

