

ООО "ДИС-ПРОЕКТ"

125363, г.Москва, ул.Юннатов,д.17,корп.4,оф.69

тел.8(903)670-58-45, e-mail, info@disproekt.ru, сайт:disproekt.ru

ОГРН 1157746973450 ИНН/КПП 7713406447/771301001

УТВЕРЖДАЮ

"__" _____ 2016 г.

**Проект устройства антресоли в производственном
здании ООО "БЗКМ", расположенном по адресу:
Московская обл., г.Балашиха, пр.Ленина, вл.65**

РАЗДЕЛ

"Архитектурные решения (АР)"

Шифр: 02-2016/АН-1

г.Москва, 2016

ООО "ДИС-ПРОЕКТ"

125363, г.Москва, ул.Юннатов,д.17,корп.4,оф.69

тел.8(903)670-58-45, e-mail, info@disproekt.ru, сайт:disproekt.ru

ОГРН 1157746973450 ИНН/КПП 7713406447/771301001

**Проект устройства антресоли в производственном
здании ООО "БЗКМ", расположенном по адресу:
Московская обл., г.Балашиха, пр.Ленина, вл.65**

**РАЗДЕЛ
"Архитектурные решения (АР)"**

Шифр: 02-2016/АН-1

Руководитель проекта:

Заболотских С.А.

Разработал:

Коровин Д.А.

г.Москва, 2016

Ведомость чертежей комплекта АР

Лист	Наименование	Примечания
	<i>Раздел АР</i>	
1	<i>Общие данные</i>	
2	<i>Обмерочный план</i>	
3	<i>План 1 этажа</i>	
4	<i>План 2 этажа</i>	
5	<i>Фасад 1-15, Разрез 1-1</i>	
6	<i>План полов 1 этажа</i>	
7	<i>План полов 2 этажа</i>	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
<i>СНиП 31-06-2009</i>	<i>Общественные здания и сооружения.</i>	
<i>СНиП 3.03.01</i>	<i>Несущие и ограждающие конструкции.</i>	
<i>СНиП 23-01-99</i>	<i>Строительная климатология.</i>	
<i>СНиП 21-01-97</i>	<i>Пожарная безопасность зданий и сооружений</i>	
<i>СНиП 31-04-2001</i>	<i>Складские здания</i>	

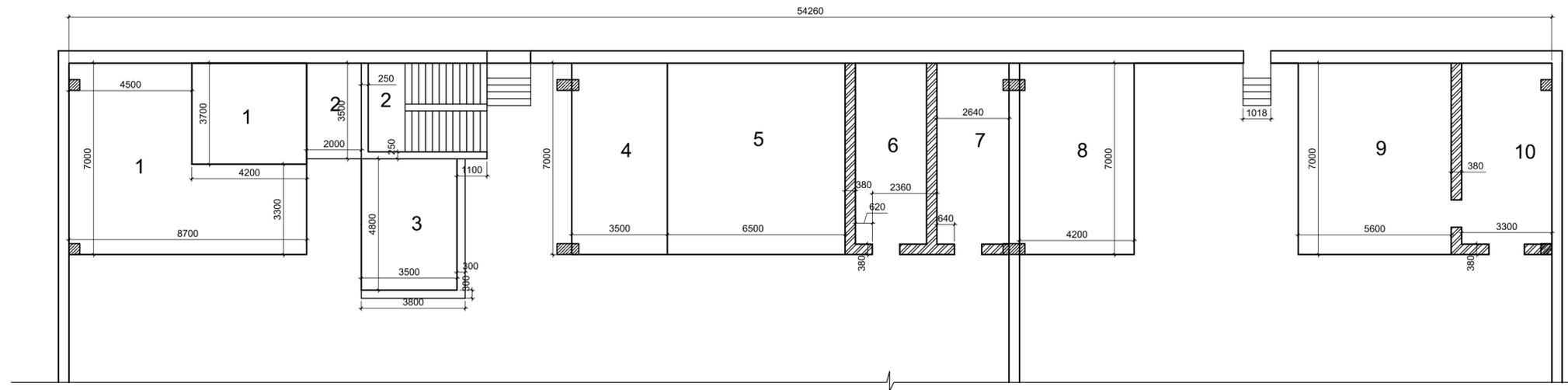
Общие указания:

1. Исходные данные
 - Адрес объекта: Московская область, г.Балашиха, пр.Ленина, вл.65
 - Общая площадь 145,86 м².
 - Назначение : Офисное помещение
2. Архитектурно-строительная часть:
 - Проект устройства антресоли, выполнен на основании технического задания заказчика.
3. За условную отметку 0,000 принята отметка уровня пола склада.
4. Проект разработан для следующих условий строительства:
 - климатический район IIВ, не сейсмичный;
 - нормативный вес снегового покрова по СНиП 2.01.07-85 - 1,2кПа
 - нормативное значение ветрового давления по СНиП 2.01.07-85 - 0,23кПа
5. 6. Наружная отделка : сендвич-панель, витражное остекление
7. При производстве работ следует строго соблюдать требования правил производства работ и техники безопасности в строительстве, согласно СНиП 3.03.01-87, СНиП 3.04.01-87, СНБ 5.01.01-99.
8. Противопожарные мероприятия разработаны в соответствии с требованиями СНБ 2.02.01-98, а так же действующих инструкций и указаний по противопожарной защите зданий и сооружений.

Взаим. инв.№	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	02-2016/АН-1			
						Устройство антресоли в производственном здании ООО "БЗКМ", расположенном по адресу: Московской обл. г.Балашиха, пр.Ленина, вл.65.			
						Антресоль	Стадия	Лист	Листов
							Р	1	
						Общие данные	ООО "ДИС-ПРОЕКТ"		

Обмерочный план

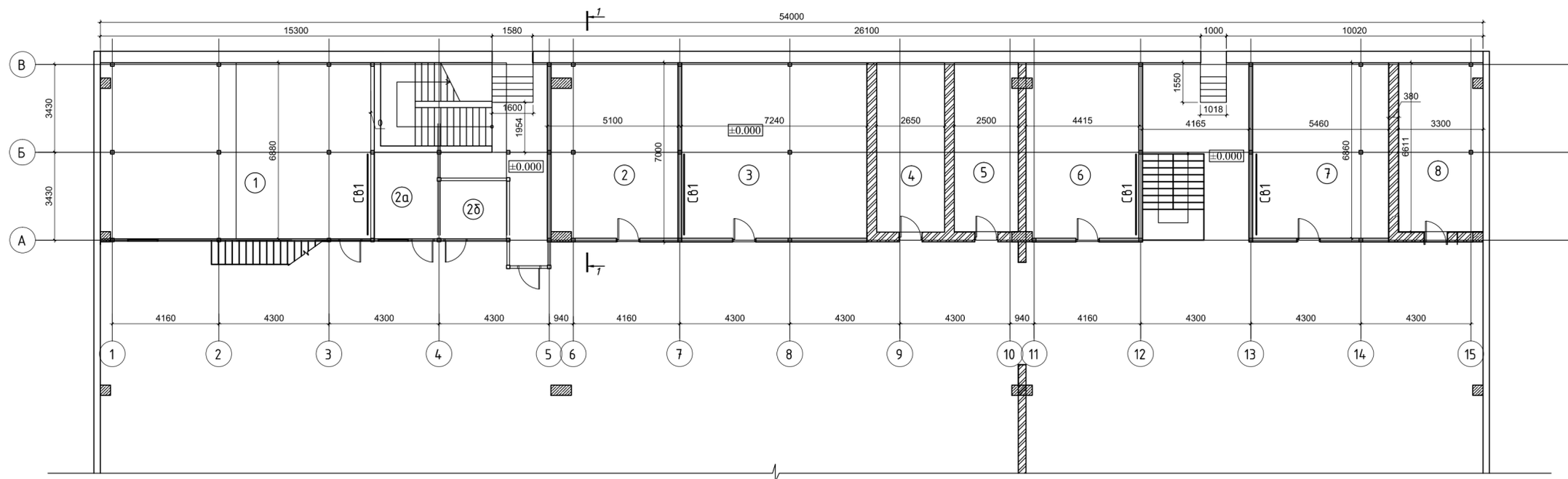


Объем демонтажных работ:

Помещение	Материал	Объем	Площадь	
Помещение 1	металлический лист толщина 2 мм	4,2x(8,7+7)	79,26 м²	
	Стена	3,6x3,7	15,12 м²	
	Сетка	3,6x1,2	61,2 м	
	двутавровая балка №10	8,7x5	43,5 м	
Потолок	металлический лист толщина 2 мм	8,7x7	60,9 м²	
	двутавровая балка №10	8,7x5	43,5 м	
Помещение 2	металлический лист толщина 2 мм	3,5x1	3,5 м²	
	Стена	2,5(6,6+3,5)	25,25 м²	
	Лист ДСП 12 мм	0,5(6,6+3,5)	5,05 м²	
	Панель 8 мм	0,5(6,6+3,5)	5,05 м²	
Помещение 3	металлический лист толщина 2 мм	1,3x(4,8x2+3,5x2)	21,58 м²	
	Стена	1,4x(5,1x2+3,8)	19,6 м²	
	Лист ДСП 12 мм	1,4x3,8	5,32 м²	
	Лист ДСП 12 мм	5,1x3,8	19,38 м²	
Помещение 4	металлический лист толщина 2 мм	3,2x(7+3,5)	33,6 м²	
	Стена	3,2x(7+3,5)	33,6 м²	
	Лист ДСП 12 мм	12x3,2	38,4 м	
	двутавровая балка №10	7x3,5	24,5 м	
Потолок	металлический лист толщина 2 мм	7x3,5	24,5 м²	
	двутавровая балка №10	3,5x5	17,5 м	
Помещение 5	металлический лист толщина 2 мм	3,2x(7+6,5)	43,2 м²	
	Стена	3,2x6,5	20,8 м²	
	Лист ДСП 12 мм	4x3,2	12,8 м	
	двутавровая балка №10	7x6,5	45,5 м	
Потолок	металлический лист толщина 2 мм	7x6,5	45,5 м²	
	двутавровая балка №10	6,7x5	32,5 м	
Помещение 6,7	Кирпич 380мм	3,1x(7+6+6,6)x0,38	23,09 м³	
	Стена	Лист ДСП 12 мм	0,5x16+3,2x7	30,4 м²
	Панель 8 мм	1,5x16	24 м²	
	Потолок	Бетон армированный, арматура 14мм	6x7x0,1	4,2 м³
Помещение 8	металлический лист толщина 2 мм	3,6x(7+4,2)	40,32 м²	
	Стена	Лист ДСП 12 мм	3,6x(7+4,2)	40,32 м²
	Лист ДСП 12 мм	10x3,6	36 м	
	двутавровая балка №10	7x4,2	29,4 м	
Потолок	металлический лист толщина 2 мм	7x4,2	29,4 м²	
	двутавровая балка №10	5x1,2	21 м	
Помещение 9	металлический лист толщина 2 мм	3,7x(5,6+7)	46,62 м²	
	Стена	Панель 8 мм	2(5,6+7)	25,2 м²
	Лист ДСП 12 мм	8x3,7	29,6 м	
	двутавровая балка №10	5,6x7	39,2 м	
Потолок	металлический лист толщина 2 мм	5,6x7	39,2 м²	
	двутавровая балка №10	5x5,8	29 м	
Помещение 10	Кирпич 380мм	3,6x(3,7+7)	38,52 м³	
	Стена	Панель 8 мм	2x3,7	7,4 м²
	Потолок	Бетон армированный, арматура 14мм	3,7x7x0,1	2,59 м³

						02-2016/АН-1 АР			
						Устройство антресоли в производственном здании ООО "БЭКМ", расположенном по адресу: Московской обл. г.Балашиха, пр.Ленина, вл.65.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Антресоль	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Коровин					Р	2	
Проверил									
Рук.гр.						План 1 этажа	ООО "ДИС-ПРОЕКТ"		
ГИП		Заболотских							
Нач.отд.									
Н.контр.									

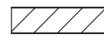
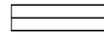
План 1 этажа



Экспликация помещений

Номер п/п	Наименование	Площадь, м ²
1	Склад запчастей	72,6
2	Службное помещение	35,6
2а	Службное помещение	8,4
2б	Службное помещение	5,8
3	Службное помещение	50,7
4	Склад комплектующих	17,5
5	Склад комплектующих	16,5
6	Склад средств малой механизации	30,9
7	Склад инструментов	38,1
8	Склад	21,7
	ВСЕГО	283,7

Условные обозначения:

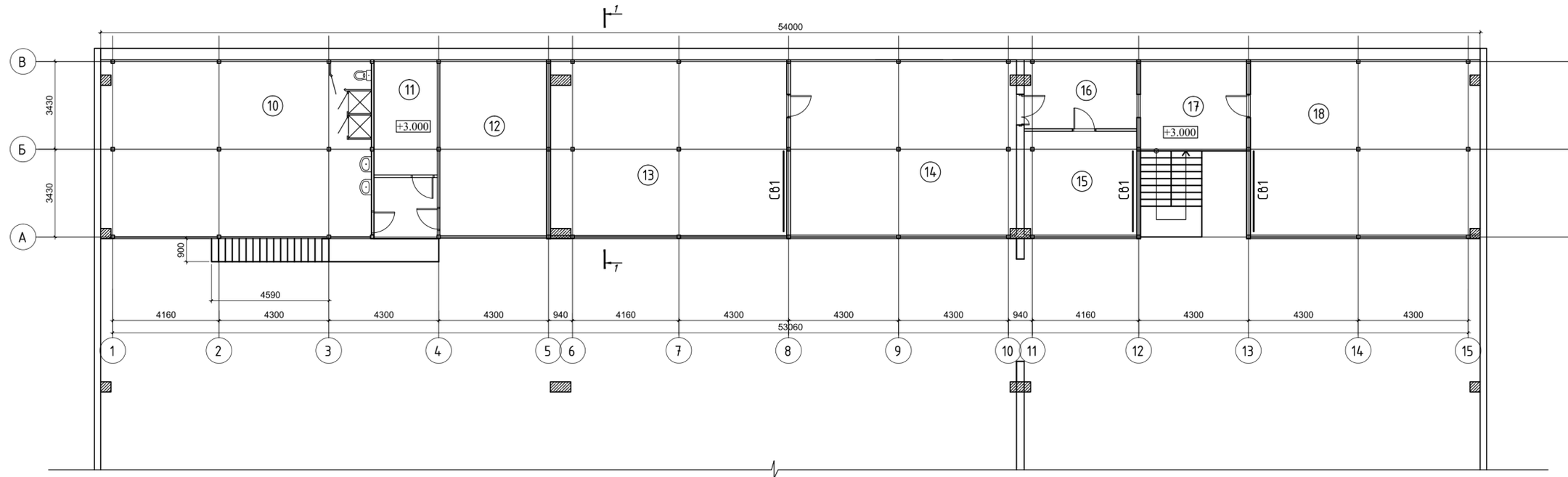
-  - Существующие кирпичные перегородки
-  - Перегородки
-  - Витражное остекление
-  - Номер помещения по экспликации
-  - Отметка уровня пола

Спецификация ограждающих конструкций

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.кг	Примечание
1		Сэндвич-панель стеновая толщ. 80мм	293,7м ²		
2		Сэндвич-панель кровельная толщ. 80мм	338,8м ²		
3		Витражное остекление из ПВХ	101,6 м ²		
4		Металлический дверной блок 2100х900мм	10 шт.		
5		Ламинированный дверной блок 2100х900мм	3 шт.		
		Внутренние перегородки из ГКЛ толщ. 100мм	76,8м ²		

					Устройство антресоли в производственном здании ООО "БЗКМ", расположенном по адресу: Московской обл. г.Балашиха, пр.Ленина, вл.65.				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Разраб.	Коровин					Антресоль	Стадия	Лист	Листов
Проверил							Р	3	
Рук.гр.						План 1 этажа	ООО "ДИС-ПРОЕКТ"		
ГИП	Заболотский								
Нач.отд.									
Н.контр.									

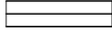
План 2 этажа



Экспликация помещений

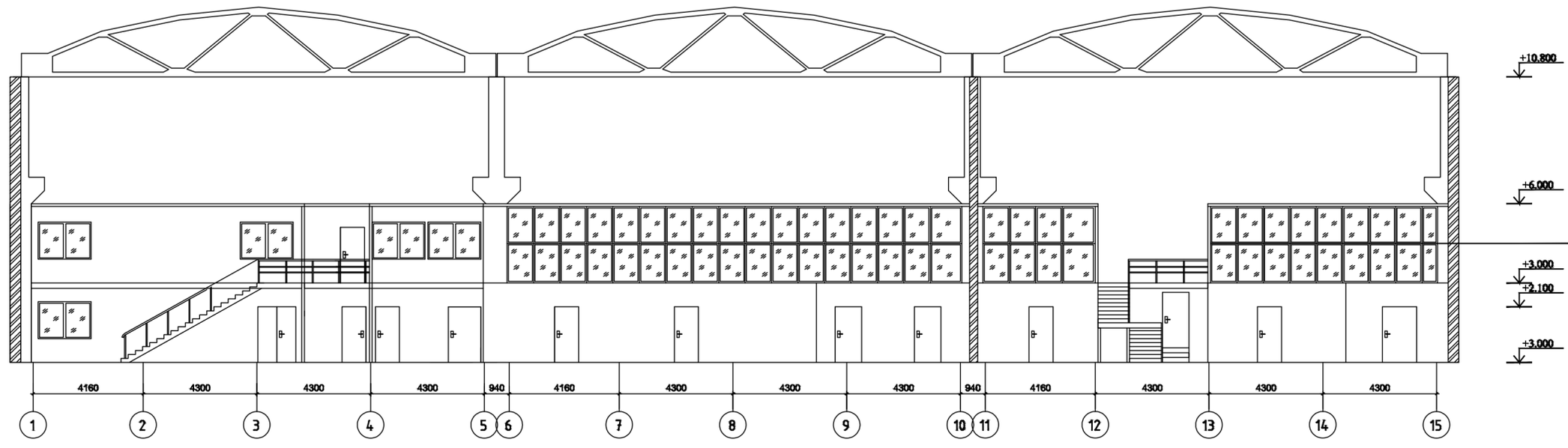
Номер п/п	Наименование	Площадь, м ²
10	Комната отдыха	73,1
11	Техническое помещение	11,2
12	Кабинет начальника производства	28,8
13	Комната мастеров	63,7
14	Комната мастеров	60,7
15	Кабинет ОТК	17,9
16	Коридор	11,9
17	Площадка	14,8
18	Кабинет метролога и ренгенолога	61,7
	ВСЕГО	326,4

Условные обозначения:

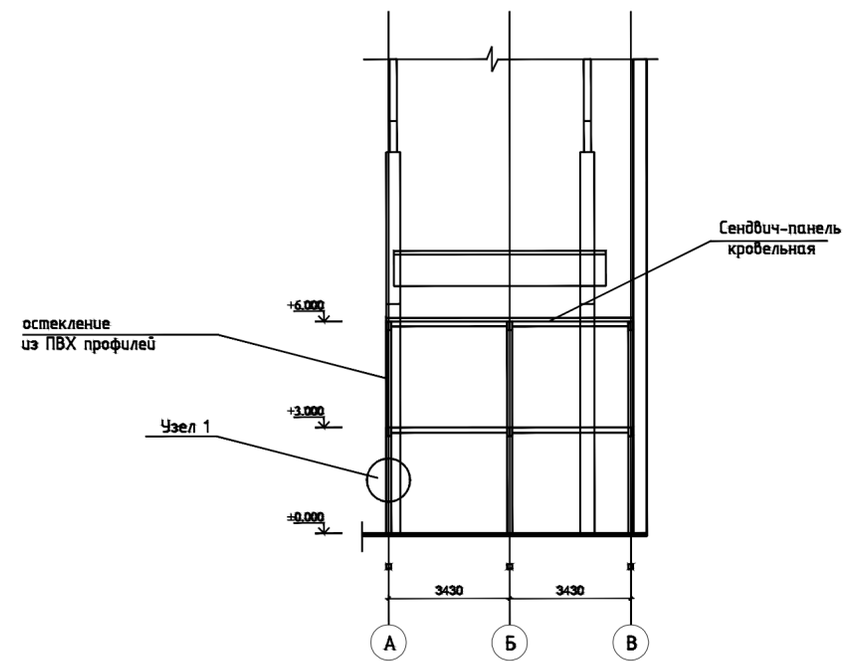
-  - Существующие кирпичные перегородки
-  - Перегородки
-  - Витражное остекление
-  - Номер помещения по экспликации
-  - Отметка уровня пола

Устройство антресоли в производственном здании ООО "БЗКМ", расположенном по адресу: Московской обл. г.Балашиха, пр.Ленина, вл.65.					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Коровин				
Проверил					
Рук.гр.					
ГИП	Заболотский				
Нач.отд.					
Н.контр.					
Антресоль				Стадия	Лист
План 2 этажа				Р	4
ООО "ДИС-ПРОЕКТ"				Листов	

Фасад 1-15



Разрез 1-1



Узел 1



					02-2016/АН-1 АР				
					Устройство антресоли в производственном здании ООО "БЗКМ", расположенном по адресу: Московской обл. г.Балашиха, пр.Ленина, вл.65.				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Антресоль	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Коробин					Р	5	
Проверил						План на отм. 0.000	ООО "ДИС-ПРОВКТ"		
Рук.гр.									
ГИП		Заболотских							
Нач.отд.									
Н.контр.									

