

Ведомость листов

Лист	Наименование	Примечание
1	Ведомость листов	
2	Общий план	
3	Схема расположения телескопических стоек	
4	Схема расположения главных балок	
5	Схема расположения второстепенных балок	
6	Спецификация элементов перекрытия на телескопических стойках	
	Правила монтажа щитов опалубки	
	Правила монтажа опалубки перекрытия	
	Общие правила монтажных работ	
	Листы для заметок	

Общий план

Схема расположения телескопических стоек (см. лист 3)

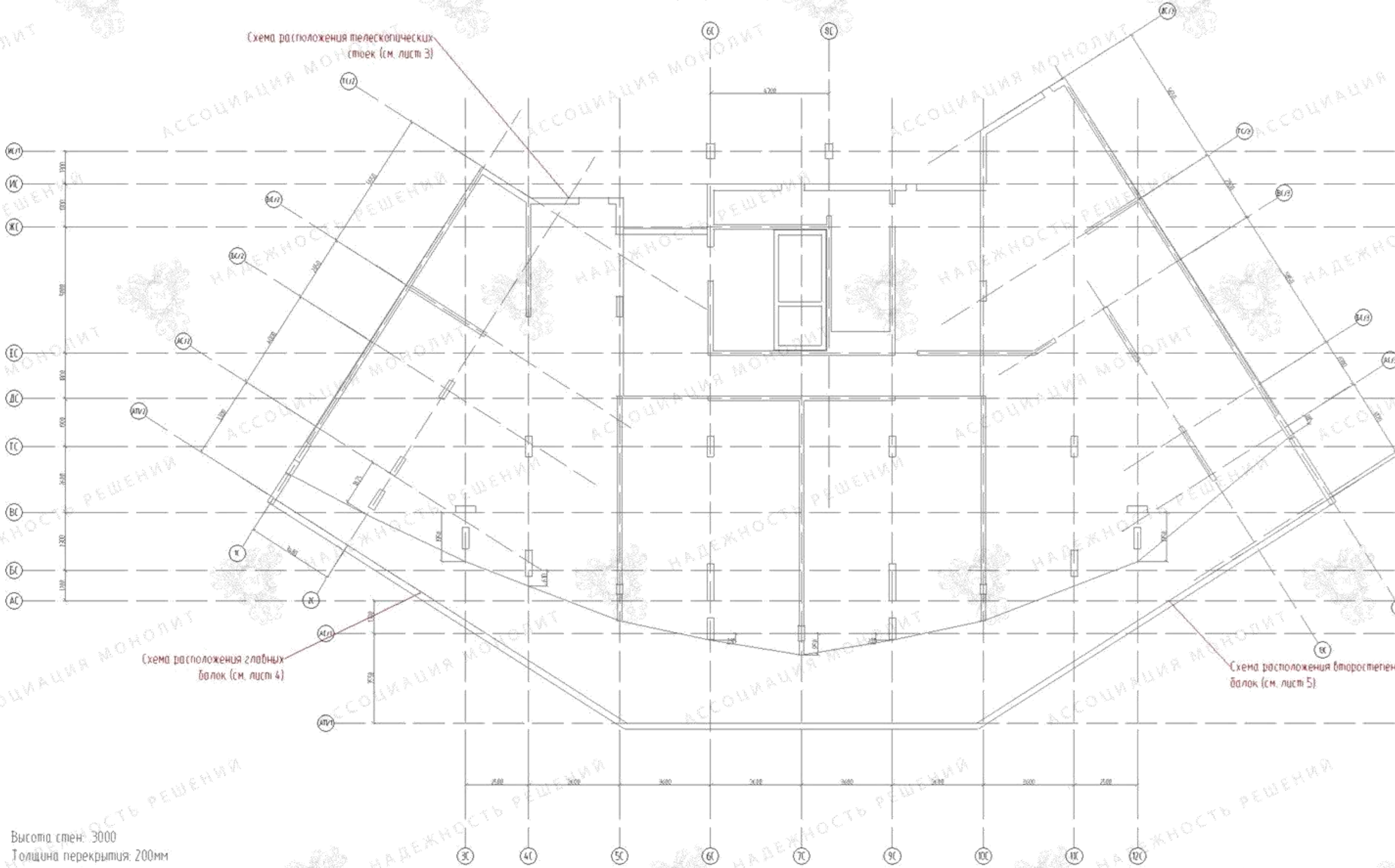


Схема расположения главных балок (см. лист 4)

Схема расположения второстепенных балок (см. лист 5)

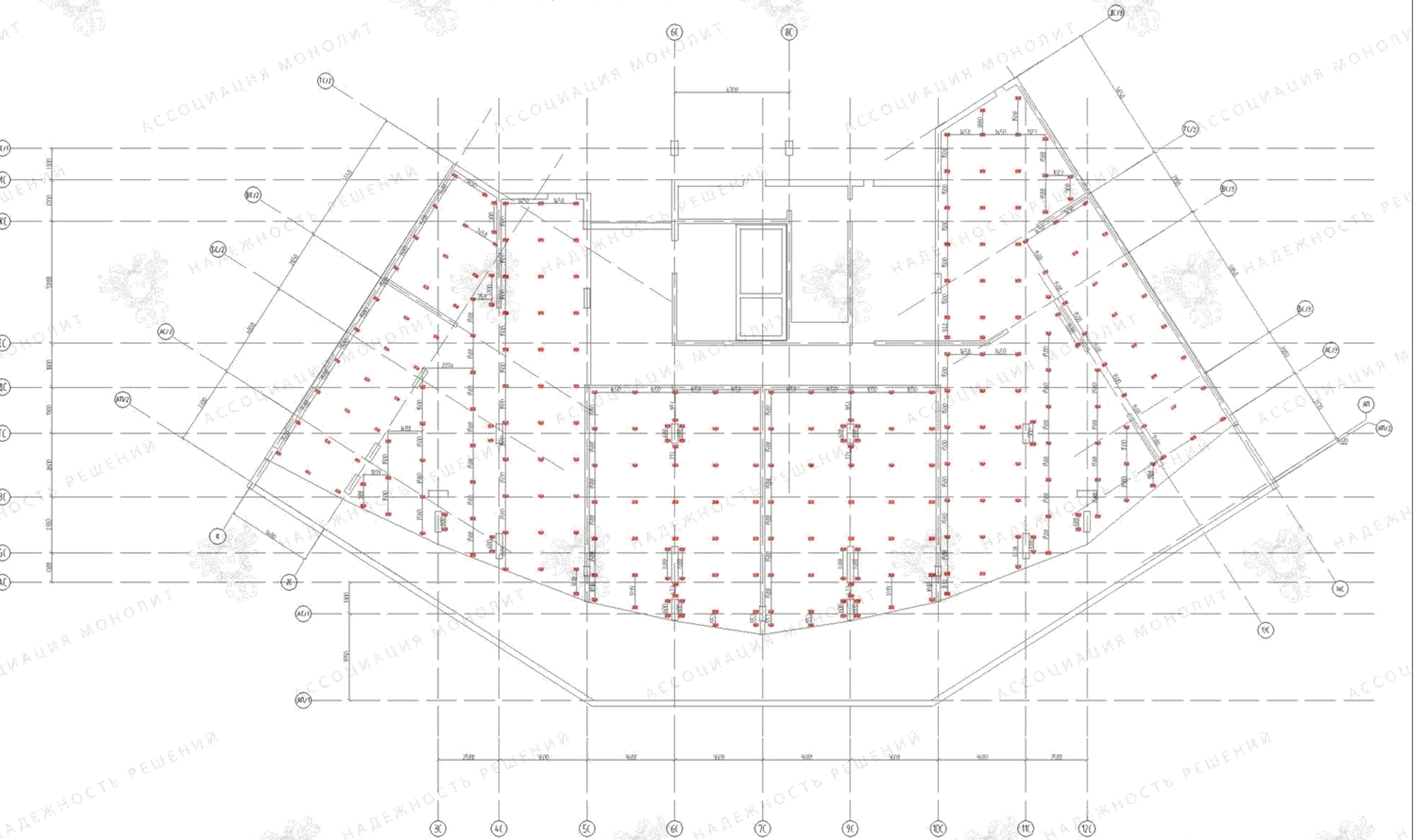
Высота стен: 3000
Толщина перекрытия: 200мм

Данный чертеж является рекомендацией к установке опалубки и не может использоваться как П



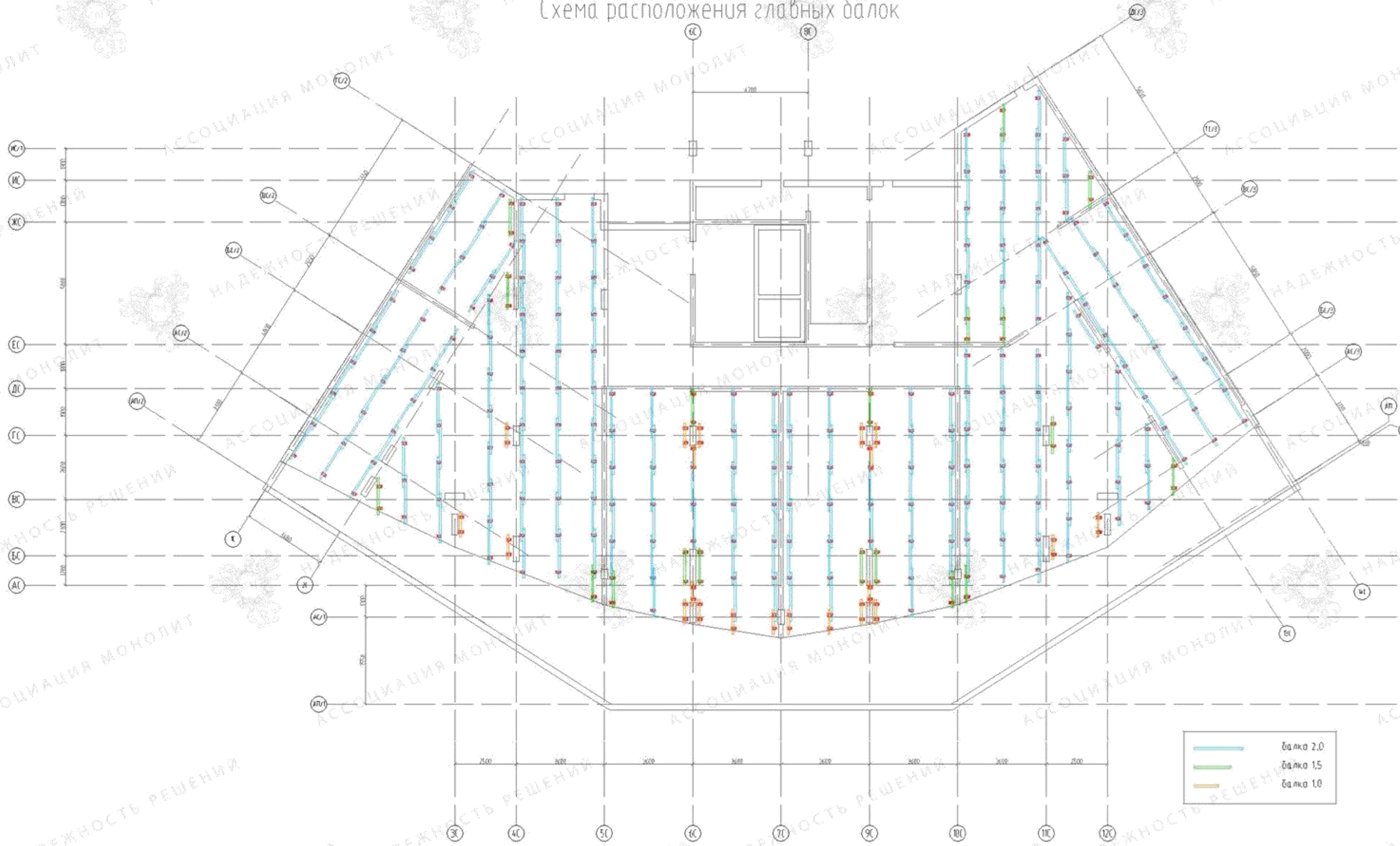
Ассоциация Монолит
Менеджер: Зоя Владимировна Викторович
телефон: 8(926) 800 17 63
e-mail: 8001763@mail.ru

Схема расположения телескопических стоек



Данный чертеж является рекомендацией к установке опалубки и не может использоваться как ППР.

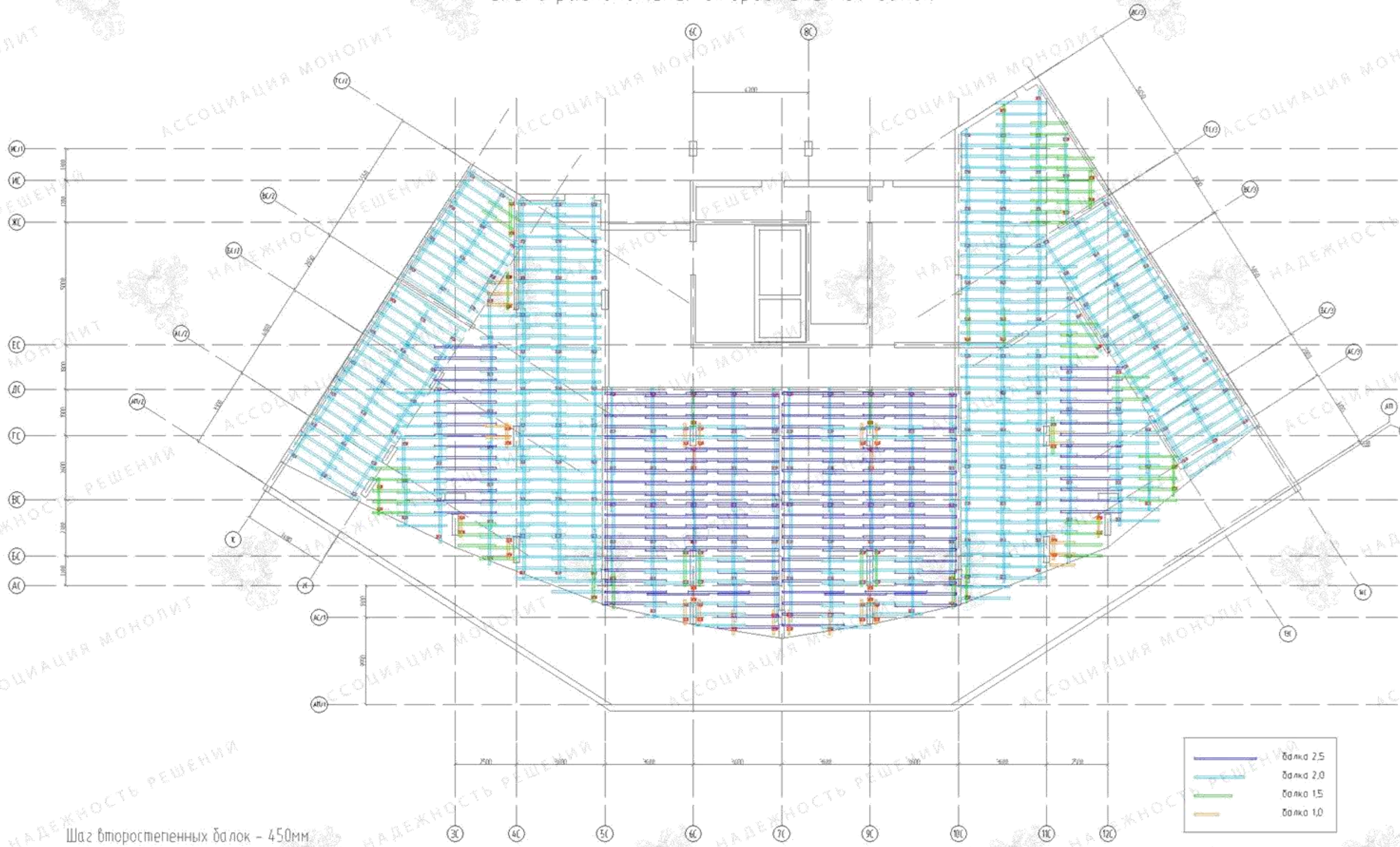
Схема расположения главных балок



—	балка 2,0
—	балка 1,5
—	балка 1,0

Данный чертеж является рекомендацией к установке опалубки и не может использоваться как ППР.

Схема расположения второстепенных балок










Шаг второстепенных балок - 450мм

—	балка 2,5
—	балка 2,0
—	балка 1,5
—	балка 1,0

Данный чертеж является рекомендацией к установке опалубки и не может использоваться как ППР.

71
 Спецификация

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ег., кг	
1		стойка телескопическая 3.1	290	шт	
2		тренога	145	шт	
3		универска	290	шт	
4		балка главная L=2,0м	186	шт	
5		балка главная L=1,5м	19	шт	
6		балка главная L=1,0м	21	шт	
7		балка второстепенная L=2,5м	156	шт	
8		балка второстепенная L=2,0м	364	шт	
9		балка второстепенная L=1,5м	43	шт	
10		балка второстепенная L=1,0м	10	шт	
11		фанера 1,22x2,44 t=18мм, листов	154	шт	

Данный чертеж является рекомендацией к установке опалубки и не может использоваться как ППР.