

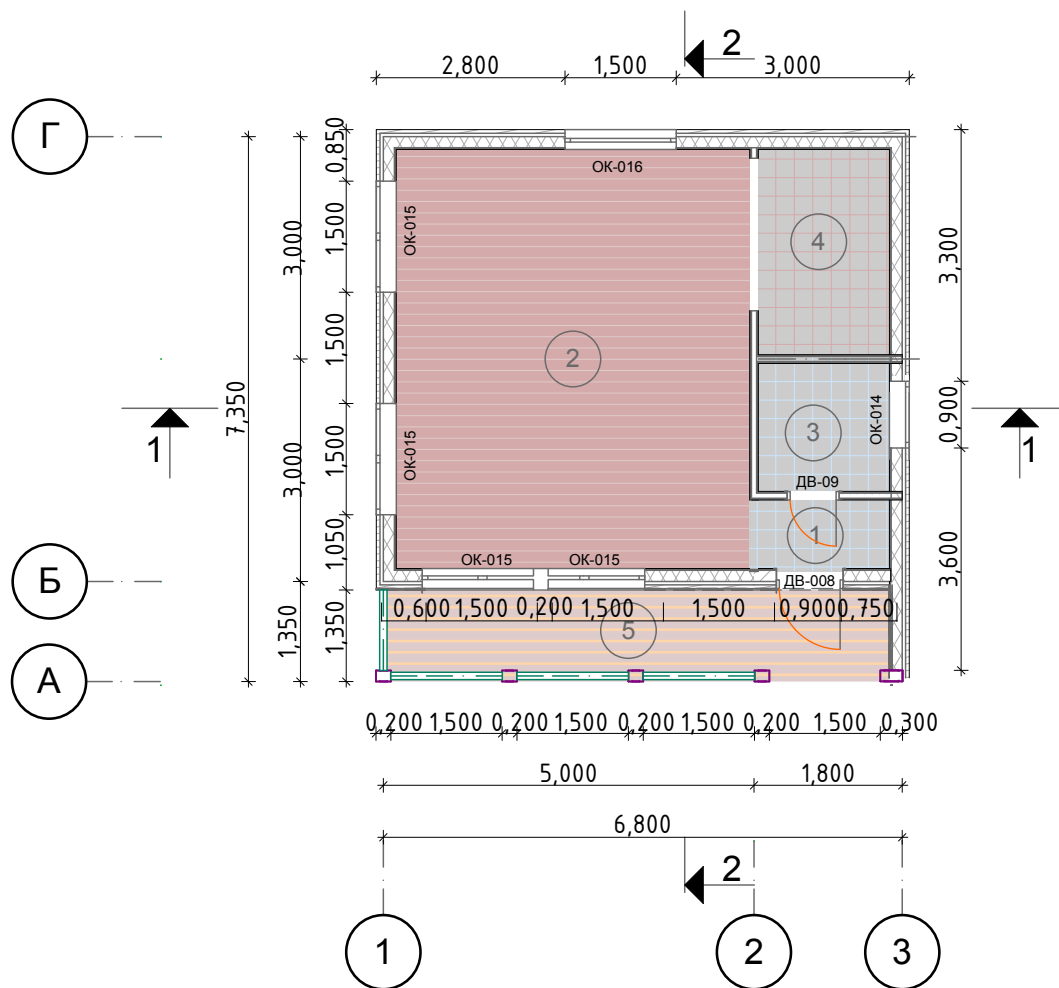


жилой дом регата



САМОСТРОЙ-КА!
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ

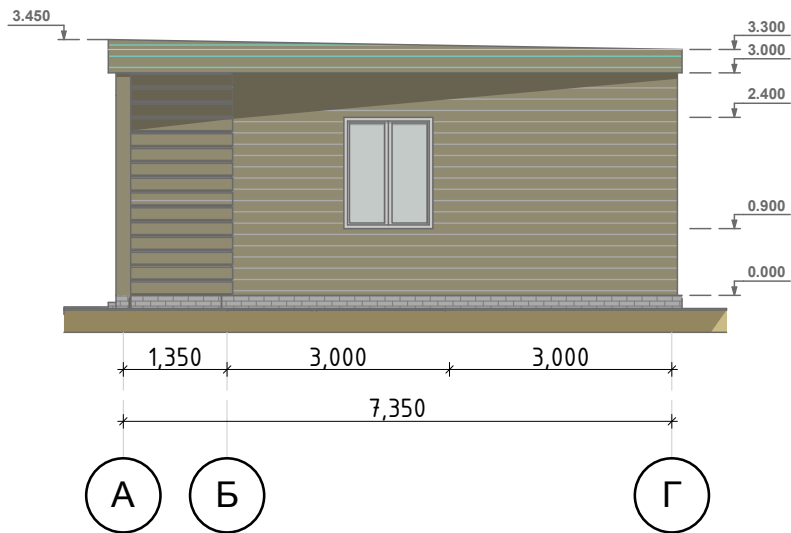
План этажа на отм.-0.000



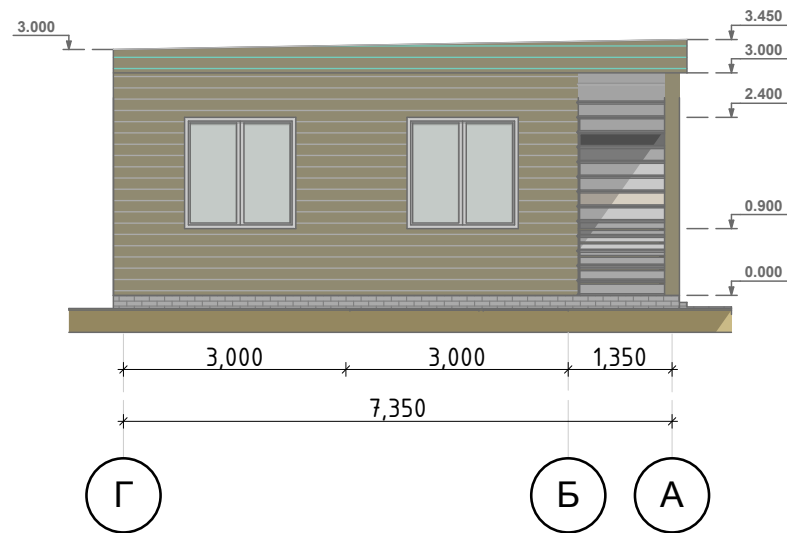
Экспликация помещений

№	Наименование	Площадь
1	тамбур	1,80
2	кухня гостиная	28,35
3	с.у.	2,99
4	кухня-ниша	5,07
5	веранда	10,31
		48,52 м ²

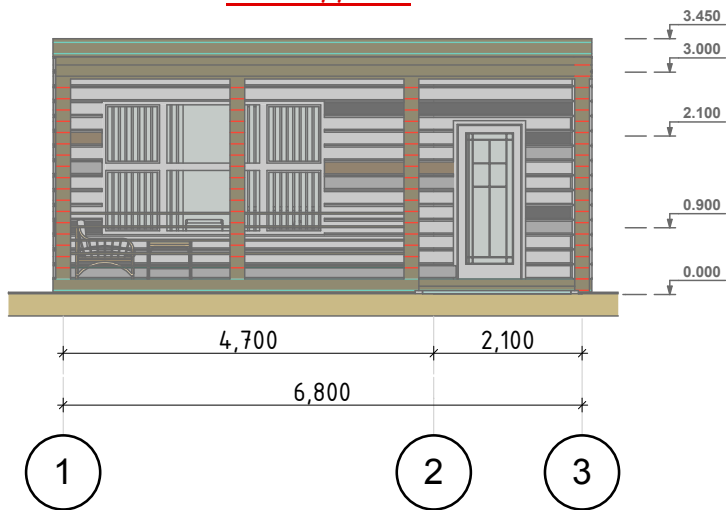
ФАСАД А-Г



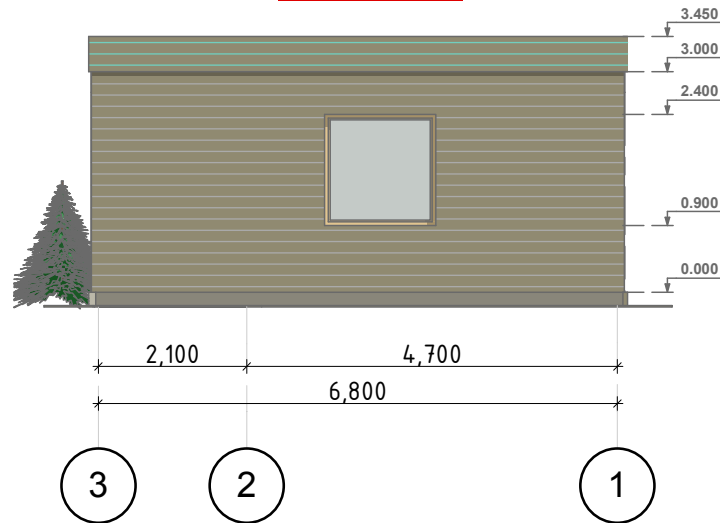
ФАСАД Г-А



ФАСАД 1-3



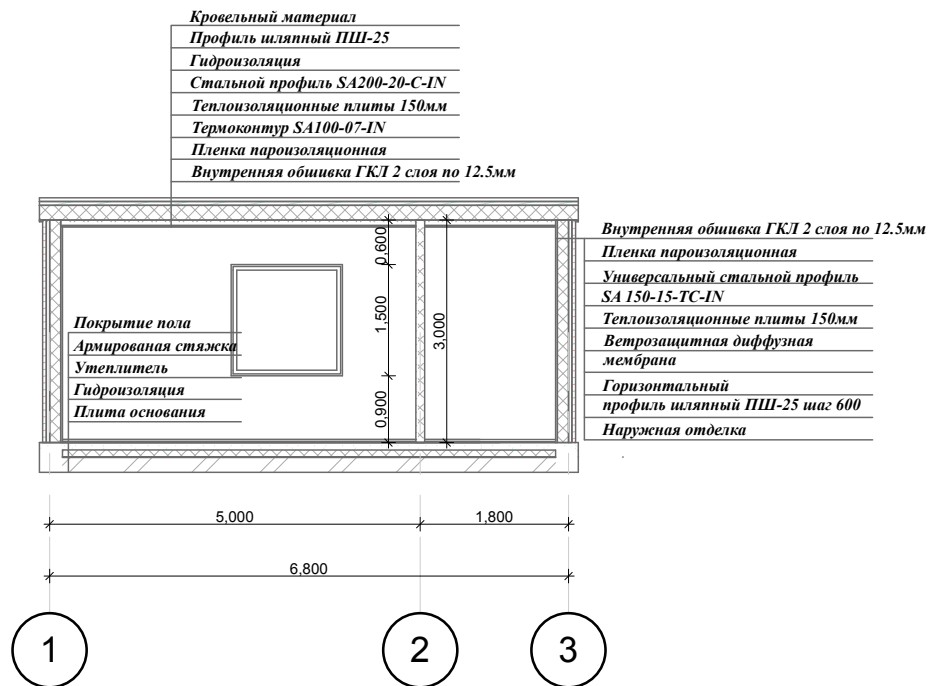
ФАСАД 3-1



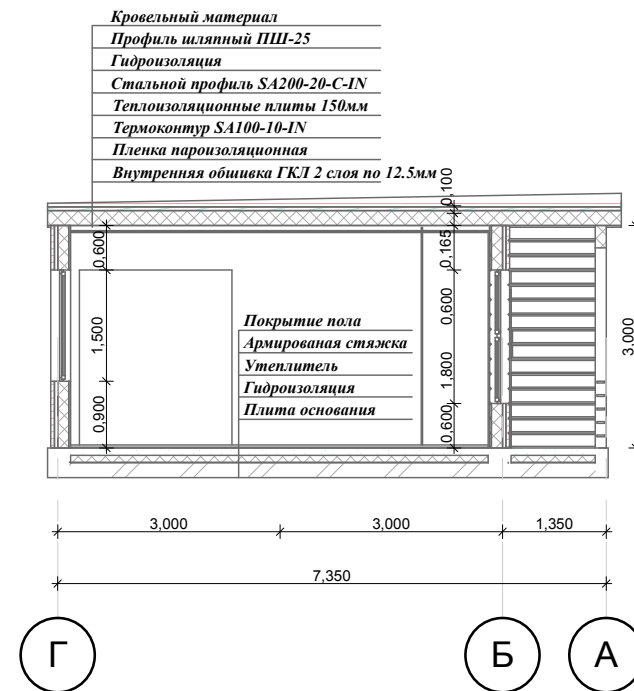
<u>Спецификация дверей</u>		
ID	ДВ-008	ДВ-09
Вид со Стороны Открывания		
Номинальные Размеры Ш x В	0,900x2,100	0,800x2,100

<u>Спецификация окон</u>		
ID	ОК-014	ОК-015
Вид со Стороны Открывания		
Номинальные Размеры Ш x В	0,900x1,500	1,500x1,500

РАЗРЕЗ 1-1

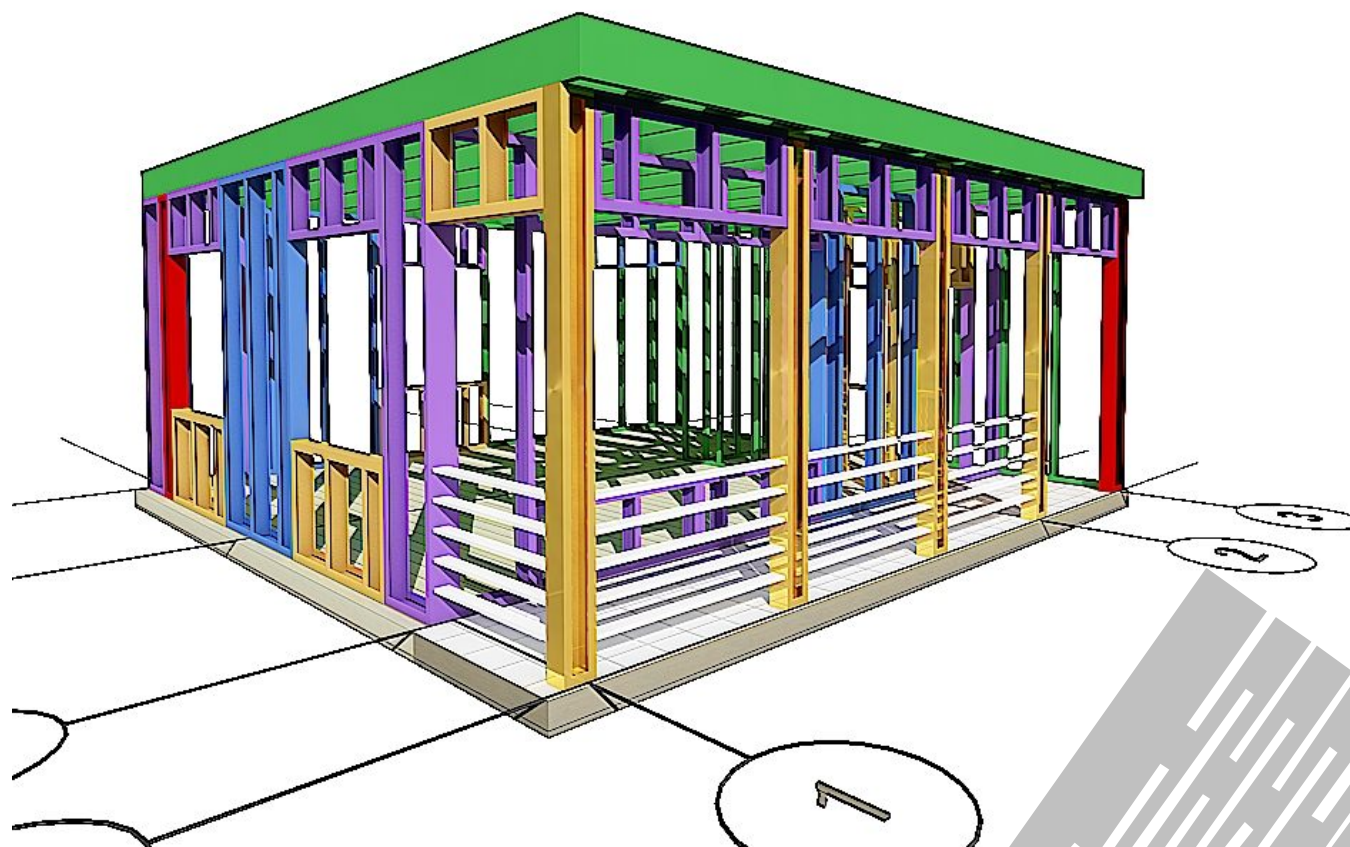


РАЗРЕЗ 2-2





жилой дом регата



САМОСТРОЙ-КА!
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ

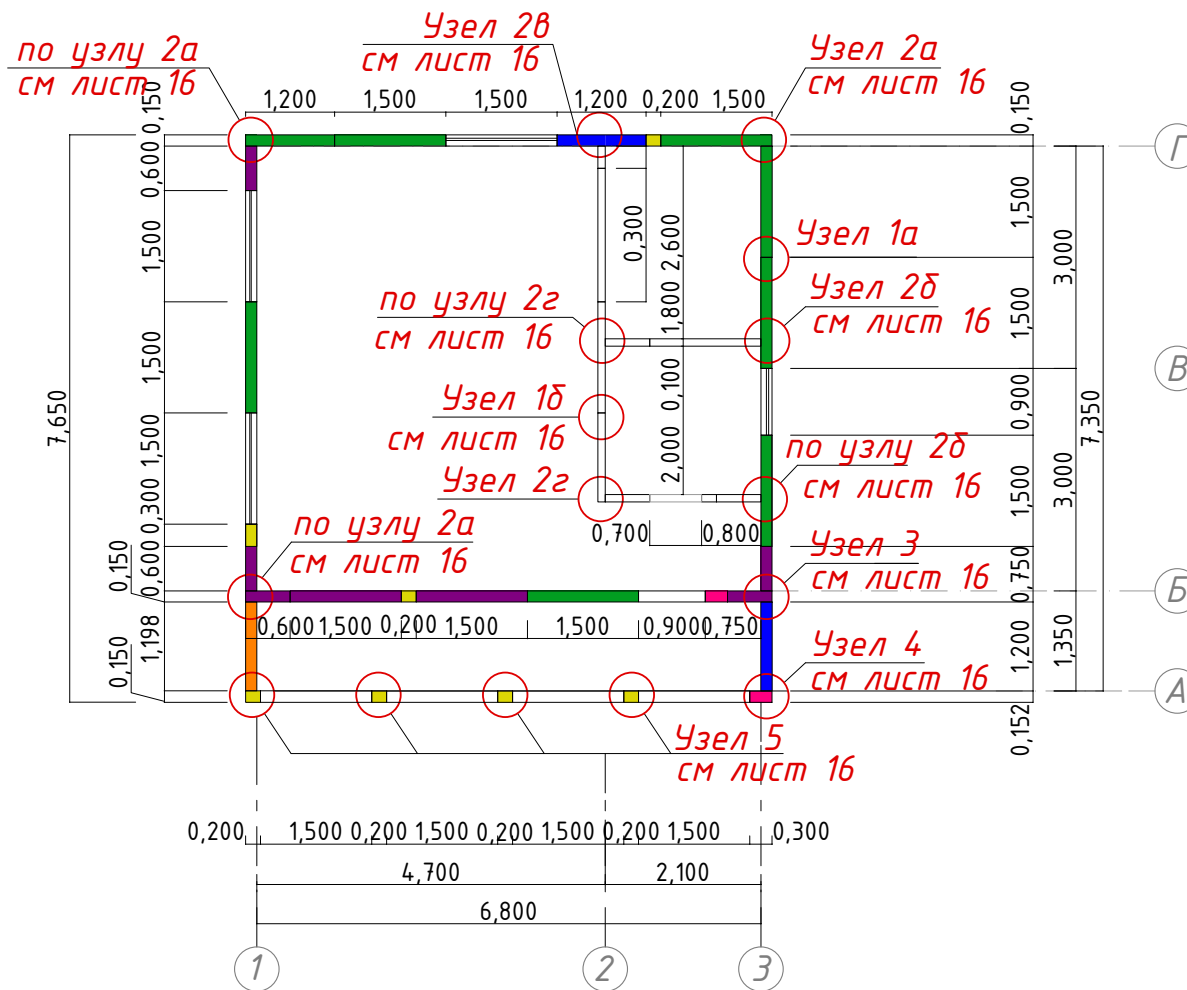
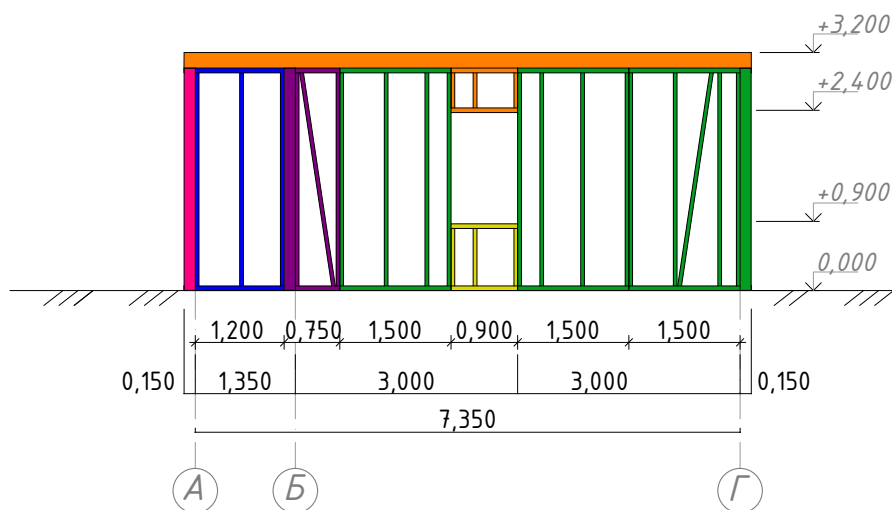
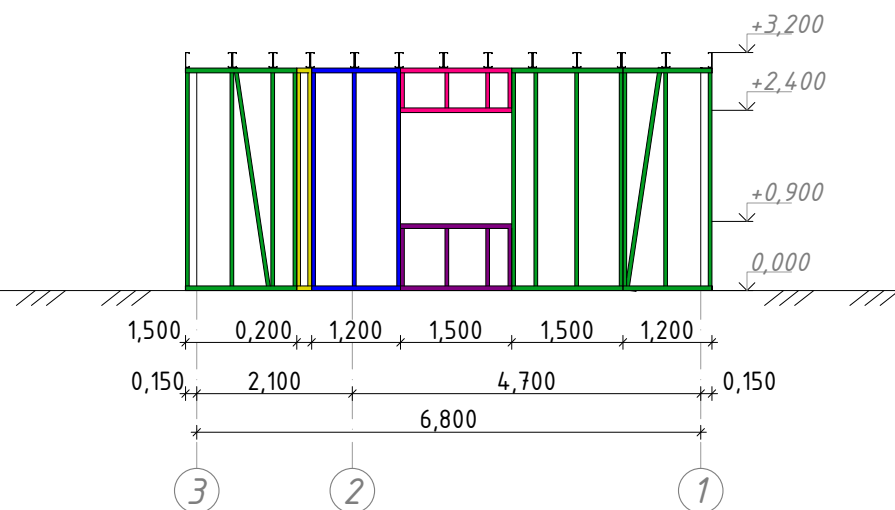


Схема 3.1 План расположения стеновых панелей и узлов
см лист 12

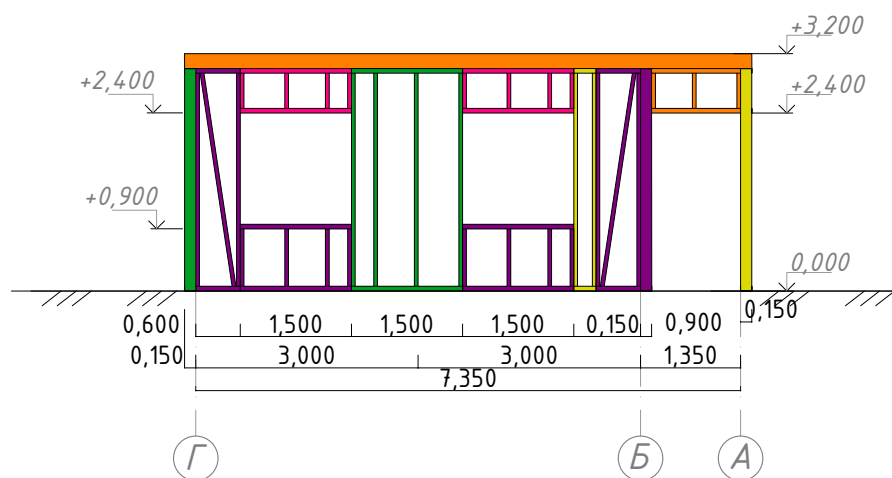
Фасад в осях А-Г



Фасад в осях 3-1



Фасад в осях Г-А



Фасад в осях 1-3 по оси Б

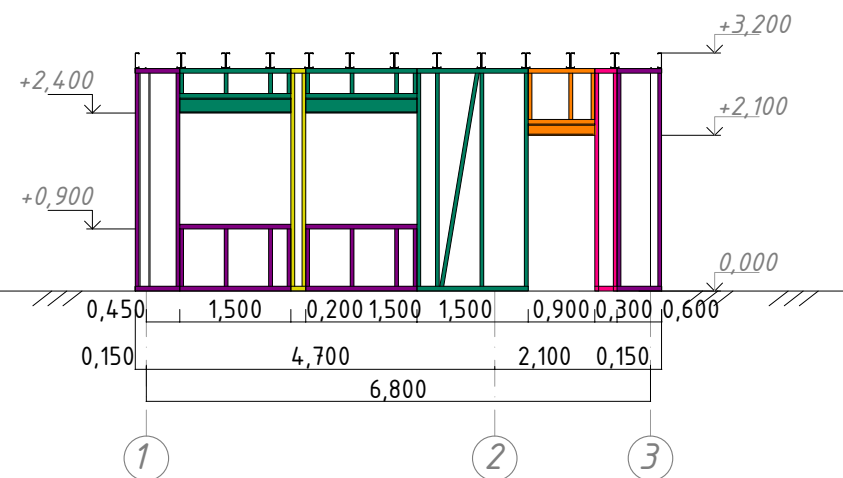
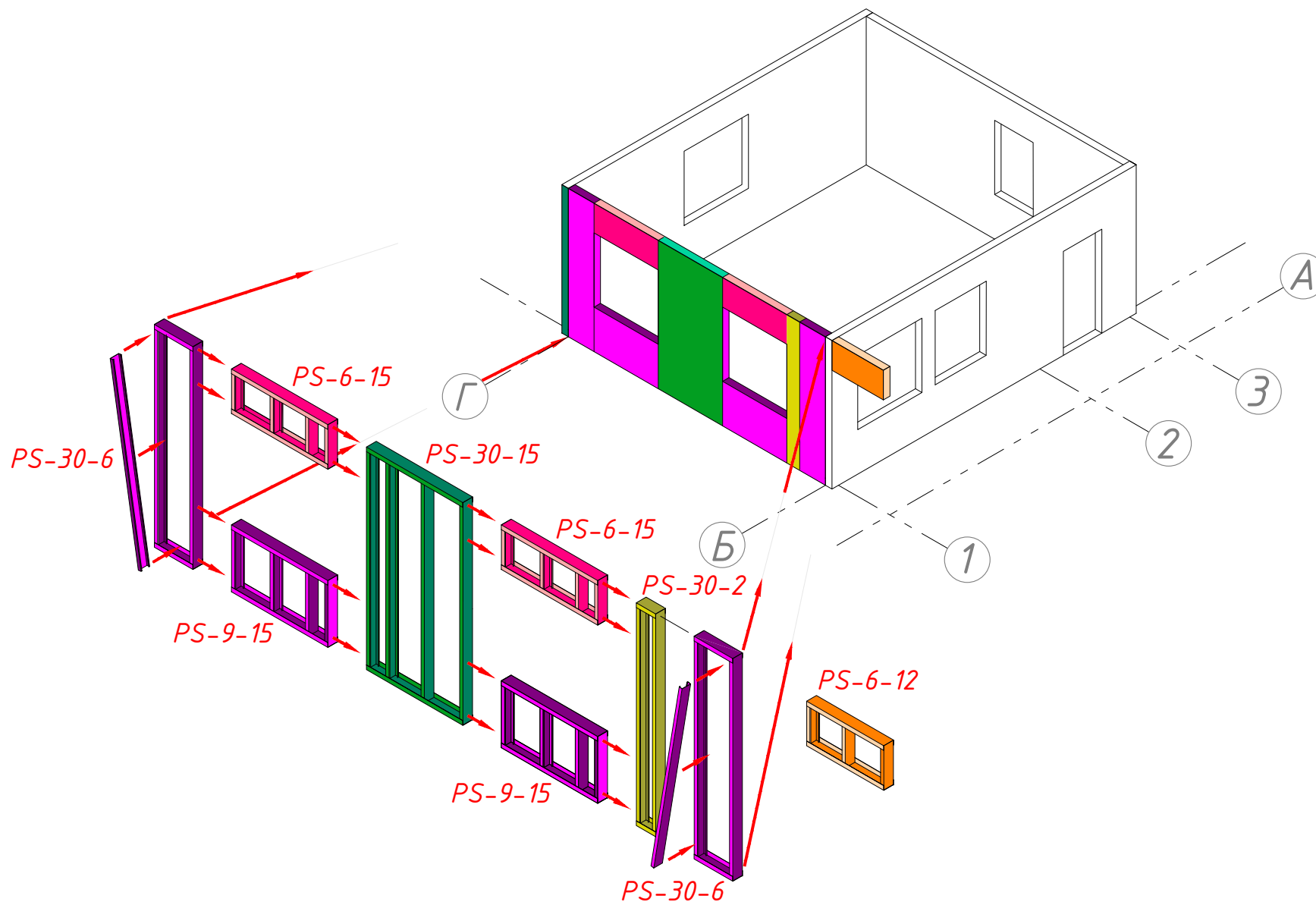
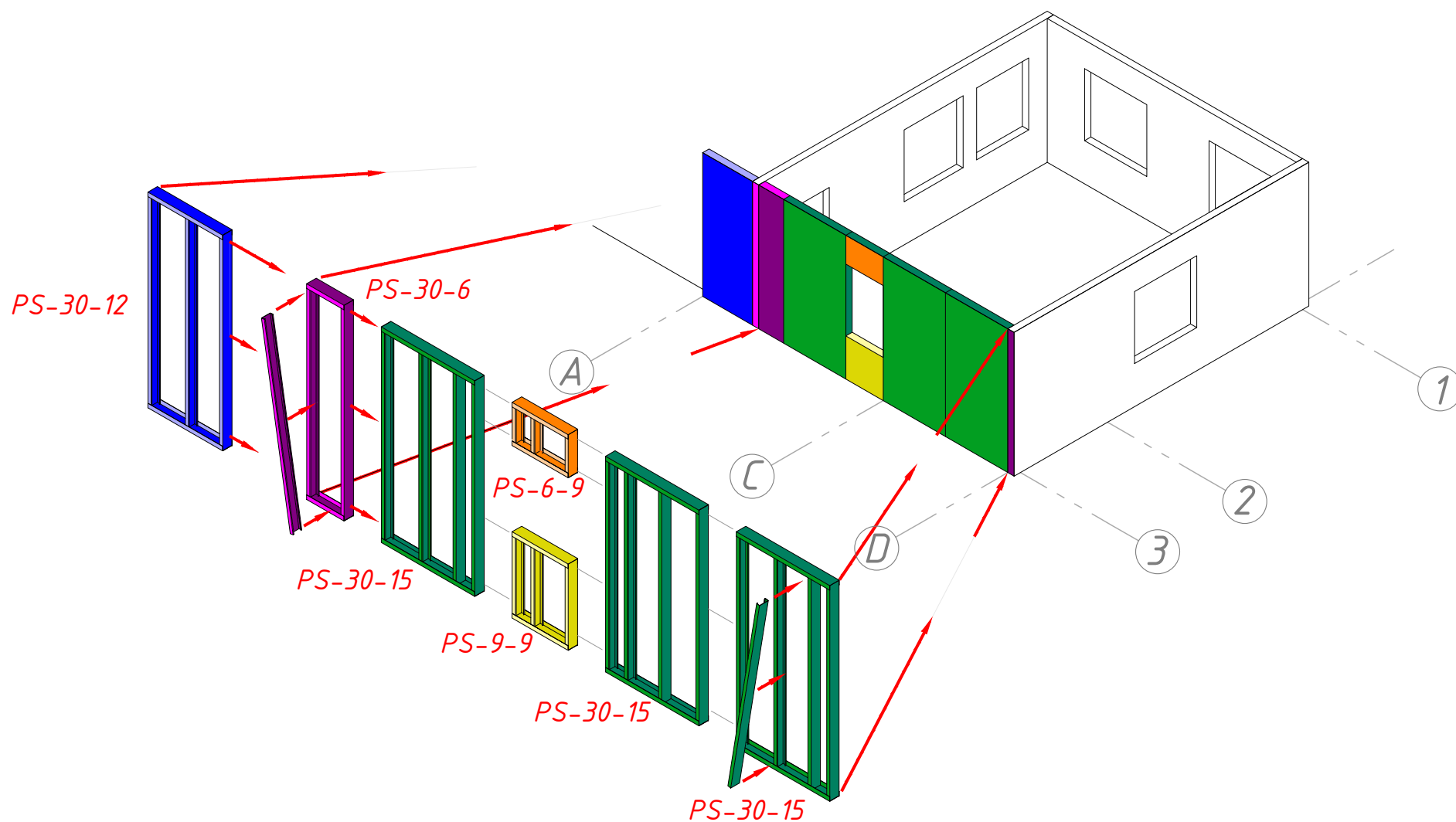


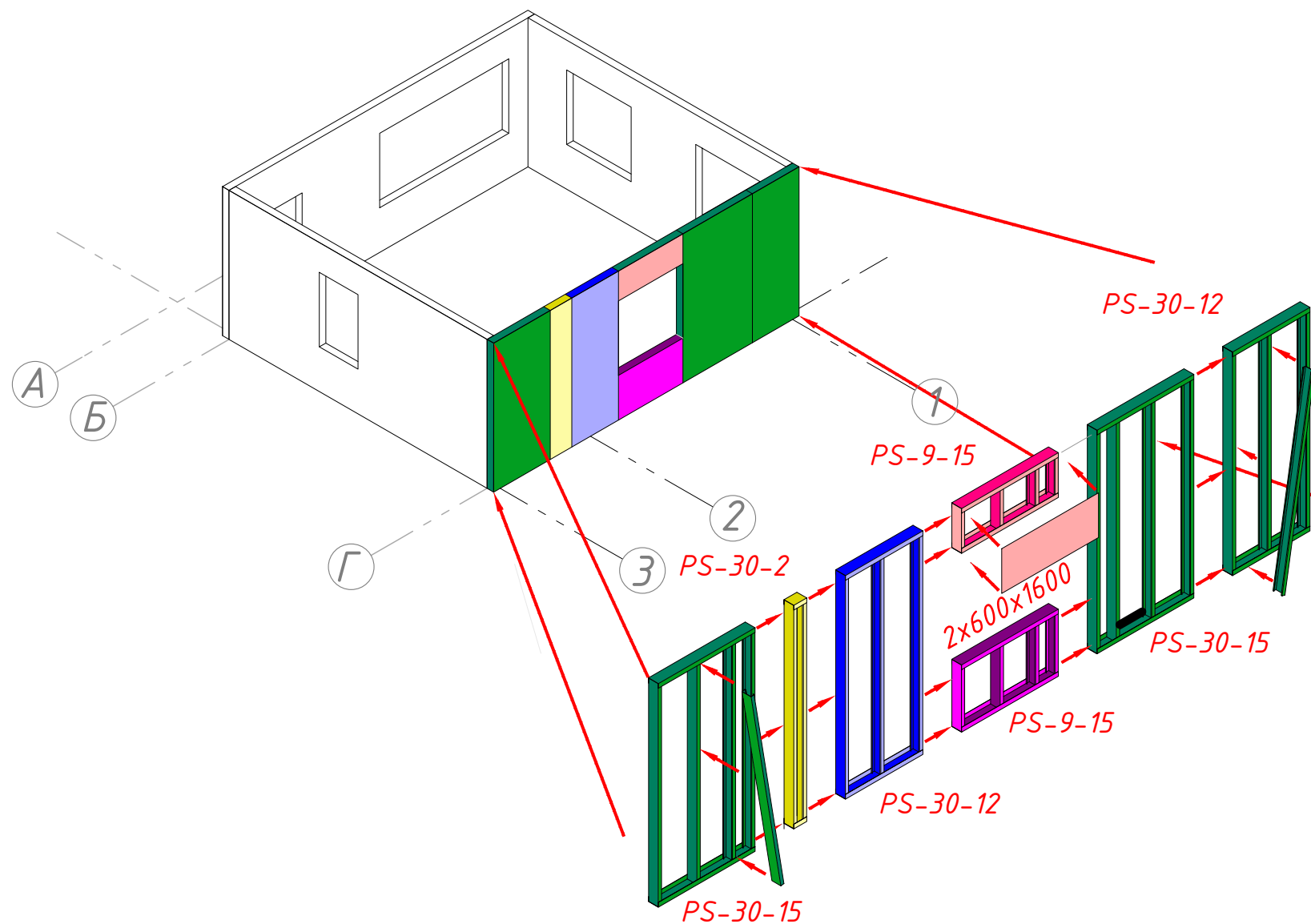
Схема 1 Фасады в осях А-Г и 3-1
Схема 1 Фасады в осях Г-А и 1-3 по оси Б



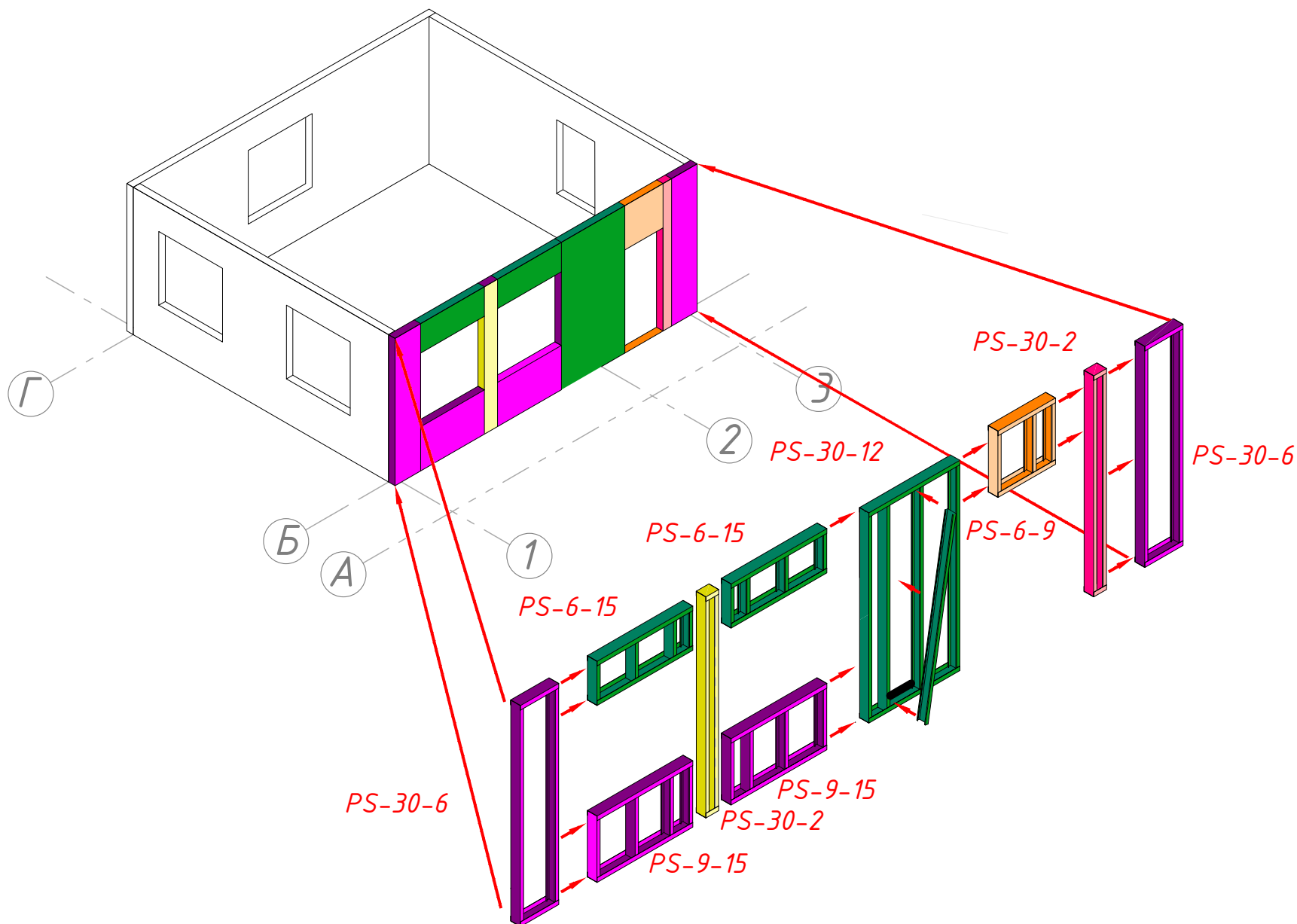
- 1.! Панели наружных стен собрать из термо-профиля SA-150-15-TС-IN и SA-150-15-TU-OUT.
- 2.! Надоконные перемычки в панелях ОП-1 и ОП-2 выполнить из профиля SA-200-20-C-IN.



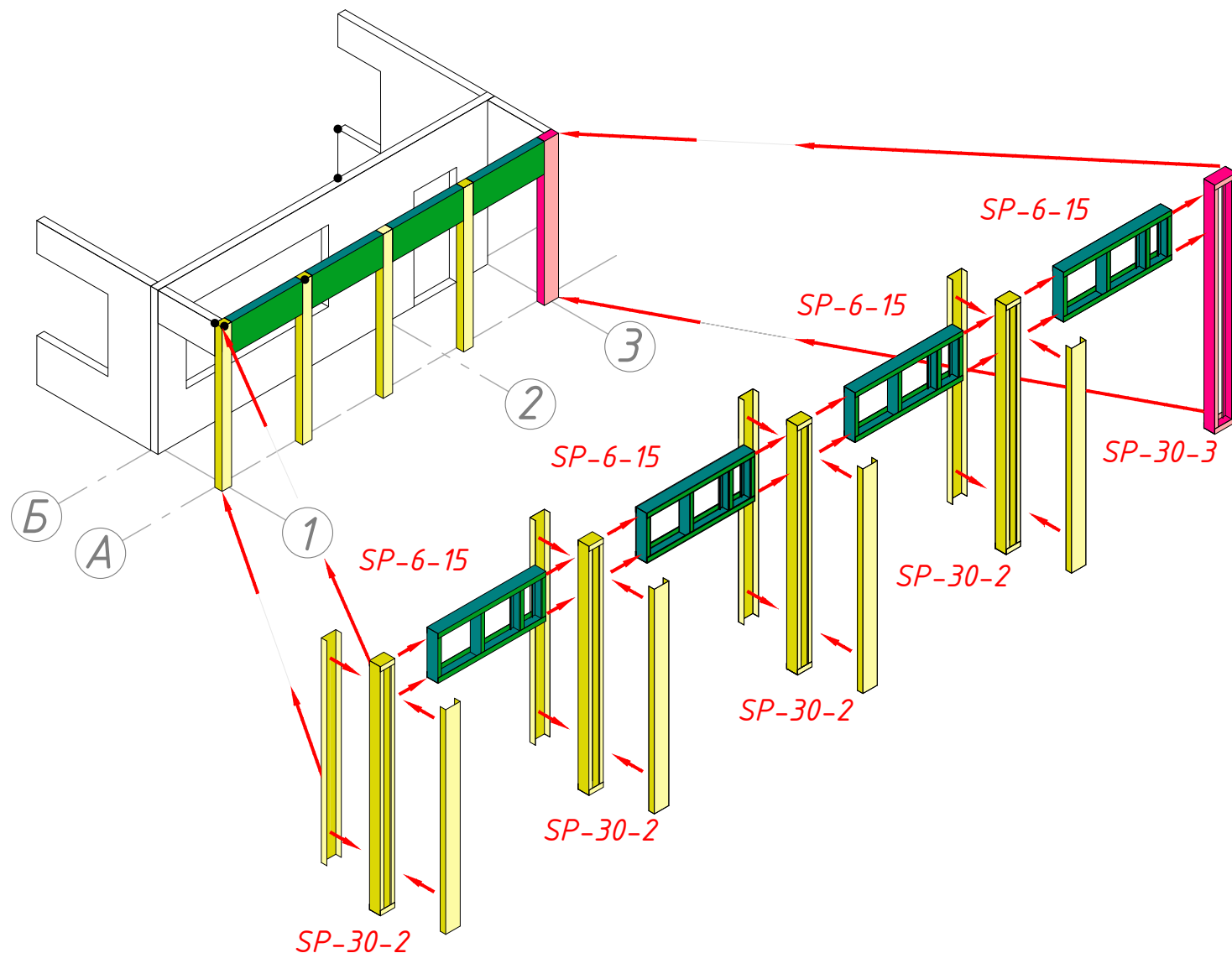
- 1.! Панели наружных стен собрать из термо-профиля SA-150-15-TС-IN и SA-150-15-TU-OUT.
- 2.! Надоконные перемычки в панелях ОП-1 и ОП-2 выполнить из профиля SA-200-20-C-IN.



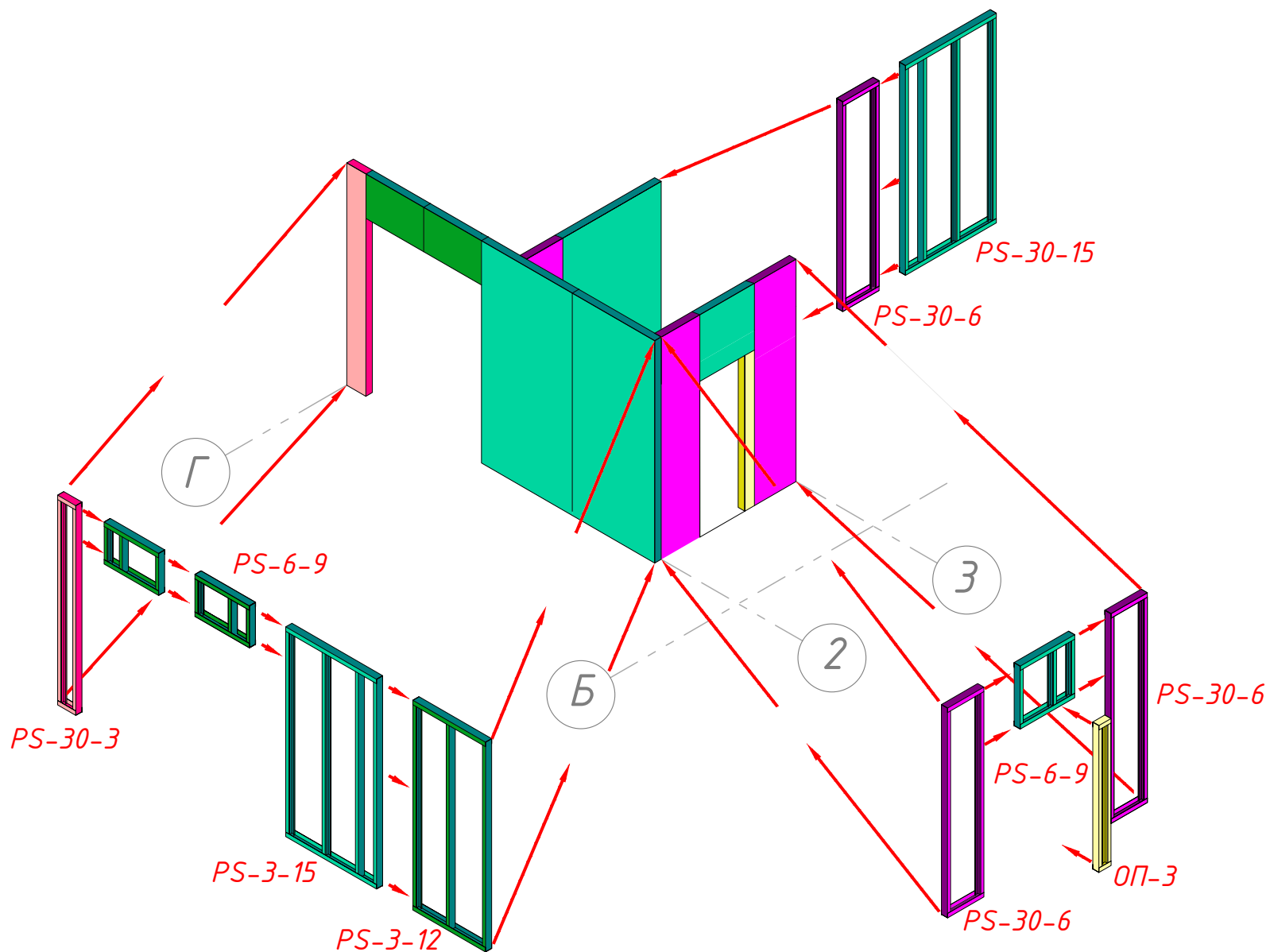
- 1.! Панели наружных стен собрать из термо-профиля SA-150-15-TC-IN и SA-150-15-TU-OUT.
- 2.! Надоконные перемычки в панелях ОП-1 и ОП-2 выполнить из профиля SA-200-20-C-IN.



- 1! Панели наружных стен собрать из термо-профиля SA-150-15-TС-IN и SA-150-15-TU-OUT.
- 2! Надоконные перемычки в панелях ОП-1 и ОП-2 выполнить из профиля SA-200-20-C-IN.



Панели веранды собрать из профиля S
A-150-15-C-IN и SA-150-15-U-OUT.



Панели внутренних стен собрать из
профиля SA-100-10-C-IN и SA-100-10-U-OUT

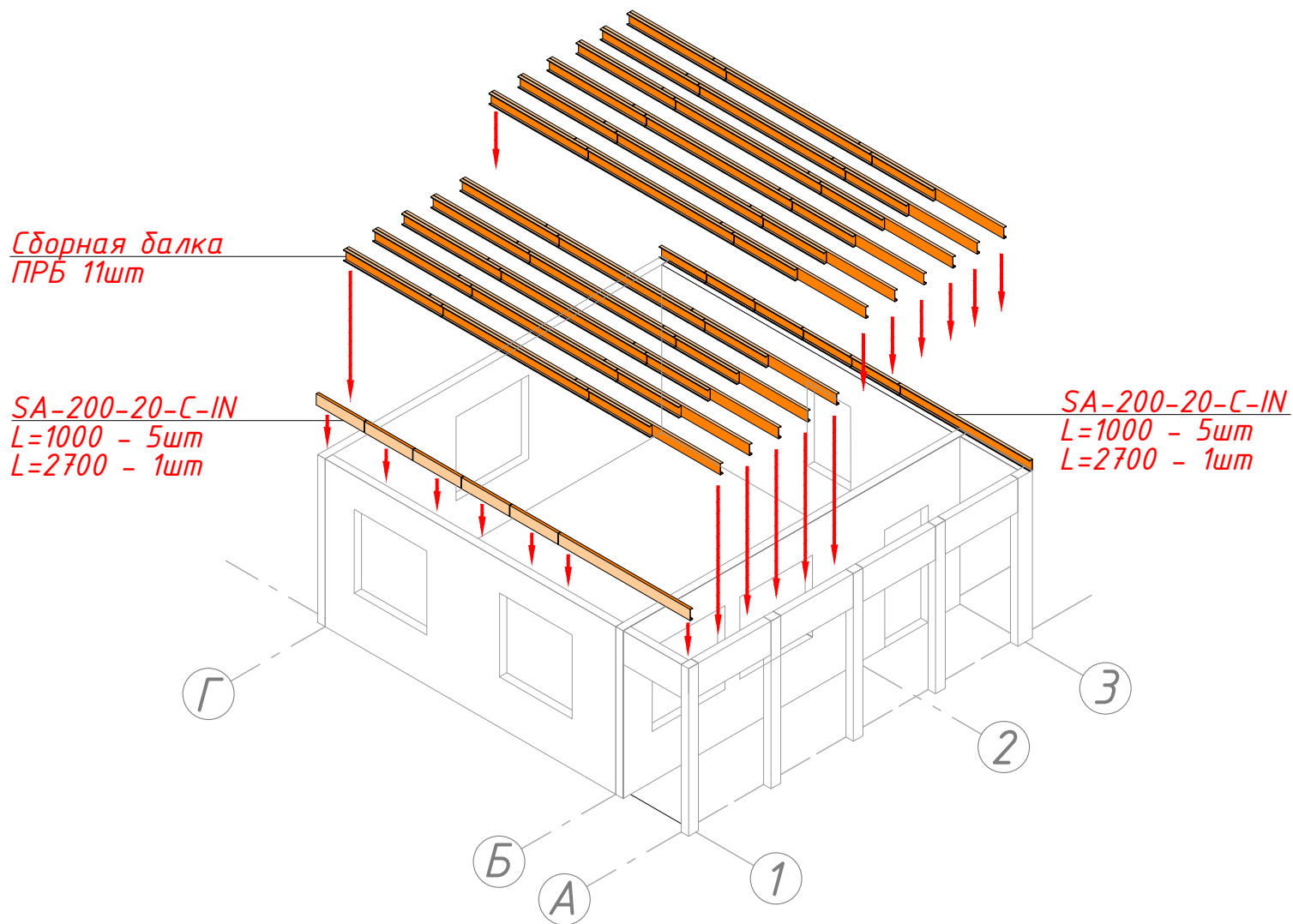


Схема расположения балок покрытия ПРБ

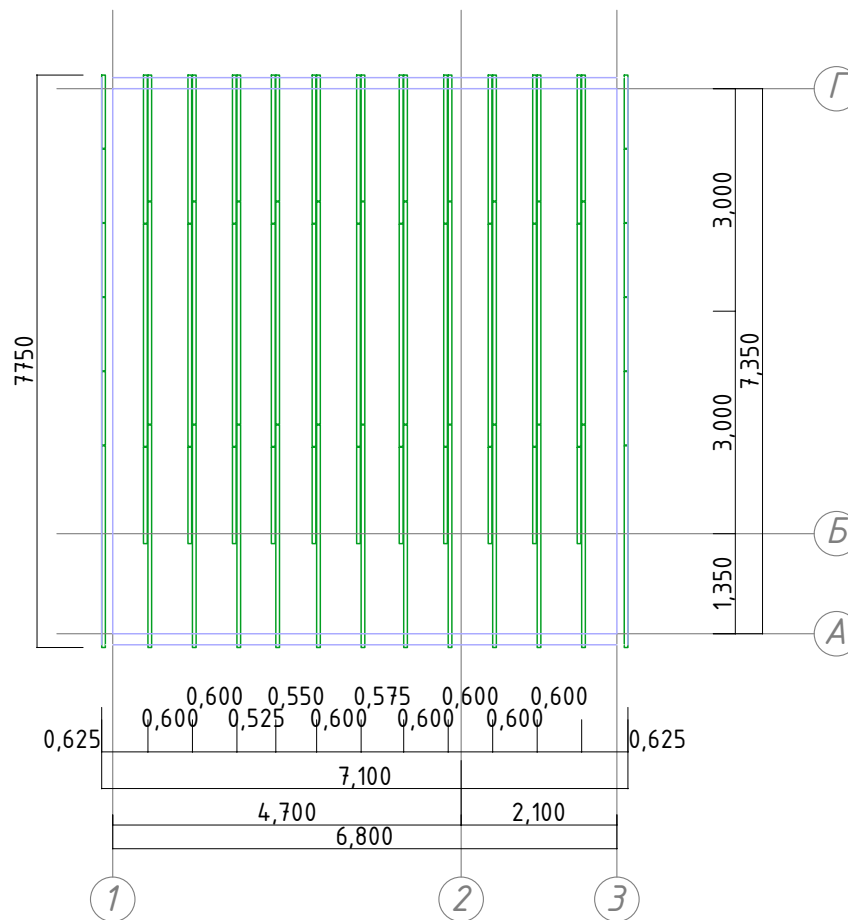


Схема 5. План расположения балок покрытия ПРБ

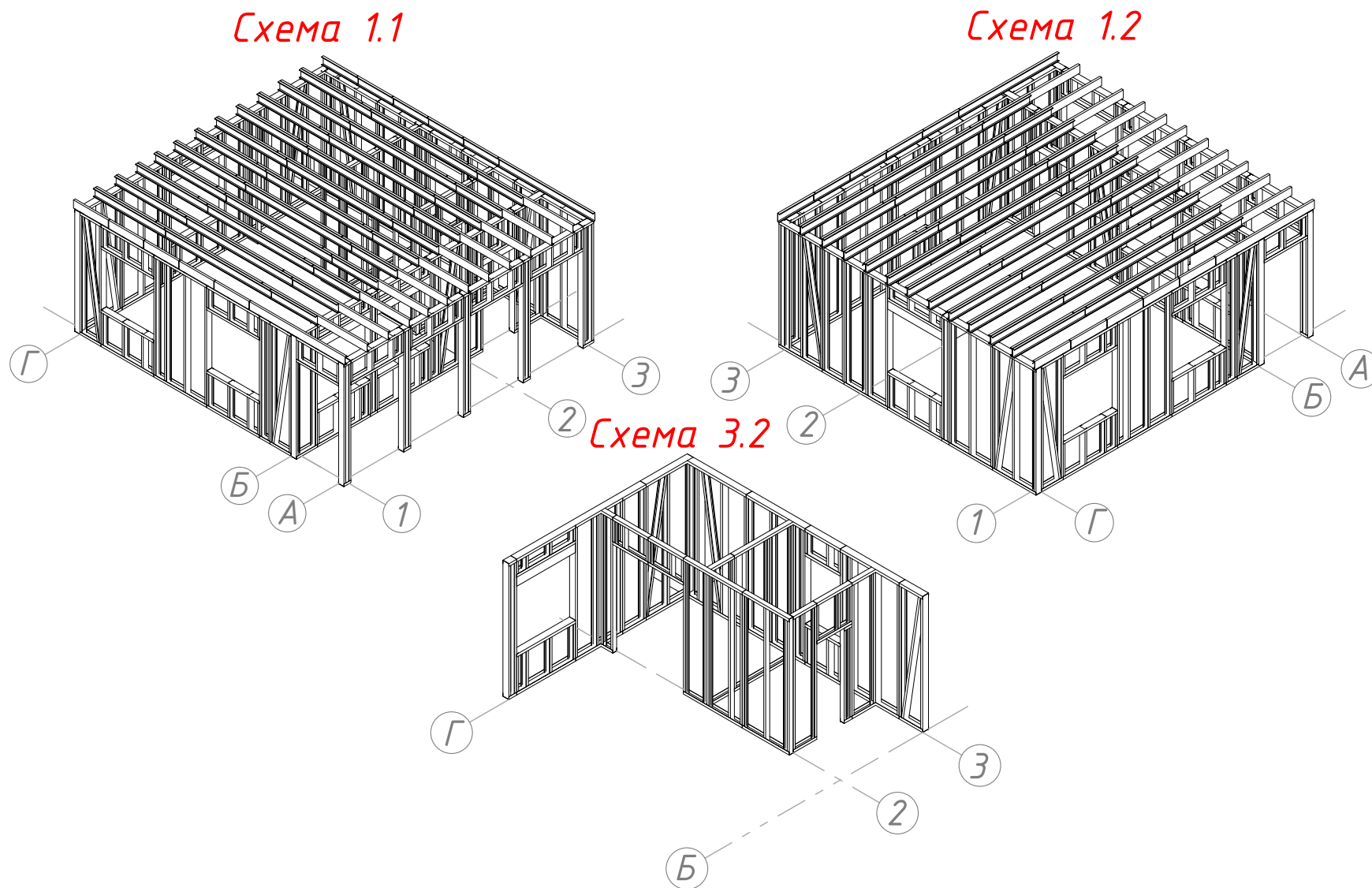
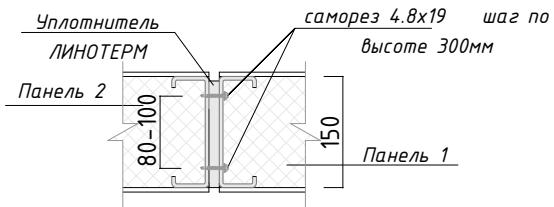


Схема 1.1 Общий вид строения Юг-Запад

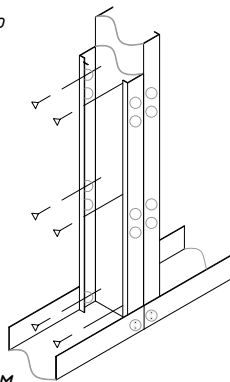
Схема 1.2 Общий вид строения Север-Восток

Схема 3.2 Общий вид расположения внутренних стеновых панелей Юг-Запад

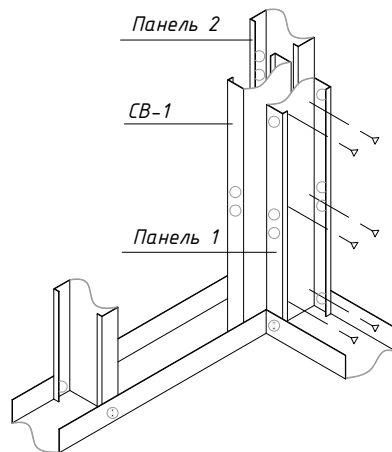
Узел 1а



Изометрия узла 1а



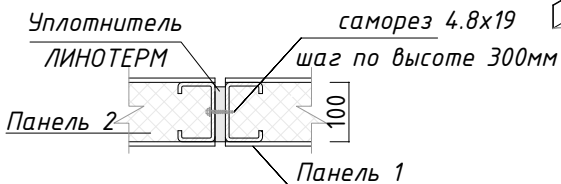
Изометрия узла 2а



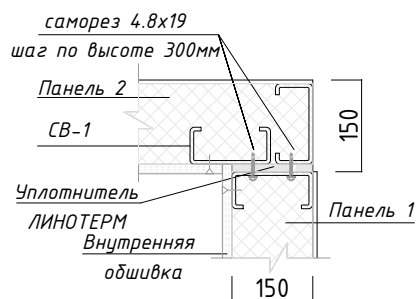
Узел 3



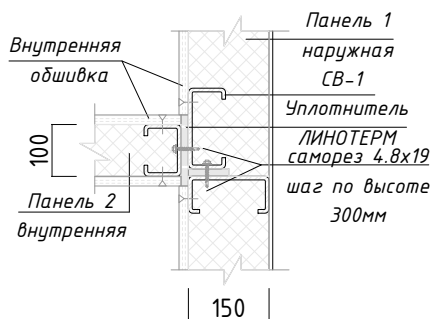
Узел 1б



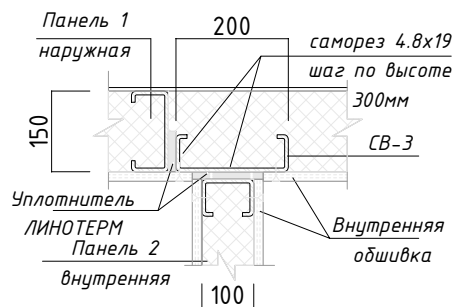
Узел 2а



Узел 2б



Узел 2в



Узел 2г

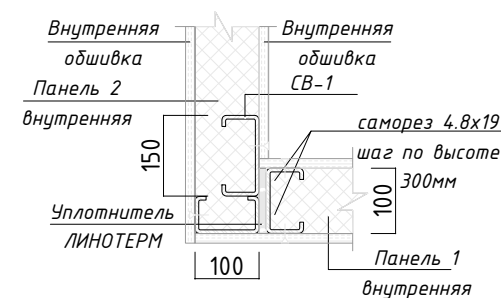


Схема 5.2 Монтажные узлы стеновых панелей