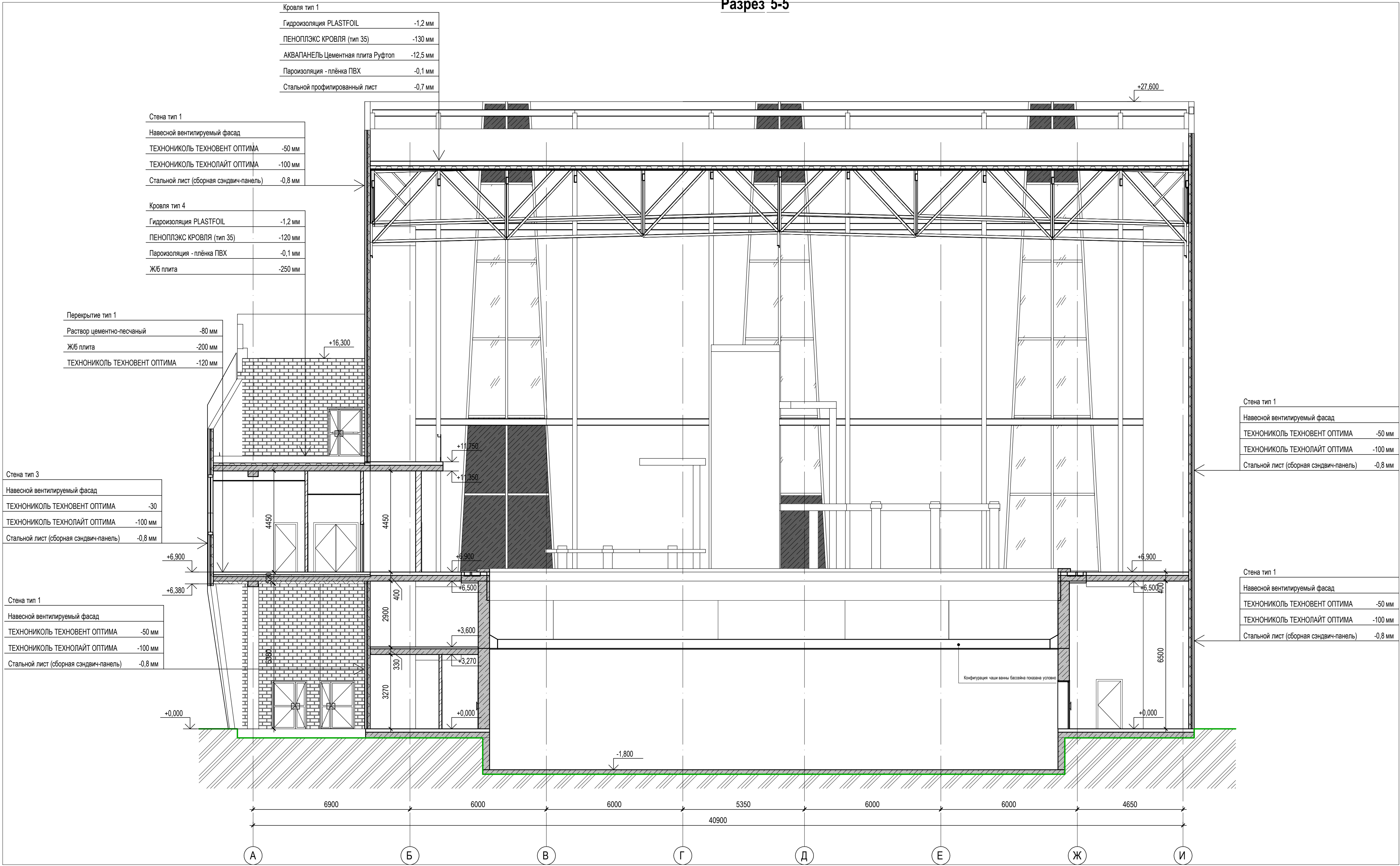


Разрез 5-5



Крыша тип 1	
Гидроизоляция PLASTFOIL	-1,2 мм
ПЕНОПЛИС КРОВЛЯ (тип 35)	-130 мм
АКВАКОНЕЛЬ Цветная плита Руфтол	-12,5 мм
Пароизоляция - пленка ПВХ	-0,1 мм
Стальной профилированный лист	-0,7 мм

Стена тип 1	
Навесной вентилируемый фасад	
ТЕХНОНИКОЛЬ ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА	-50 мм
ТЕХНОНИКОЛЬ ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА	-100 мм
Стальной лист (оборная сэндвич-панель)	-0,8 мм

Крыша тип 4	
Гидроизоляция PLASTFOIL	-1,2 мм
ПЕНОПЛИС КРОВЛЯ (тип 35)	-120 мм
Пароизоляция - пленка ПВХ	-0,1 мм
ЖБ плита	-250 мм

Перекрытие тип 1	
Распорка цементно-песчаный	-50 мм
ЖБ плита	-200 мм
ТЕХНОНИКОЛЬ ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА	-120 мм

Стена тип 3	
Навесной вентилируемый фасад	
ТЕХНОНИКОЛЬ ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА	-30
ТЕХНОНИКОЛЬ ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА	-100 мм
Стальной лист (оборная сэндвич-панель)	-0,8 мм

Стена тип 1	
Навесной вентилируемый фасад	
ТЕХНОНИКОЛЬ ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА	-50 мм
ТЕХНОНИКОЛЬ ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА	-100 мм
Стальной лист (оборная сэндвич-панель)	-0,8 мм

Стена тип 1	
Навесной вентилируемый фасад	
ТЕХНОНИКОЛЬ ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА	-50 мм
ТЕХНОНИКОЛЬ ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА	-100 мм
Стальной лист (оборная сэндвич-панель)	-0,8 мм

Стена тип 1	
Навесной вентилируемый фасад	
ТЕХНОНИКОЛЬ ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА	-50 мм
ТЕХНОНИКОЛЬ ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА	-100 мм
Стальной лист (оборная сэндвич-панель)	-0,8 мм