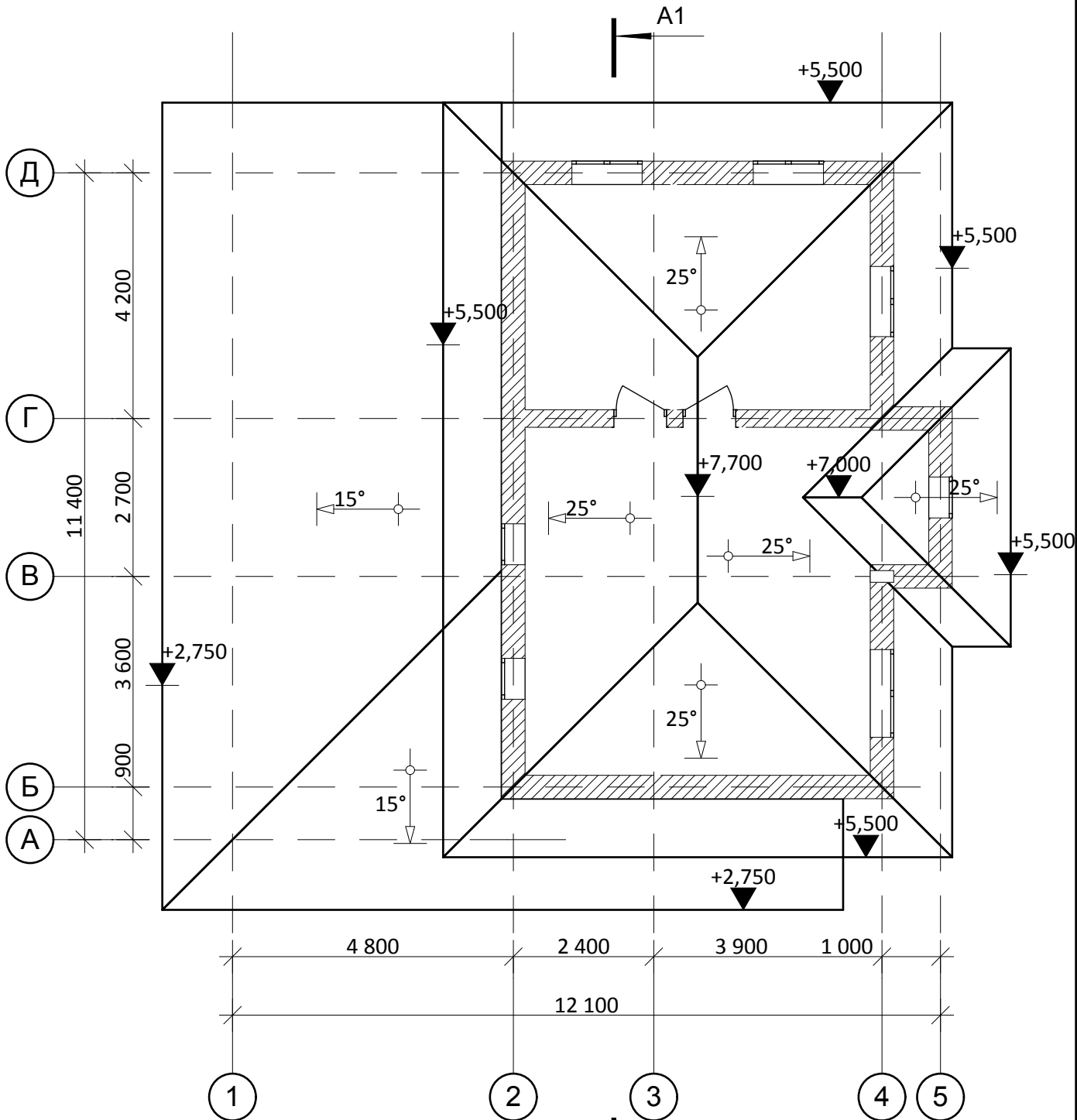


ПЛАН КРОВЛИ



Согласовано

Инв. № подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

Для основания под кровлю из металлочерепицы следует использовать доски толщиной не менее 25 мм и шириной 100 мм. Шаг обрешётки следует принимать от 300 до 400 мм в зависимости от типа кровли. При этом первая доска по краю карниза должна быть толще остальных на 10--15 мм в зависимости от типа профиля, а расстояние от края по свесу первой доски до оси второй должно быть на 50 мм меньше рядового шага.

Раскладка листов по поверхности кровли всегда индивидуальна в зависимости от формы крыши и ее размеров.

Монтаж кровельных листов следует начинать с торца двухскатной крыши или от самой высокой точки ската шатровой крыши. При монтаже водосточная канавка должна перекрываться боковой нахлесткой соседнего листа. Нижний край кровельного листа должен выступать за край карнизной доски на 40 мм. Только после проверки правильного положения листов по скату и на свесе, правильной нахлестки смежных листов следует приступить к полному их прикреплению к обрешетке.

Для устройства всех узлов кровли (карнизы, боковые свесы, примыкания, коньки, ендовы, проходы через кровлю, уплотнители и др.) следует применять элементы и их размеры, соответствующие данному виду кровли, а также учитывать способы монтажа.

Архитектор	Лукашевич Е.В.	10.10	План кровли	Стадия	Лист	Листов
				A	15	20