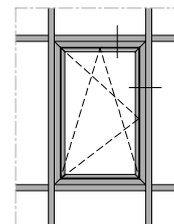
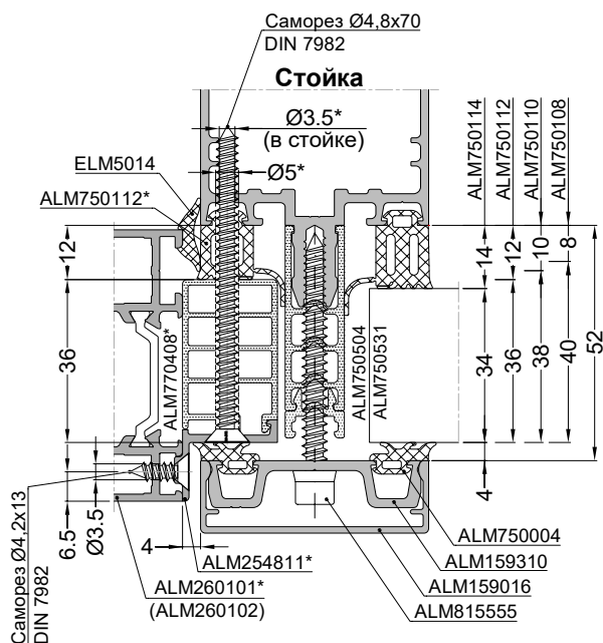


1. Выбор комплектующих

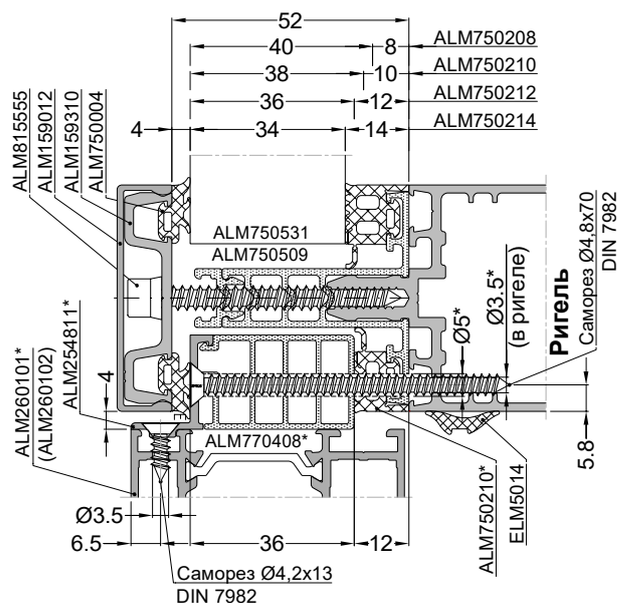
2. Установка окна S60 в фасад с заполнением 34 – 40 мм



Толщина заполнения 34 – 40 мм.
Ширина фальца 52мм



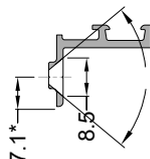
* - Подготовку отверстий для саморезов
выполнить с шагом 400 мм.



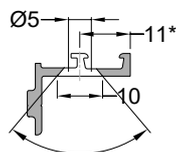
* - Подготовку отверстий для саморезов
выполнить с шагом 400 мм.

Обработка рамного профиля

ALM254811
Под саморез
Ø4,2x13 (DIN 7982)



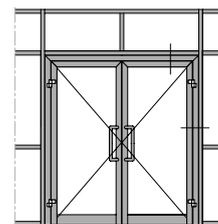
ALM254811
Под саморез Ø4,8
(DIN 7982)



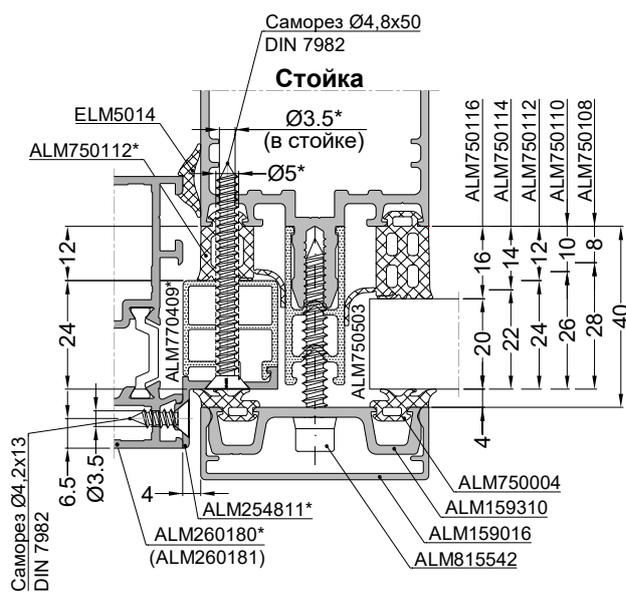
* - Подготовку отверстий для установки саморезов
выполнить с шагом 400 мм в соответствии с разметкой на
стягиваемом профиле.

1. Выбор комплектующих

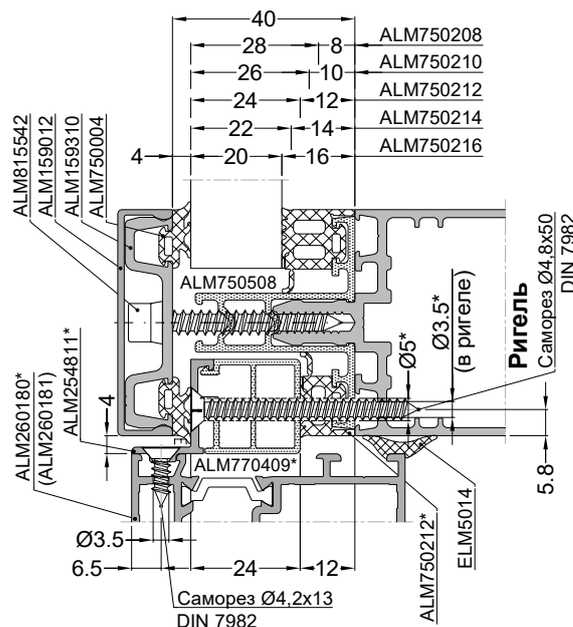
3. Установка двери S60 в фасад с заполнением 20 – 34 мм



Толщина заполнения 20 – 28 мм.
Ширина фальца 40мм

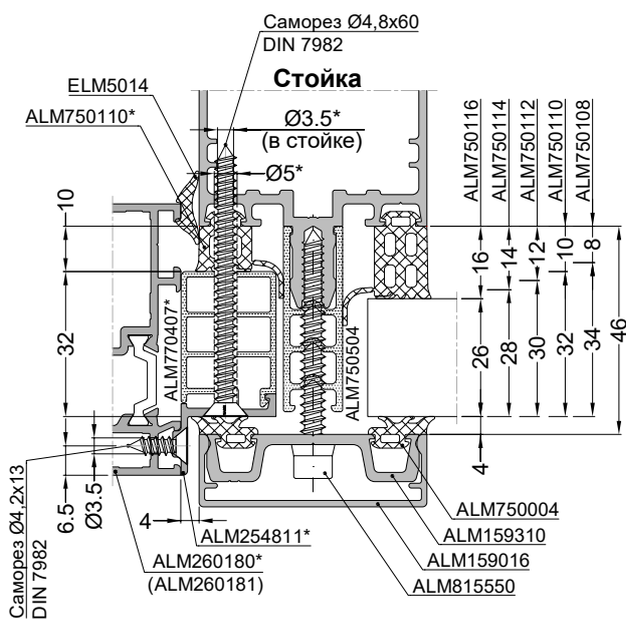


* - Подготовку отверстий для саморезов
выполнить с шагом 400 мм.

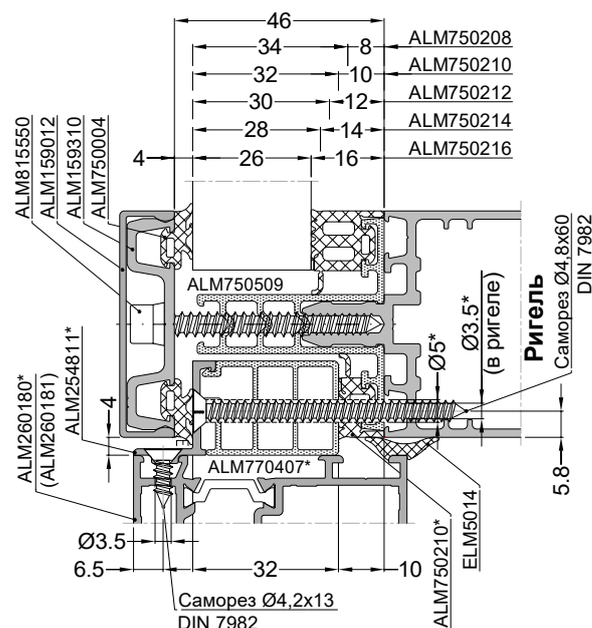


* - Подготовку отверстий для саморезов
выполнить с шагом 400 мм.

Толщина заполнения 26 – 34 мм.
Ширина фальца 46мм



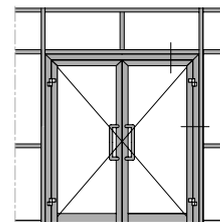
* - Подготовку отверстий для саморезов
выполнить с шагом 400 мм.



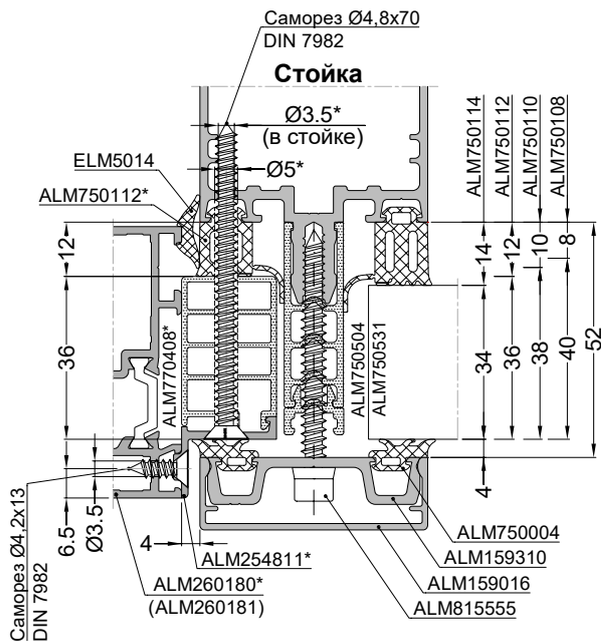
* - Подготовку отверстий для саморезов
выполнить с шагом 400 мм.

1. Выбор комплектующих

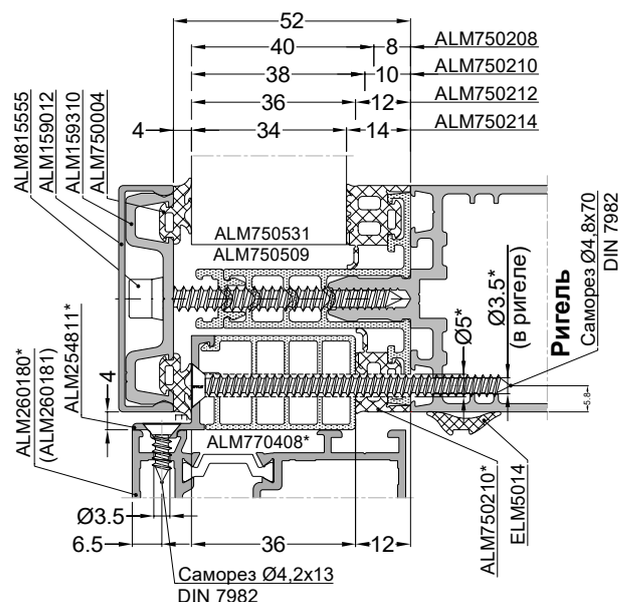
4. Установка двери S60 в фасад с заполнением 34 – 40 мм



Толщина заполнения 34 – 40 мм.
Ширина фальца 52мм



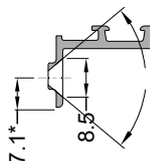
* - Подготовку отверстий для саморезов выполнить с шагом 400 мм.



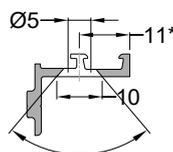
* - Подготовку отверстий для саморезов выполнить с шагом 400 мм.

Обработка рамного профиля

ALM254811
Под саморез
Ø4,2x13 (DIN 7982)



ALM254811
Под саморез Ø4,8
(DIN 7982)



* - Подготовку отверстий для установки саморезов выполнить с шагом 400 мм в соответствии с разметкой на стягиваемом профиле.