**YOUR NAME: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**DATE: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**1.0 ПРИХОЖАЯ**  
1. Свод потолка подшивается (воспроизводится) с помощью гипсокартона + над шкафом возводится полукруглый гипсокартонный короб с круглым окном (чертежи мы передали Луке во время визита)

2. Планируем установку одностворчатой входной двери с шириной полотна 900 mm. Для обеспечения её распахивания необходимо отодвинуть порог вглубь прихожей. И, соответственно, заузить до 1150 mm проем в гостиную**(чертёж P1, отметка A)**

3. Смеситель при входной двери остаётся без изменений (как было по состоянию на август). Нижняя часть стены со смесителем закрывается той же плиткой, что и на полу и наличниках (размер – 600х600 mm). **(чертёж W1.1, отметка A)**

4. Корректируется положение выводов под бра **(чертёж W1.1, отметка B)**

5. Проверить наличие проводки для диодного света по периметру свода потолка

**1.1 ГОСТИНАЯ**  
1. Ошибка в размещении ближней к окну балки. Конец балки возле кондиционера расположен слишком близко к фасадной стене – необходимо исправить. Соответственно, требуется корректировка положения вывода электропроводки освещения, подведенного к этому концу балки. В этом же месте отсутствует проводка для потолочных акустических колонок – нужно проложить.  
  
2. Изменяем кол-во потолочных балок. Теперь их 4.**(чертёж P1, отметка B)**

3. Корректировка положения кондиционера. Верхний его край вырaвнить с верхней кромкой наличника окна. Левый – с левой кромкой радиатора отопления (чертёж W1.1, отметка D)