РАСЧЕТ ПОТРЕБНОСТИ ДЕТАЛЕЙ БРИКО

1. **Необходимые параметры здания :**

S – площадь облицовки, (м2)

P – периметр здания P=L1+L2+L3+L4+L5+L6, (м)

N – количество этажей, (шт)

H – Высота, (м)

Lo – суммарная ширина проемов Lo=а+б+в+г, (м)

T – общее число проемов, (шт)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

1. **Таблица расчета потребности деталей**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование изделия | Формула | Единицы | Примечания |
| Связи | Sx8 | шт |  |
| Венткоробочки | Px(N+1)+4Т | шт |  |
| Перемычки |  |  |  |
| SK-V (SK-H) | Lo/0.075+Т | шт |  |
| SK-U | Lo/0.255+Т | шт |  |
| SK-S | Lo/0.255+2Т | шт |  |
| Закладной каркас Murfor® | 2Т | шт |  |