



№	Помещение	Площ (кв.м.)	Под	Стени	Таван
1	помещение хладилно съоръжение	330.93	шлакфана арм. бет. настипла	топлизационни панели	топлизационни панели
2	помещение хладилно съоръжение	513.82	шлакфана арм. бет. настипла	топлизационни панели	топлизационни панели
3	помещение хладилно съоръжение	168.57	шлакфана арм. бет. настипла	топлизационни панели	топлизационни панели
4	помещение хладилно съоръжение	330.73	шлакфана арм. бет. настипла	топлизационни панели	топлизационни панели
5	помещение хладилно съоръжение	1905.30	шлакфана арм. бет. настипла	топлизационни панели	топлизационни панели
6	помещение хладилно съоръжение	644.43	шлакфана арм. бет. настипла	топлизационни панели	топлизационни панели
7	помещение хладилно съоръжение	367.63	шлакфана арм. бет. настипла	топлизационни панели	топлизационни панели
8	помещение хладилно съоръжение	278.02	шлакфана арм. бет. настипла	топлизационни панели	топлизационни панели
9	водно предврие	8.58	гранитогресни плочи	акрилно покритие	акрилно покритие
10	офис	7.36	гранитогресни плочи	акрилно покритие	акрилно покритие
11	тоалетна	3.95	теракотни плочи	фаянс/акрилно покритие	акрилно покритие

- ЛЕГЕНДА:**
- топлизационна панела с дебелина 5 см с пълнеж от пенополиуретан и 2 пласта ламарина
 - топлизационна панела с дебелина 12 см с пълнеж от пенополиуретан и 2 пласта ламарина
 - топлизационна панела с дебелина 12 см с пълнеж от минерална вата и 2 пласта ламарина, E1 120
 - представна обшивка от гипскартон на конструкция
 - топлизационна от панелна вата с пълнеж на представна обшивка от г.к. около колони
 - вътрешни леки преградни стени от 2 по 2 пласта гипскартон на конструкция и пълнеж от минерална вата

