



- |     |   |
|-----|---|
| 1.  | blacha gładka z podwójnym rąbkiem stojącym cynkowo-tytanowa, grubość 0,7mm                              |
| 2.  | deskowanie lub płyty OSB gr. 2,2cm  |
| 3.  | mata strukturalna np.V13+ENKA- Vent7008 gr.0,8cm  |
| 4.  | dźwigar konstrukcyjny (wg projektu konstrukcji)   |
| 5.  | wełna mineralna grubości 25cm   |
| 6.  | blacha perforowana, powlekana, falista, na ruszcie stalowym   |
| 7.  | mur z pustaków ceramicznych grubości 38cm   |
| 8.  | rura spustowa kwadratowa np. Rheinzink  |
| 9.  | pas okapowy np. Rheinzink   |
| 10. | blacha ocynkowana usztywniająca gr. 1.0mm   |
| 11. | blacha perforowana  |
| 12. | rynna prostokątna z rynkami np. Rheinzink   |
| 13. | łata drewniana mocowana do dźwigarów drewna klejonego wym. 16x24cm, do łat mocowane płyty OSB gr. 2.2cm |