

## Charakterystyka obiektu

Na istniejącym dachu o pow. 49,79 m<sup>2</sup> pokrytym 1x papą termozgrzewalną należy

1/ zdemontować rynny i rury spustowe,

2/ przykleić styropapę dwustronną - dach-podłoga - o gr 14 cm .

3/ pokryć dach jednokrotnie papą termozgrzewalną gr 5,2mm na osnowie z włókniny poliestrowej z posypką gruboziarnistą. 4/ zamontować belkę drewnianą impregnowaną 14x10 cm do zamontowania pasa podrynnowego, rynny i pasa nadrynnowego na dł okapu - 11mb szer obróbek 25 cm i powyżej .

5/ zamontować nowe rynny i rury spustowe,

6/ przed ułożeniem styropapy zdemontować obróbkę na wieży napowietrzającej i zamontować ponownie, zutylizować blachę nie nadającą się do wbudowania.

---