



- ① Pokrycie wg rys. nr 7
- ② Papa wierzchniego krycia LEMBIT SUPER W-PYE250 S54 M SBS
- ③ Papa podkładowa LEMBIT SUPER P-PYE200 S40 SBS
- ④ Klin styropianowy 10x10cm
- ⑤ Obróbka z blachy

|   |                        |  |  |
|---|------------------------|--|--|
| <div>  <div>                     pracownia projektowa<br/> <b>dobryprojekt</b><br/> <small>mgr inż. Robert Paliga</small> </div> </div> <div>                     ul. Wł. Łokietka 23,<br/>                     86-010 Koronowo<br/>                     tel/fax. 052 320 17 66<br/>                     e-mail: biuro@dobryprojekt.net<br/>                     www.dobryprojekt.net                 </div> |                        | <b>REMONT I TERMOMODERNIZACJA DACHU<br/>ZESPOŁU SZKÓŁ WE WTELNIE</b> |  |
|   |                        | INWESTOR:<br>Zespół Szkół im.<br>Leona Wyczółkowskiego<br>we Wtelnie | LOKALIZACJA:<br>ul. Szkolna 7<br>86-011 Wtelno |
|   |                        |  |  |
|   |                        |  |  |
| FUNKCJA   | IMIE I NAZWISKO        | PODPIS   | DATA   |
| OPRAC.  | mgr inż. Robert Paliga |  |  |
|   |                        |  |  |
| DETAL-OBROBKA ATTYKI - SALA GIMNASTYCZNA  |                        | skala  | Nr rys.<br><b>8</b>                            |