



Pokrycie dachu z papy termozgrzewalnej na pełnym deskowaniu.

W miejscach newralgicznych (kosze, krawędzie, kalenice) zastosować dodatkową warstwę folii.

Rynny systemowe R150 stalowe, powlekane mocowane do okapu hakami co 50cm.

Rury spustowe RS120 stalowe, powlekane.

Wentylacja dachu: Przekrój otworów wentylacyjnych wlotowych powinien wynosić 2% powierzchni dachu (nie mniej jednak niż 200cm²/mb okapu), a wywiewnych – 5% powierzchni dachu (Wg. DIN 4108 cz.3) Folia krycia wstępnego nie może zostać przerzucona przez kalenice, powinna kończyć się ok. 5cm poniżej.

Podbitka oraz opierzenie lica okapu wykonać z paneli PCV

| | | | |
|--|------------------|---|------------------------|
| BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W BAGNIE | | BIURO PROJEKTOWE RADOSŁAW BARTNICKI ul. Jagiellońska 32a/13, 13-300 N. Miasto Lub. NIP: 877-144-49-92, telefon: 512-432-238 | |
| ASYSTENT PROJEKTANTA: inż. RADOSŁAW BARTNICKI | | PROJEKTOWAŁ: JAN BARTNICKI | |
| | | | |
| INWESTOR: GMINA NOWE MIASTO LUBAWSKIE Z/S W MSZANDWIE | | TYTUŁ RYSUNKU: RZUT POŁACI DACHOWEJ | |
| LOKALIZACJA: DZIAŁKA NR 132, OBRĘB BAGNO GMINA NOWE MIASTO LUBAWSKIE | | | |
| DATA: maj 2016r. | NR.RYSUNKU: 4 | BRANŻA: B | SKALA RYSUNKU: 1:50 |