



Uszkodzenia dachu budynku 1F:

- nieszczelność pokrycia całej połaci, korozja blachy, perforacja;
- uszkodzenia i nieszczelność obróbek blacharskich, korozja blachy;
- lokalne uszkodzenia biologiczne i mechaniczne konstrukcji dachu i stropów poddasza deskowania połaci, wiatrownic oraz podbić okapów ;
- lokalne uszkodzenia rynien i rur spustowych;
- uszkodzenie iglicy dachowej i instalacji odgromowej;
- uszkodzenia kominów;
- korozja i deformacja płotków przeciwnieżywnych;
- uszkodzenia i braki w komunikacji dachowej

Uwaga:

- kominy murowane z cegły ceramicznej, tynkowane;
- lukarny dachowe konstrukcji drewnianej;
- rynny dachowe i rury spustowe z blachy cynkowej;
- okna lukarn dachowych PVC;
- płotki przeciwnieżywnie stalowe;
- pokrycie dachu - blacha płaska łączona na wółstwę na pełnym deskowaniu
- L1 - L10 lukarny dachowe

| PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY |  |  |  | Projektant:      |  | mgr inż. Włodzimierz Wilk |  | RYS. 6           |  |
|------------------------------------|--|--|--|------------------|--|---------------------------|--|------------------|--|
| Inwestycja:                        | PRZEBUDOWA DACHU Z TERMOMODERNIZACJĄ PODDASZA BUDYNKU 1F   |  |  | branża budowlana |  | upr. 557/01/DUW           |  |                  |  |
| Inwestor:                          | Dolnośląskie Centrum Rehabilitacji i Ortopedii Sp. z o.o.<br>ul. J. Korczaka 1, 58-400 Kamienna Góra |  |  |                  |  |                           |  | SKALA<br>1:100   |  |
| Adres inwestycji:                  | Kamienna Góra, ul. J. Korczaka 1   |  |  | Nazwa rysunku:   |  | INWENTARYZACJA RZUT DACHU |  | Data:<br>05.2022 |  |