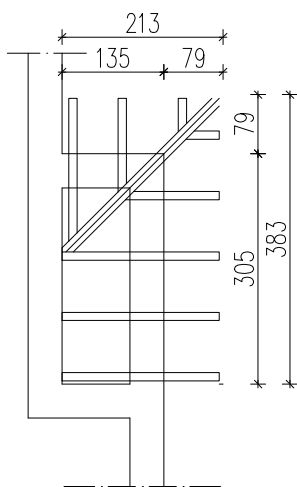


ZADASZENIE NAD WEJŚCIEM



UWAGI:

1. Z uwagi na brak dostępu, po demontażu starego pokrycia dachowego należy dokonać ponownie oceny stanu technicznego elementów konstrukcyjnych, w szczególności końcówek krokwi, nadbitek, górnych powierzchni krokwi.
2. Końcówki krokwi, murlat i płatwi należy oczyścić, zaimpregnować zgodnie z opisem w projekcie. W przypadku wymiany należy odtworzyć kształt końcówek krokwi wg. szablonu i zaimpregnować.
3. Nadbítka i deski czołowe po demontażu pokrycia sprawdzić ich stan techniczny. W razie wymiany dobrać deski zbliżone szerokością do istniejących i zaimpregnować.
4. Deski wiatrownic na dachu głównym i lukarnach wymienić na nowe.
5. Lukarny – czoła lukarn oczyścić, zaimpregnować. Stolarkę okienną oczyścić, pomalować na biało.
6. Przed zamówieniem materiałów należy dokonać kontrolnych pomiarów na budowie.

- ✗ końcówki elementów do wymiany, naprawy lub konserwacji
- ✕ elementy do wzmocnienia
- deski czołowe do wymiany

EE2 Sp. zo.o.		ul. Komuny Paryskiej 59/1b, 50-452 Wrocław	
Inwestor: Gmina Mieleszyn Mieleszyn 23 62-212 Mieleszyn	Adres inwestycji: Szkoła Podstawowa w Łopieninie Gmina Mieleszyn	Faza: inwentaryzacja budowlana	Nr rys. 11
Inwestycja: Inwentaryzacja i projekt wymiany dachu z pokryciem blachodachówką Szkoły Podstawowej w Łopieninie, Gmina Mieleszyn			Data: marzec 2021
Treść : RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ - projekt			Skala: 1:100
Branża: ARCHITEKTURA	Opracowanie sporządził: mgr inż. arch. Piotr Pabisz spec.architektoniczna 301/01/DUW	Podpis:	
PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWACH AUTORSKICH, WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE WYKORZYSTYWANIE TEGO PROJEKTU PRZEZ INNE JEDNOSTKI PROJEKT. WYMAGA ZGODY AUTORA			