



1. Układ konstrukcyjny więźby dachowej określono w oparciu o oględziny dokonane w dostępnych miejscach dachu i dokumentację archiwalną. Rzeczywisty układ konstrukcji dachu może wykazywać odstępstwa od stanu ukazanego na rysunku.
2. Przed rozpoczęciem robót należy dokonać stosownych uzgodnień z właścicielami mieszkań i lokali użytkowych z uwagi na możliwość naruszenia w trakcie prowadzenia prac remontowych istniejących w mieszkaniach i lokalach obudów połaci dachowych (okładziny sufitów z płyt g-k).
3. Po dokonaniu demontażu elementów pokrycia dachowego należy zweryfikować widoczny układ konstrukcyjny i stan techniczny więźby dachowej (w razie potrzeby dokonać dodatkowych uzgodnień z projektantem).
4. Wszystkie elementy więźby dachowej winny być zaimpregnowane atestowanym środkiem grzybo-, owado- i ogniochronnym, zgodnie z instrukcją producenta preparatu.
5. Projekt zakłada wymianę i naprawę części krokwi oraz deskowania połaci dachowej. Szczegółowe rozwiązanie i zakres zostaje określone na budowie w ramach nadzoru autorskiego po dokonaniu demontażu pokrycia dachowego i stwierdzeniu faktycznego stanu technicznego i układu konstrukcyjnego dachów.
6. Nowe pokrycie dachowe i obróbki wykonać z 2 warstw papy termozgrzewalnej.
7. Obróbki blacharskie wykonać z blachy tytanowo-cynkowej.
8. Integralną częścią niniejszego opisu jest opis zawarty w części tekstowej projektu.

USŁUGI PROJEKTOWE I RZECZOZNAWSTWO MAJĄTKOWE MGR INŻ. ARCHITEKT BOGDANA WRÓŃSKA Państwowe uprawnienia budowlane 496 /WW/ 73 Państwowe uprawnienia zawodowe nr 4012 58-309 Wałbrzych, ul. Długa 53/12, tel./fax. 074 84 752 95 tel. kom. 069 56 56 664, e-mail: <a href="mailto:bogdana_wronska@op.pl">bogdana_wronska@op.pl</a> ; e-mail: <a href="mailto:bwronska@iisl.pl">bwronska@iisl.pl</a>					
Temat: Remont dachu (część prac) w ramach zadania Remont elewacji wraz z udocieplenieniem oraz remont dachu budynku przy ul. Rynek 22 w Wałbrzychu		Dachy od ulicy Młynarskiej - stan istniejący - konstrukcja			
Inwestor: Wspólnota Mieszkaniowa 58-300 Wałbrzych, Rynek 22					
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	Skala
Autor	mgr inż. Andrzej Steczeń	UDAN V- 7342/2004/92	04.04.2015		1:50 A + 2
Asystent					Nr rysunku
					KB-03/04