

RZUT DACHU

ZAKRES PRZEWIDZIANYCH DO WYKONANIA

- demontaż elementów zabudowy więźby dachowej
- wzmocnienie i/lub wymiana elementów więźby dachowej (prace wyszczególnione w części opisowej projektu i części rysunkowej projektu wykonawczego)
- oczyszczenie i impregnacja więźby dachowej
- demontaż konstrukcji świetlika dachowego wraz z przeszkleniem , podmurowanie strefy cokołowej, montaż nowego przykrycia świetlika (projektuje się przykrycie systemowe wykonane z poliwęglanu)
- wykonanie nowych warstw pokrycia dachu wraz z wykonaniem warstw izolacji termicznej i
- wymiana obróbek blacharskich dachu i orynnowania
- przemurowanie kominów powyżej poziomu strychu
- wymiana wylazu dachowego

UWAGI:

- Nowo wykonane obróbki blacharskie dostosować do zmiany grubości muru (warstwa termoizolacji).
- Izolację termiczną wykonać z wełny mineralnej o współczynniku 0,031 W/mK.

D1	DACH PŁASKI
nawierzchniowa bitumiczna papa termozgrzewalna gr 4,2mm na osnowie z tkaniny poliestrowej	
papa termozgrzewalna podkładowa	
pełne deskowanie	
krokwie / wełna mineralna 15 cm	
wełna mineralna 15 cm	
folia paroizolacyjna	

D2	DACH STROMY (MANSARD)
blachodachówka	
pełne deskowanie krokwie / wełna mineralna 15 cm	
folia paroszczelna	
krokwie / wełna mineralna 15 cm	
wełna mineralna 15 cm	
folia paroizolacyjna	

PROJEKT WYKONAWCZY
REMONT BUDYNKU WIELORODZINNEGO

OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY		JEDNOSTKA PROJEKTOWA MB PROJEKT Marek Banasiewicz 53-425 Wrocław ul. Stalowa 3 lok. 5	
TEMAT RYSUNKU	RZUT DACHU			
LOKALIZACJA	ul. S.CHUDOBY 9, WROCŁAW GMINA: WROCŁAW OBREB: POŁUDNIE DZ. NR 28/27 AM- 10	DATA	MAJ 2019 R.	
		SKALA	1:100	
INWESTOR	GMINA WROCŁAW Pl. Nowy Targ 1-8 50-141 Wrocław	NR RYS.		
		A/12		
ARCHITEKTURA	mgr inż.arch.MAŁGORZATA KULCZAK upr.292/01/DUW mgr inż.arch. MARTYNA MIKOŁAJCZYK		PODPISY	
PROJEKTANT				
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	mgr inż.arch.TOMASZ WŁODARCZYK upr.162/99/DUW			