

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
- wykonanie nowych warstw pokrycia dachu wraz z wykonaniem warstw izolacji termicznej
- wymiana obróbek blacharskich dachu i orynnowania
- przemurowanie kominów powyżej poziomu strychu
- wymiana wyłazu dachowego

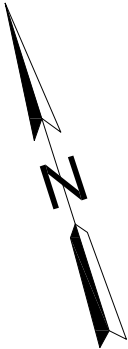
UWAGI:

- Nowo wykonane obróbki blachaskie 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	

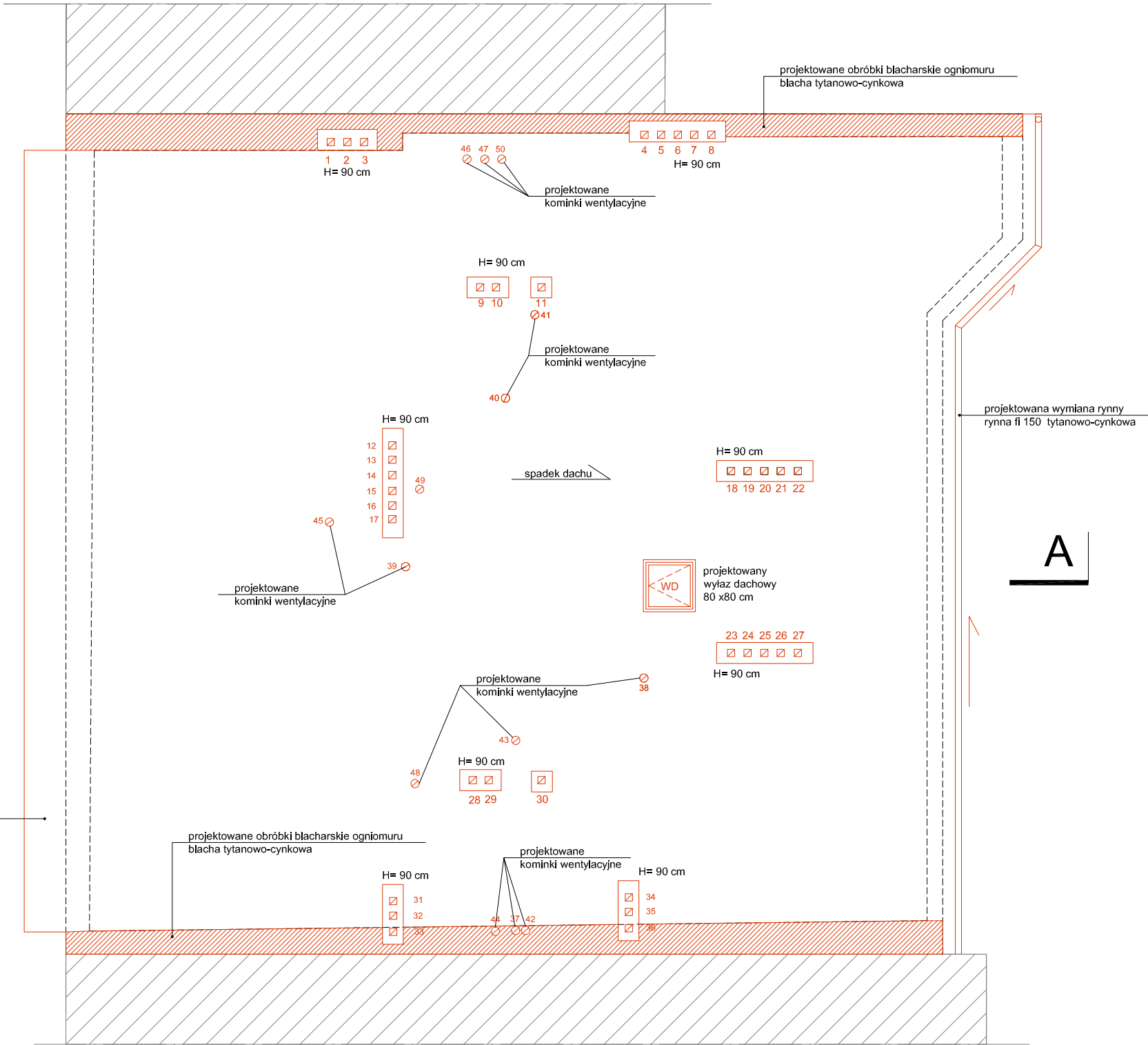
PROJEKT BUDOWLANY

OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	JEDNOSTKA PROJEKTOWA MB PROJEKT Marek Banasiewicz 53-425 Wrocław ul. Stalowa 3 lok. 3
TEMAT RYSUNKU	RZUT DACHU	
LOKALIZACJA	ul. WIĘCKOWSKIEGO 20, WROCŁAW GMINA: WROCŁAW OBRĘB: POŁUDNIE DZ. NR 28/24 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	



A

projektowane obróbki blacharskie gzymsu  
blacha tytanowo-cynkowa



A