



RZUT DACHU  
1:100

④ DACH:  
Wymiana pokrycia dachu na blachę tytanowo-cynkową z zachowaniem istniejącej geometrii.

**KONTRAPUNKT** architektura - konstrukcja - technologia  
KONTRAPUNKT V-PROJEKT ZESPÓŁ PROJEKTOWO - INWESTYCYJNY  
ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków NIP: 676-172-86-69 REGON: 351257980  
tel: +48 12 296 02 71 / + 48 504 260 628 / fax: + 48 122960270

Temat		Nr projektu	
PRZEBUDOWA PAWILONU SZPITALNEGO NR V – przebudowa pomieszczeń poradni specjalistycznych zlokalizowanych na parterze, przebudowa pomieszczeń na I piętrze z przeznaczeniem dla opieki szpitalnej oraz laboratorium histopatologii, przebudowa pomieszczeń na II piętrze z przeznaczeniem dla Sali konferencyjnej, budowa wew. szybu windowego, remont ogólnobudowlany, przebudowa i budowa wew. instalacji elektrycznej, wod-kan, c.o. oraz wentylacji mechanicznej		14-212	
Inwestor	SP ZOZ ZESPÓŁ SZPITALI MIEJSKICH ul. Strzelców Bytomskich 11 41-500 Chorzów	Data czerwiec 2014	
Lokalizacja	ul. Strzelców Bytomskich 11, 41-500 Chorzów	rewizja I-01	
Branża	ARCHITEKTURA	podpis 	
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY	numer uprawnień 151/98	
Generalny projektant	mgr inż. arch. Aleksander Mirek		
Autorzy	mgr inż. arch. Marta Dropińska mgr inż. arch. Dorota Dropińska mgr inż. arch. Mirosław Butor		
Sprawdzający	mgr inż. arch. Ewa Dobrucka	297/2000	Nr rys. 3.6A
Treść rysunku	RZUT DACHU		Skala: 1:100

UWAGA:  
Przedstawienie zastępcze – Zespół Projektowy Kontrapunkt V – Projekt  
Przebudowa pawilonu szpitalnego nr V – przebudowa pomieszczeń poradni specjalistycznych zlokalizowanych na parterze, przebudowa pomieszczeń na I piętrze z przeznaczeniem dla opieki szpitalnej oraz laboratorium histopatologii, przebudowa pomieszczeń na II piętrze z przeznaczeniem dla Sali konferencyjnej, budowa wew. szybu windowego, remont ogólnobudowlany, przebudowa i budowa wew. instalacji elektrycznej, wod-kan, c.o. oraz wentylacji mechanicznej  
W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji, jakiej ma służyć.