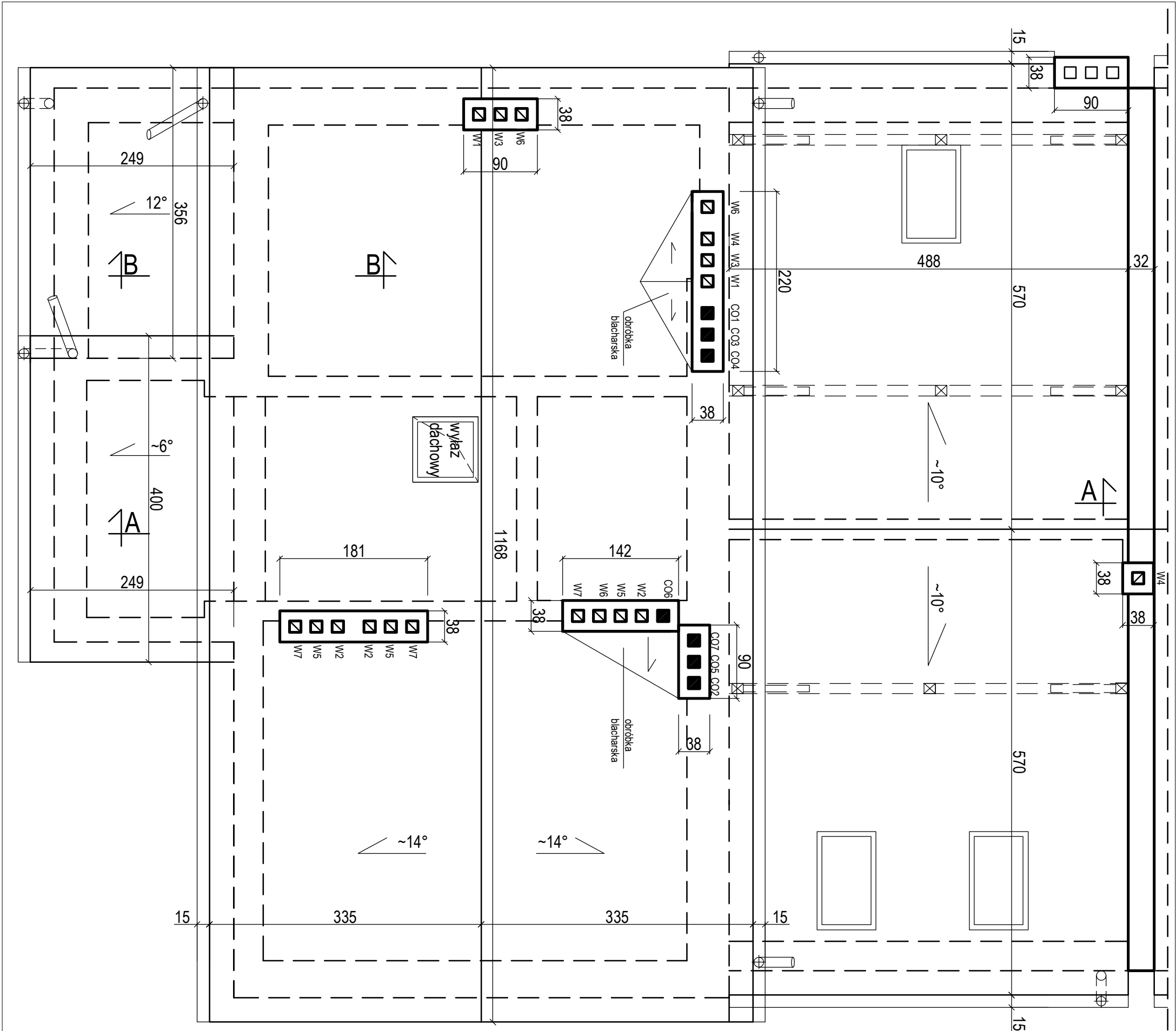



RZUT DACHU

skala 1:50

UWAGI:

- We wskazanym miejscu przemurować z cegły klinkierowej ściankę atykową na wysokość 30cm ponad połac dachową w kalenicy. Ściankę górą zabezpieczyć obróbką blacharską.
- Wszystkie skorodowane drewniane elementy zauważone w trakcie robót zestrugać i wykonać nadbitki lub wymienić na nowy element o tym samym przekroju.
- Wszystkie drewniane elementy więźby dachowej (elementy konstrukcyjne, deskowanie) zaimpregnować.
- Usunąć istniejące pokrycie papowe oraz deskowanie, po zaimpregnowaniu oraz wykonaniu nowego deskowania wykonać nowe warstwy pokrycia papowego, np. wg technologii firmy Icopal (układ warstw jak na przekroju i w opisie technicznym)
- Kominy przemurować ponad dachem na wysokość min. 60cm ponad kalenicę Wszystkie wloty kominowe wyprowadzić górą, nad przewodami wentylacyjnymi osadzić owiewki, nad przewodami dymowymi wykonać niepalne daszki blaszane.
- Nowe obróbki blacharskie, rynny wykonać z blachy stalowej ocynkowanej.





**USŁUGI PROJEKTOWE
W BUDOWNICTWIE**
Inż. Edward Knapczyk

ul. Piasta 47b/23, 58-304 Wałbrzych
e-mail: e.knapczyk@gmail.com www.e-knapczyk.pl
tel./fax : 84-83-609 lub 0602-739-181 (tel.kom.)

Investor: Zakład Gospodarki Mieszkaniowej
Spółka z o.o., ul. Gen. K. Świerczewskiego 46,
Boguszów-Gorce

Temat: **WYDZIELENIE DODATKOWYCH
LOKALI MIESZKALNYCH**

Projektant:	inż. Edward Knapczyk nr upr. UAN VI-F/3/144/84 oraz ANF 2/92/83r.	Tytuł rysunku: RZUT DACHU projekt - konstrukcja	Skala: 1:50 Nr rys. SK
asystent:	mgr inż. Agneta Knapczyk		

Stadium: PB

Branża: K

Data: 04.2015

CEGLA KLINKIEROWA KL. 35
ZAPRAWA MARKI 5
DREWNO C24