

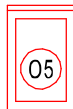
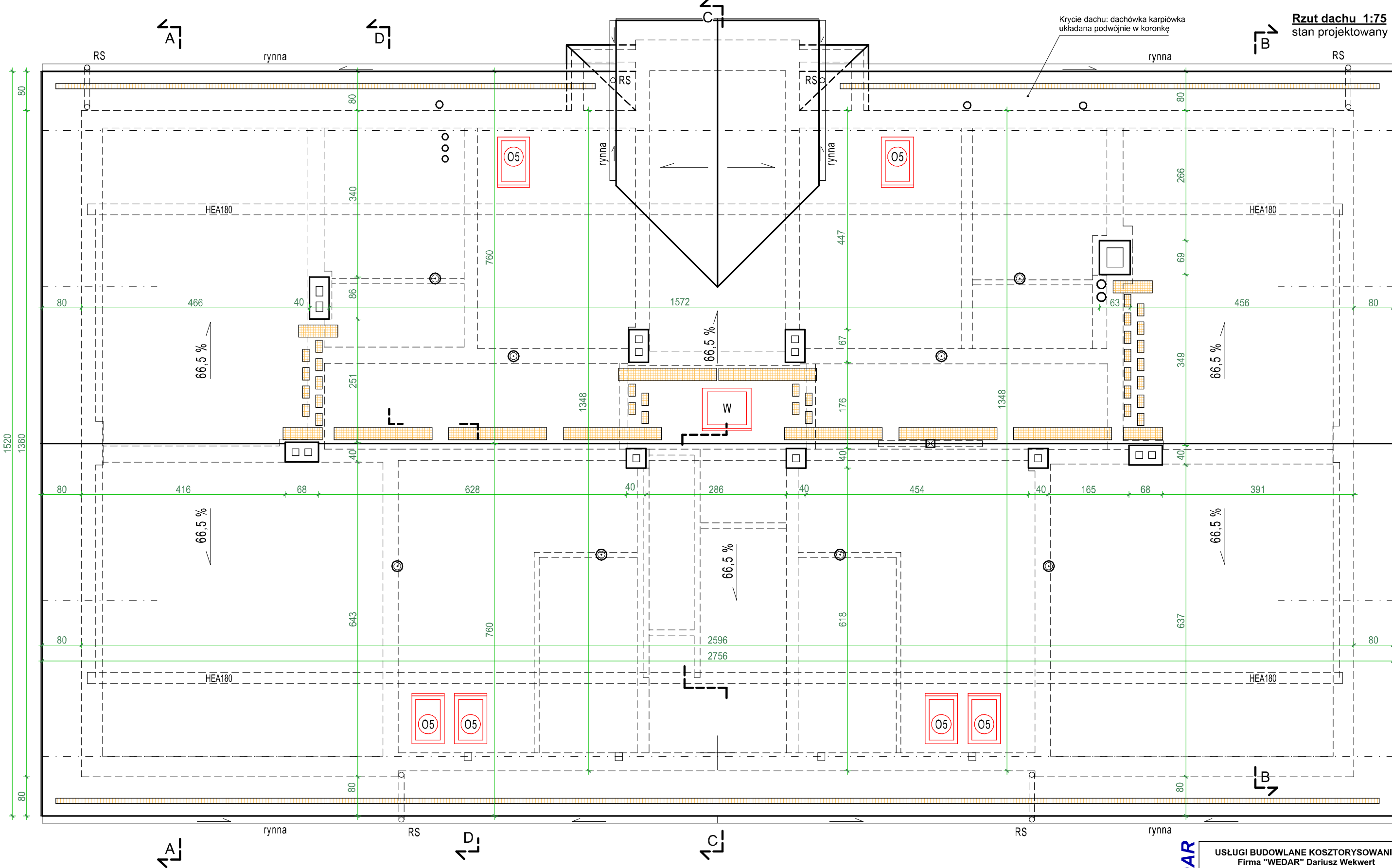
1

2

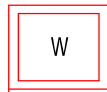
3

4

5

Rzut dachu 1:75  
stan projektowany

SYSTEMOWE OKNA DACHOWE OBROTOWE



SYSTEMOWY WYLĄZ DACHOWY

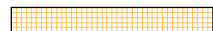


PRZEWODY (KOMINY) SYSTEMOWE WENTYLACYJNE IZOLOWANE.  
PRZEWÓD POWINIEN POSIADAĆ: DASZEK WENTYLACYJNY, USTNIK  
WENTYLACYJNY IZOLOWANY, RURĘ WENTYLACYJNĄ IZOLOWANĄ,  
CZWÓRNIK WENTYLACYJNY Z ODKRAPLACZEM I WYCZYSTKĄ,  
KOLANO WENTYLACYJNE IZOLOWANE 90°, PRZEJŚCIE STROPOWE.



RURY SPUSTOWE

Stalowe stopnie kominiarskie - 13,3 x 25 cm - (27 szt.)



Stalowe ławy kominiarskie - 80 x 25 cm (4 szt.), 200 x 25 (8 szt.)

Uwaga: należy zastosować kompletny system do chodzenia po dachu.

W skład systemu powinny wchodzić: stalowe wsporniki do dachówek,  
stalowe ławy kominiarskie, stalowe stopnie kominiarskie, stalowe łuki  
wspierające i stalowe łączniki ław kominiarskich.

Elementy systemu komunikacji dachowej powinny być wykonane ze stali  
ocynkowanej ogniowo i lakierowanej proszkowo,  
a powierzchnie ław kominiarskich antypoślizgową powierzchnią.



Stalowe płotki przeciwnieźne - 200 x 20 cm (2 szt.), 300 x 20 (15 szt.)

Uwaga: należy zastosować cały system przeciwnieźny obejmujący  
uchwyty, płotki, klamry. Elementy powinny być wykonane  
sa ze stali ocynkowanej ogniowo i lakierowane proszkowo.

Uwaga:  
• Wymiary sprawdź w naturze  
• W projekcie jako przykłady rozwiązań podano  
systemy i materiały konkretnych firm.  
Oprócz wyrobów producentów wymienionych  
w projekcie dopuszcza się zastosowanie innych  
materiałów o równoważnych lub lepszych  
właściwościach techniczno użytkowych

WEDAR

USŁUGI BUDOWLANE KOSZTORYSOWANIE  
Firma "WEDAR" Dariusz Wekwert  
41-803 Zabrze, ul. Bytomska 60b/3

Temat/  
projekt : Dokumentacja projektowo - kosztorysowa  
na wykonanie robót budowlanych w budynku  
przy ul. Bytomskiej 109 w Zabrzu  
(działka 995/74)

Inwestor : Miasto Zabrze  
41-800 Zabrze, ul. Powstańców Śl. 5-7

Sporządził : mgr inż. arch. Mariusz Nazar  
projekt architektura (nr upr. 121/93)  
mgr inż. arch. Ryszard Kwosek  
sprawdzający architektura (219/91)  
mgr inż. Stanisław Kłajnowski  
projektant konstrukcja (481/91)

Rzut dachu  
STAN PROJEKTOWANY

Faza : proj. budowlany

Branża : architektura

nr rys. :

Skala : 1:75

Data : styczeń 2017

10