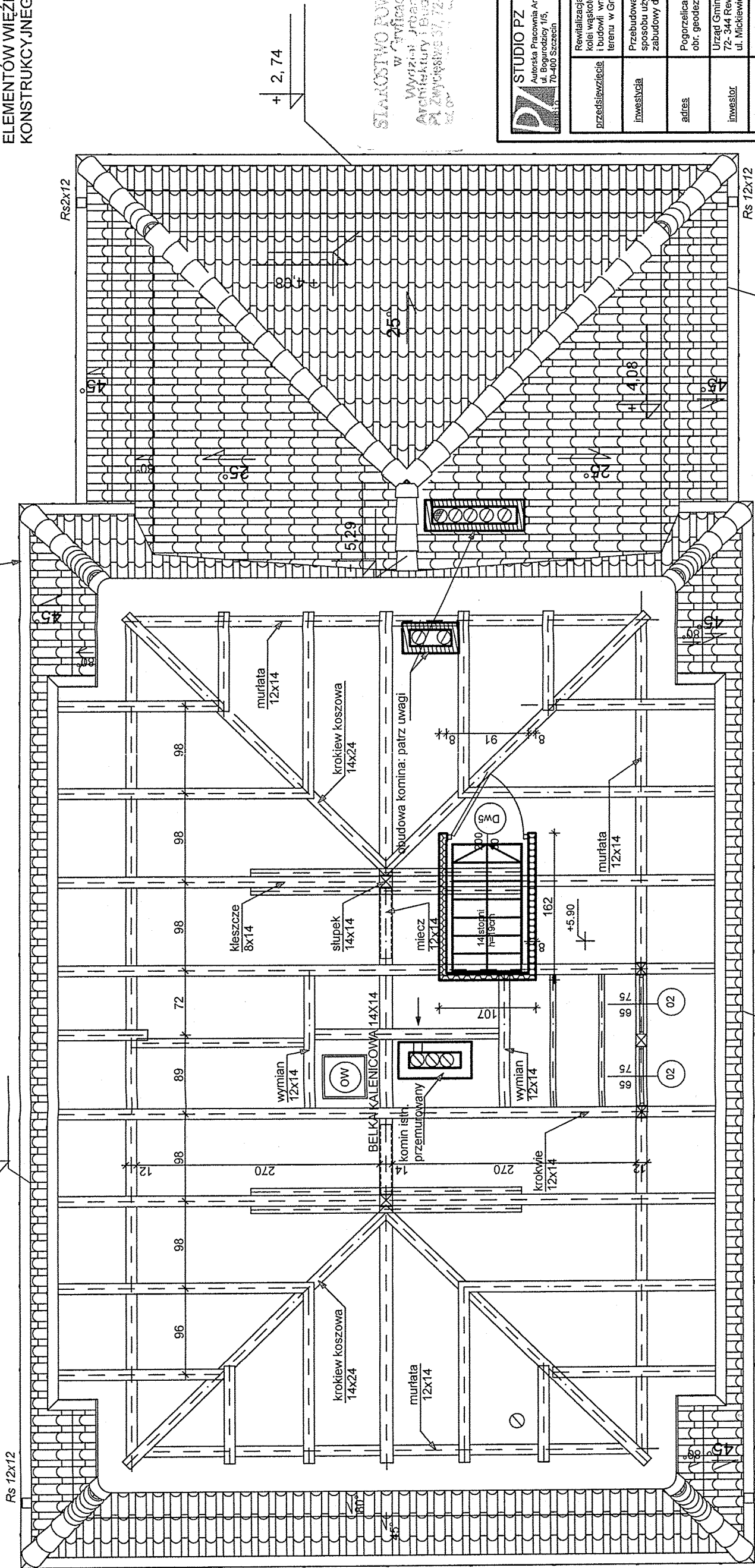


UWAGI

1. Obudowa komina: wełna mineralna hydrofobizowana na siatce stalowej mocowanej do kątowników stalowych 50x50 wełna tynkowana wyprawą cienkowarstwową w kolorze ceglastym.
- WIEŻBA DREWNIANA W CZĘŚCI GŁÓWNEJ BUDYNKU ISTNIEJĄCA.
- WZMOCNIENIE I WYMIANA ELEMENTÓW WIEŻBY WG PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO.

rynna kwadratowa 15x15

+ 3,23



+ 2,74

+ 3,23

rynna kwadratowa 15x15

STAROSTWO POWIATOWE
w Świdnicy
Wydział Przemysłowo-
Architektry i Budowlanych
ul. Zwycięstwa 37, 72-600 Gmina
Świdnica

PZ STUDIO PZ Autorska Pracownia Architektury ul. Bogurodzicy 115, 70-400 Szczecin		BPK INŻYNIERSTWO CONSULTING		Rewitalizacja i rewaloryzacja zabudowy kolei wąskotorowej - remont budynków i budowli wraz z zagospodarowaniem terenu w Gminie Rewal	
przedsięwzięcie		inwestycja		adres	
Przebudowa z częściową zmianą sposobu użytkowania zespołu zabudowy dworca wraz z przyłączami		Pogorzela ul. Leśna, działka nr 69/3 obr. geodezyjny		inwestor	
Urząd Gminy Rewal 72-344 Rewal ul. Mickiewicza 19		temat rysunku		faza projektu	
RZUT PODDASZA		projekt budowlany		projektował	
mgr inż. arch. Anna Jurczyk upr. nr 182/Sz/93		sprawdził		odrzucił	
mgr inż. arch. Paweł Zaremba upr. nr 86/Sz/86		mgr inż. arch. Krzysztof Marciniowski		branża	
ARCHITEKTURA		skala: 1:50		data	
październik 2008 r.		nr rys.		4	