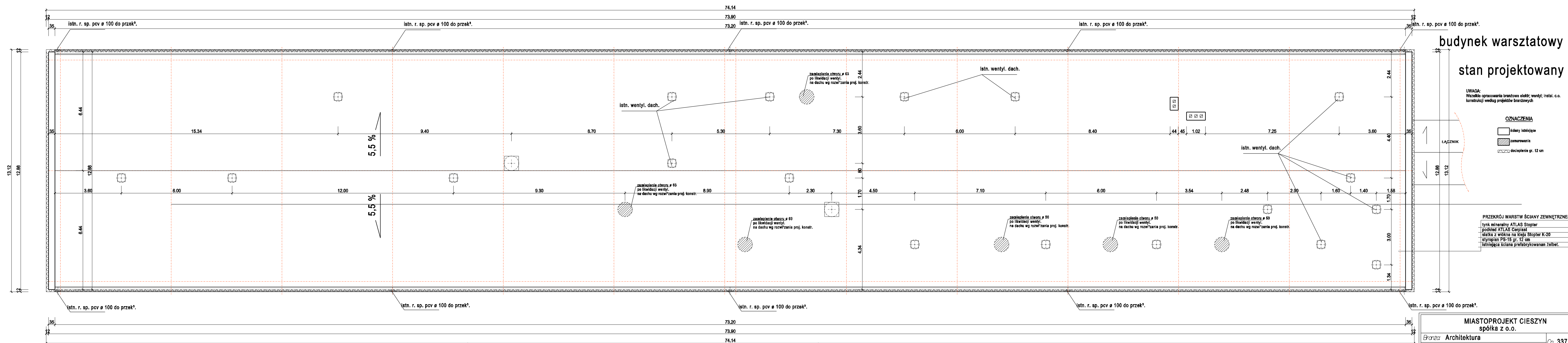


RZUT DACHU

skala 1:100



budynek warsztatowy
stan projektowany

UWAGA:
Wszelkie opracowania branżowe elektr.; wentyl.; instal. c.o.
konstrukcji według projektów branżowych

- OZNACZENIA
- istny istniejące
 - zamurowania
 - docieplenie gr. 12 cm

PRZEKRÓJ WARSTW ŚCIANY ZEWNĘTRZNEJ

- tynk mineralny ATLAS Stopter
- podkład ATLAS Cerpiast
- siatka z włókna na kleju Stopter K-20
- styropian PS-15 gr. 12 cm
- istniejąca ściana prefabrykowany żelbet.

MIASTOPROJEKT CIESZYŃ spółka z o.o.		
Branża: Architektura		Cn 337
Faza: Projekt Budowlany		
Objekt: Termomodernizacja Budynku obsługi i warsztatów Oczyszczalni Ścieków w Cieszynie ul. Motocrosowa 27		
Treść rysunku: RZUT DACHU		
Data wykonania: 10.2009	Skala: 1:100	
Gł. projektant: mgr inż. arch. L. Gross		
Nr uprawnień: 443/72KT		
Opracował: M. Buzek		
Sprawdził: inż. R. Raszka		
Nr uprawnień: 657/71/Kt		
Prezes zarządu: inż. bud. S. Serafin		
Pow. Matrycy w m: 2	Rys. nr:	
Licencja AB I S © PLAN 161-PRO2000P0-021205-202971		