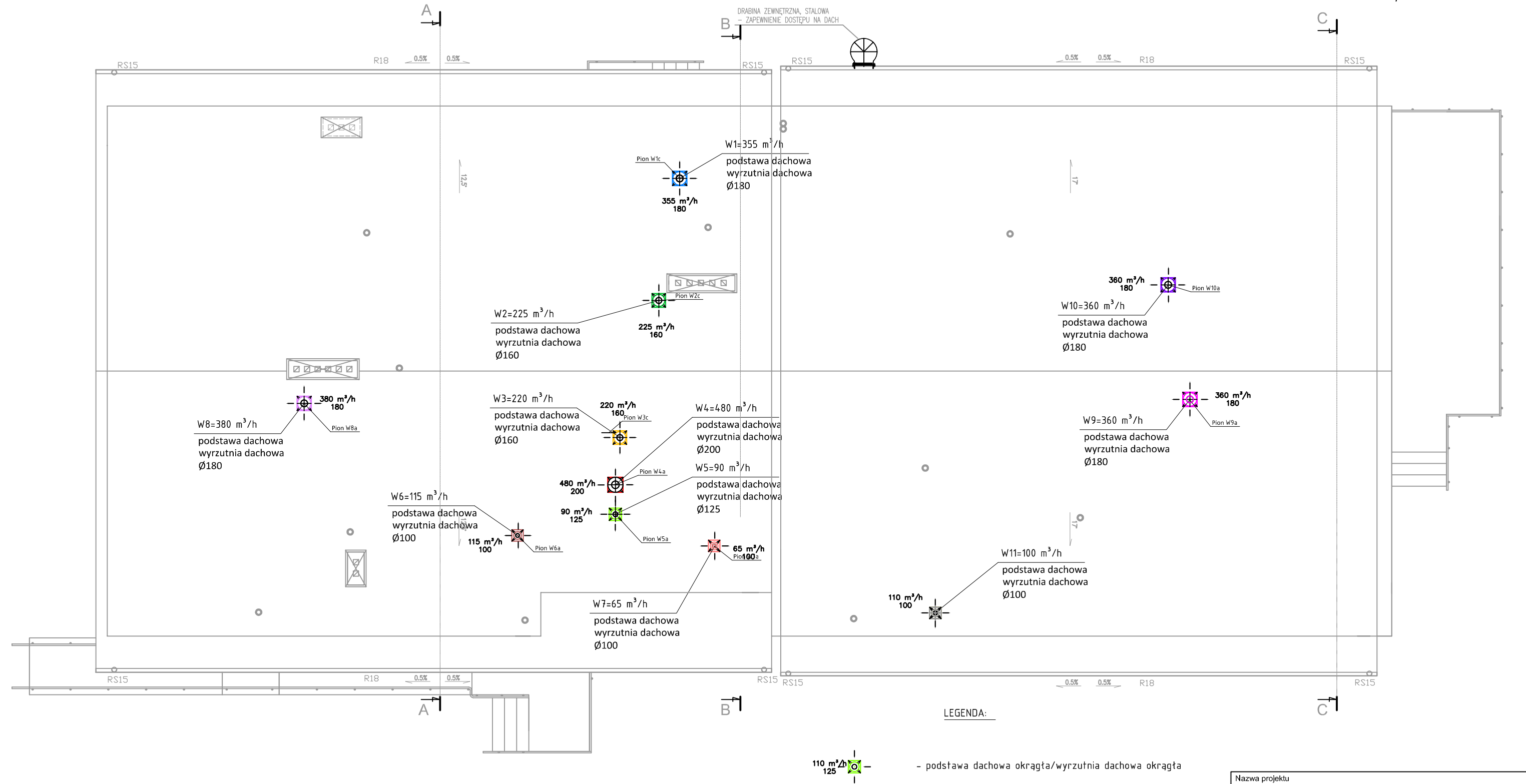


INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ
- RZUT DACHU, SKALA 1:100



Oznaczenie - kolor	Sys.	Pom. nr	Rodzaj wentylatora	Współpraca
—	W1	1.13; 1.14; 2.14; 2.15	TD-500/150 - HS	- z centralą wentylacyjną
—	W2	1.12; 2.13	TD-500/160 - LS	- z centralą wentylacyjną
—	W3	1.15; 1.16; 2.3; 2.8	TD-500/160 - LS	- z włącznikiem światła
—	W4	1.5; 1.6; 1.10; 2.7; 2.10	TD-800/200 - LS	- z centralą wentylacyjną
—	W5	1.11; 2.5	TD-350/125 - LS	- z włącznikiem światła
—	W6	1.4; 2.6	TD-250/100 - HS	- z centralą wentylacyjną
—	W7	2.2	TD-160/100N - LS	- z centralą wentylacyjną
—	W8	1.7; 1.8	TD-500/150 - HS	- z włącznikiem światła
—	W9	2.11	TD-500/150 - HS	- z centralą wentylacyjną
—	W10	2.12	TD-500/150 - HS	- z centralą wentylacyjną
—	W11	1.3; 2.9	TD-250/100 - HS	- z centralą wentylacyjną

UWAGA:
1. Pod każdą wyrzutnią dachową należy zaprojektować podstawę dachową

Nazwa projektu Rozbudowa i przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania budynku szkoły z mieszkaniem służbowym na przedszkole Integracyjne I żłobek, budowa zbiornika nadziemnego na gaz płynny o pojemności 4850l wraz z przyłączem; budowa wewnętrznej instalacji gazowej oraz budowa biologicznej oczyszczalni ścieków		
Adres obiektu Gąsawy Plebańskie, 26-502 Jastrzęb działka nr ewid.137/1, 135		
Inwestor Urząd Gminy Jastrzęb, Pl. Niepodległości 5, 26-502 Jastrzęb		
Nazwa rysunku RZUT DACHU INSTALACJA WENTYLACJI		
Data 12.2015	Skala 1:100	Nr rysunku 4
Projektant Andrzej Koryciński Upr. nr SWK/0124/PWBS/15	DATA PODPIS	12.2015
Opracowujący Krzysztof Janczyk Upr. nr UAN-II-K-8386/110/88	DATA PODPIS	12.2015