



OSP – POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

Anm125

Anm125

Anm200

Anm200

Anm200

Anm200

LEGENDA

- przewody wentylacyjne nawiewne
- przewody wentylacyjne wywiewne
- anemostat nawiewny
- anemostat wywiewny

UWAGA

Wentylatory wyciągowe w łazienkach, kuchni oraz pralni montowane w zestawie z klapą zwrotną. Kwadratowe wywiewniki i nawiewniki sufitowe należy montować w zestawie ze skrzynką rozprężną. Przewody wentylacyjne prowadzić w przestrzeni sufitowej. Czerpnie oraz wyrzutnie zabezpieczyć przed opadami atmosferycznymi oraz negatywnym działaniem wiatru. Przejścia instalacyjne przez elementy oddzielen przeciwpożarowych należy zabezpieczyć do klasy odporności ogniowej elementu oddzielenia. Rozpatrywać z pozostałymi projektami branżowymi.

MANO		TARNÓW, ul. Legionów 18/4 e-mail: biuro@manoarchitektki.pl		tel. 607 106 166	
		CIĘŻKOWICE, ul. Tysiąclecia 10, e-mail: ciezkowice@manoarchitektki.pl		tel. 792 641 175	
temat: MODERNIZACJA OBIEKTU SPORTOWEGO ORZEŁ DĘBNO					
data: 05.2022r.		stadium: PROJEKT BUDOWLANY		branża: S	
adres inwestycji: DZIAŁKA NR 660/1 WOLA DEBIŃSKA GM. DĘBNO		rysunek: RZUT I PIĘTRA INSTALACJA WENT.MECH.		skala: 1:100	
projektant: mgr inż. Marlena Bittner UPR. MAP/0296/PBS/15, upr. budowlane do proj. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej		podpis:		nr rys.: S-06	
projektant: mgr inż. Kamil Czernecki UPR. MAP/0224/PWOS/14, upr. budowlane do proj. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej		podpis:			