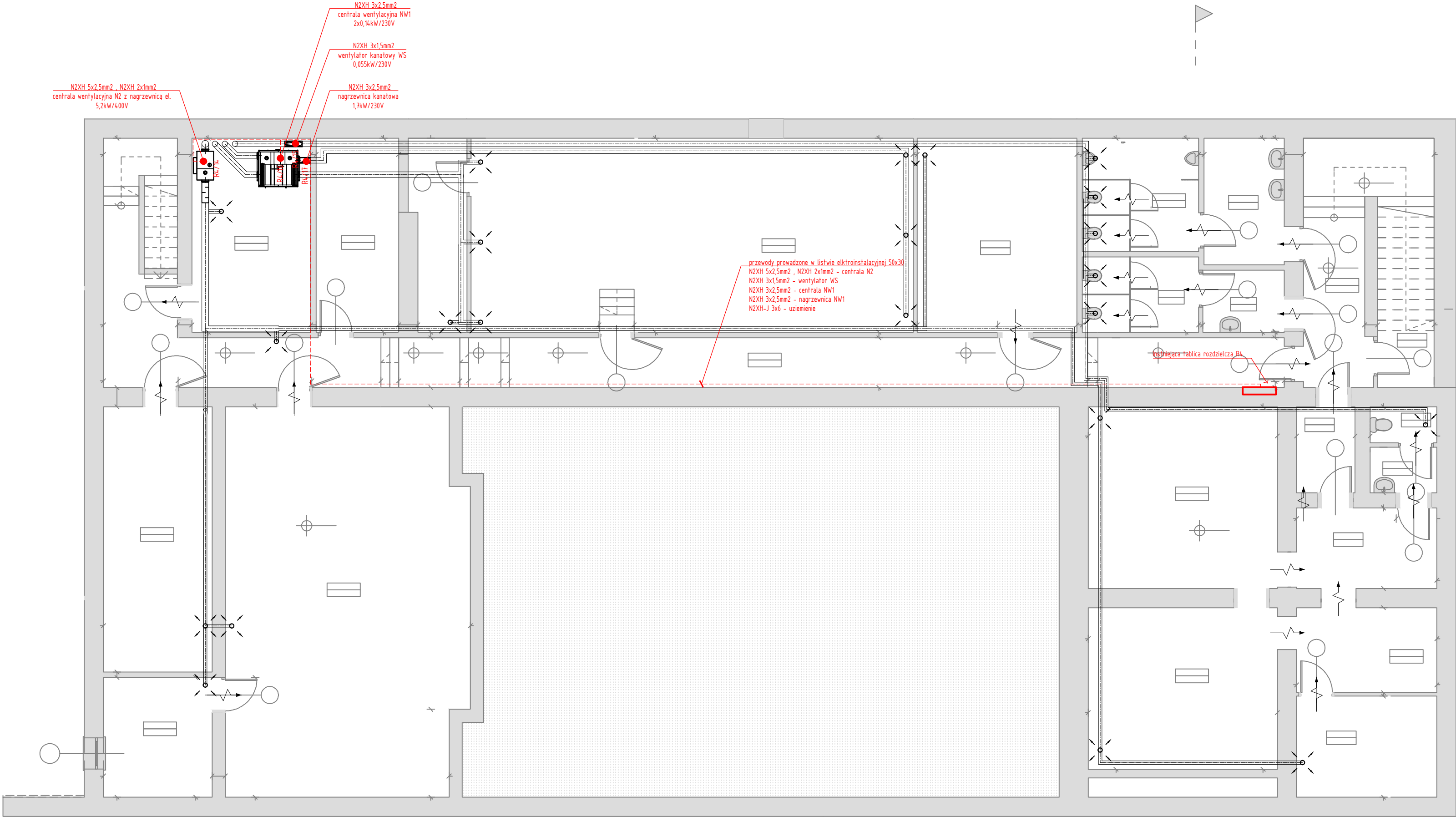


Rysunek chroniony w myśl przepisów ustawy z dnia 04.02.1994 r. o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych, Dz. U. z 2000 r., Nr 80, poz. 904, ze zmianami



przewody prowadzone w listwie elektroinstalacyjnej 50x30  
N2XH 5x2,5mm2, N2XH 2x1mm2 - centrala N2  
N2XH 3x1,5mm2 - wentylator WS  
N2XH 3x2,5mm2 - centrala NW1  
N2XH 3x2,5mm2 - nagrzewnica NW1  
N2XH-J 3x6 - uziemienie

lokalizująca tablica rozdzielcza R4

Jednostka projektowa: <b>SMAR</b>		"SIMAR" Pracownia Projektowa Marcin Siemieniuch ul. Czerwona Góra 5/8, 26-060 Chęciny NIP: 863-159-14-11 tel: +48 693 839 821 e-mail: simar.biuro@gmail.com	
Inwestycja: <b>PROJEKT WENTYLACJI MECHANICZNEJ UZUPEŁNIAJĄCEJ W BUDYNKU SCK W SĘDZISZOWIE</b>			
Adres obiektu:		Samorządowe Centrum Kultury w Sędziszowie ul. Dworcowa 26, 28-340 Sędziszów, Dz. nr ewid. 156/1	
Rewizja: A		Branża: ELEKTRYCZNA	
Nr proj.: A021		Faza: PROJEKT TECHNICZNY	
Data: 03.2023			
FUNKCJA		NAZWISKO	PODPIS
Projektował:		mgr inż. Łukasz Radek upr. nr SWK/0186/POOE/14	
Opracował:			
Sprawdził:		mgr inż. Jarosław Kolera upr. nr KL-214/93	
Tytuł: RZUT PIWNIC ZASILANIE WENTYLACJI			Skala: 1:100
			Rys.: E-01

UWAGI !!! 1. PRZED PRZYSTAPIENIEM DO PRAC SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE 2. PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z BRANŻOWYMI PROJEKTAMI 3. WĄTPLIWOŚCI LUB EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI ZGŁASZAĆ PROJEKTANTOWI