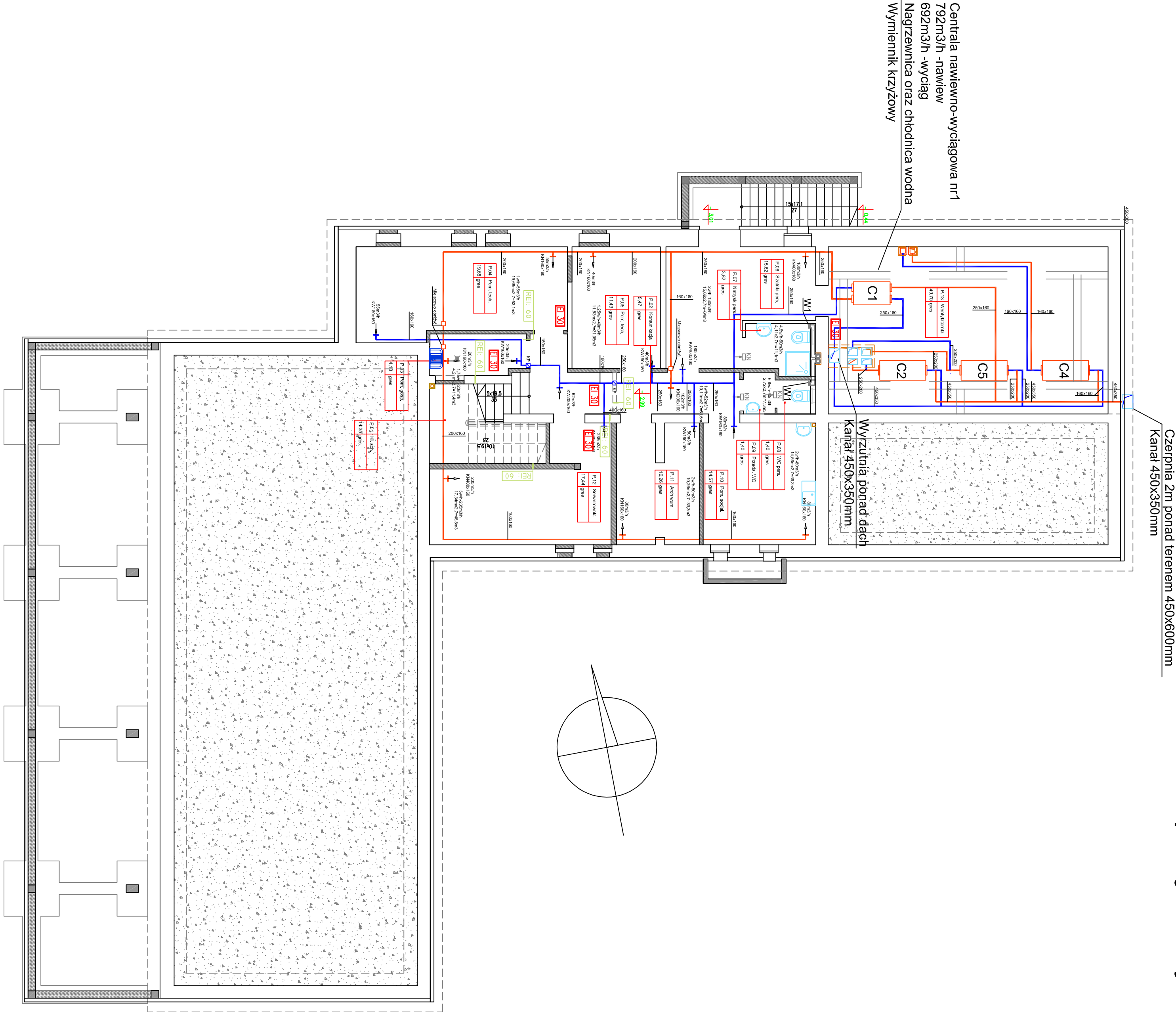


Adaptacja budynku PODR na cele biurowe
rzut piwnic skala 1:100

Wentylacja mechaniczna

NR	FUNKCJA	POW. m2
P.01	Klatka schodowa	14,35
P.02	Komunikacja	5,47
P.03	Pom. gospodarcze	4,13
P.04	Pom. techniczne	19,88
P.05	Pom. techniczne	11,43
P.06	Szafka personelu	15,62
P.07	Natrysk personelu	3,67
P.08	WC personelu	1,40
P.09	Przeds. WC personelu	1,40
P.10	Pom. socjalne	14,57
P.11	Archiwum	10,26
P.12	Serwerownia	17,44
P.13	Wentylatoria	49,70
RAZEM:		169,12

Centrala nawiewno-wyciągowa nr1
792m3/h -nawiew
692m3/h -wyciąg
Nagzewnica oraz chłodnica wodna
Wymiennik krzyżowy



OZNACZENIA:

- Kłapa p.podłazowa
- Kanał stalowy ocynkowany izolowany 3cm wełna
- W1 Wentylator łazienkowy Silent 100CZ
- W2 Wentylator łazienkowy Silent 200CZ
- Kratka nawiewna w drzwiach
- WYMAGANA KLASA ODP. OGNIOWEJ ZAMKNIĘC OTWORÓW W ŚCIANACH WYMAGANA KLASA ODP. OGNIOWEJ PRZEGRÓD

Eco-Construction Sp. z o.o. CONSTRUCTION ul. Fiszer 14, 80-231 Gdańsk			
Projekt: ADAPTACJA BUDYNKU PODR NA CELE BIUROWE, PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SZKOŁY NA CELE BIUROWE I SALI KONFERENCYJNEJ, WRAZ Z BUDOWĄ SYSTEMU PROZ			
Inwestor: Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Gdańsku Trocki Św. Wojciecha 293, 80-001 Gdańsk			
Lokalizacja: ul. nr 21/23 i 21/106, 21/110, 21/114, dawni Łódka, gm. Nowa Karczma, powiat Kościerzyna			
Projekt Budowlany		Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant: mgr inż. Andrzej Nojdowski		POW/0138/ R005/04	
Sprawdzący: mgr inż. Marek Nojdowski		POW/0170/ PM05/07	05.2015r.
Opracujący: inż. Doruż Przychowski			
Tytuł: Rzut piwnic. Wentylacja mechaniczna.	Skala: 1:100	Nr rys.: 11	