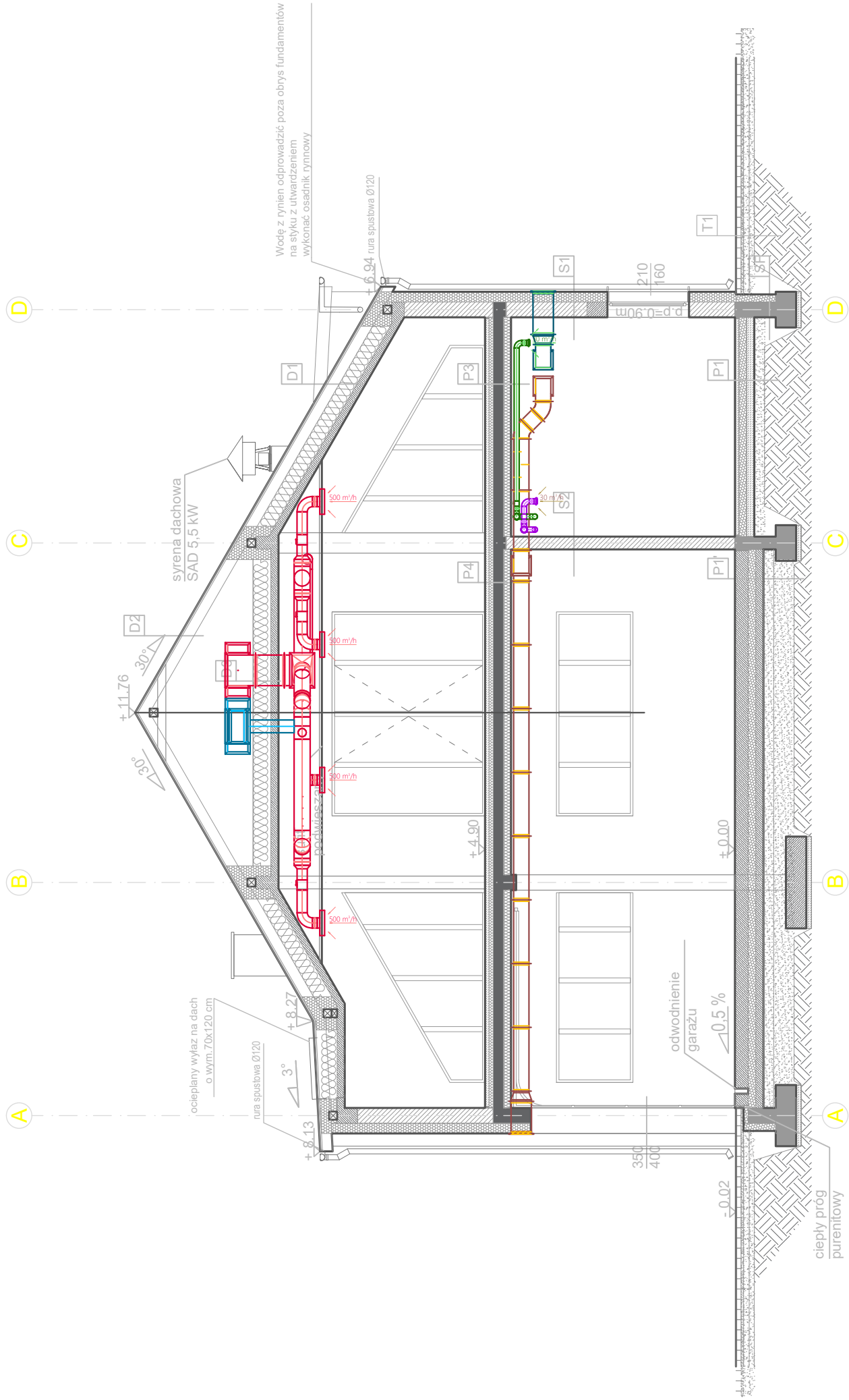
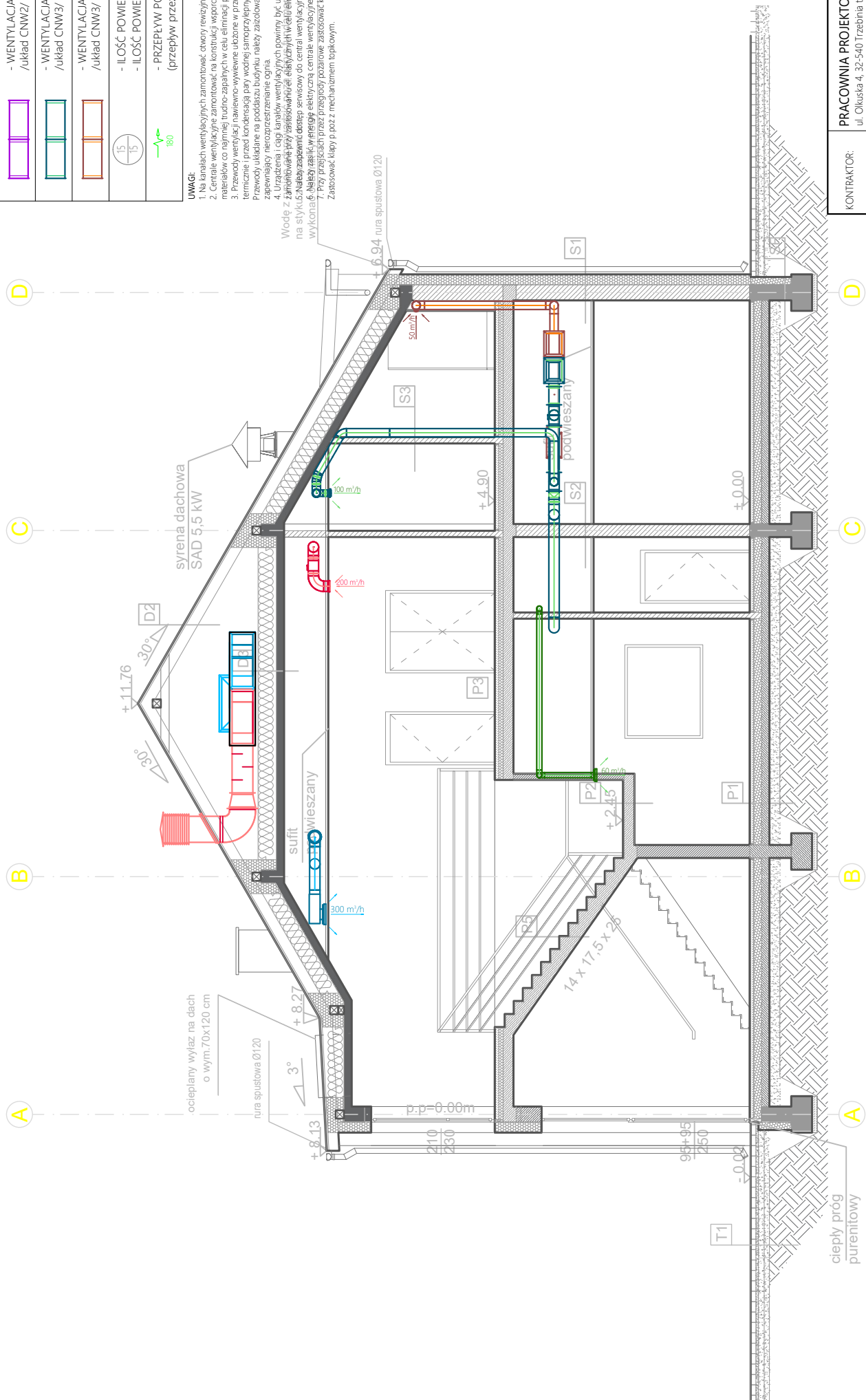


PRZEKRÓJ B-B



PRZEKRÓJ A-A



LEGENDA

	- WENTYLACJA OGÓLNA /układ CNW1/ - instalacja nawiewna
	- WENTYLACJA OGÓLNA /układ CNW1/ - instalacja wywiewna
	- WENTYLACJA OGÓLNA /układ CNW1/ - kanały czerpne
	- WENTYLACJA OGÓLNA /układ CNW1/ - kanały wyrzutowe
	- WENTYLACJA POMIESZCZEŃ TECHNICZNYCH /układ CNW2/ - kanały nawiewne i czerpne
	- WENTYLACJA POMIESZCZEŃ TECHNICZNYCH /układ CNW2/ - kanały wywiewne i wyrzutowe
	- WENTYLACJA SZATNI, ŁAZIENEK, WC /układ CNW3/ - kanały nawiewne i czerpne
	- WENTYLACJA SZATNI, ŁAZIENEK, WC /układ CNW3/ - kanały wywiewne i wyrzutowe
	- ILOŚĆ POWIERZA NAWIEWANEGO DO POM.
	- ILOŚĆ POWIERZA WYCIĄGANEGO Z POM.
	- PRZEPŁYW POWIETRZA (przepływ przez otwory i kratki w drzwiach)

UWAGI:
1. Kanały wentylacyjnych zamknąć, otwory wentylacyjne zabezpieczyć ich czyszczakami.
2. Ciepłą wodę z instalacji wentylacji należy odprowadzić poza budynek i wykonać osłankę wymowy.
3. Przewody wentylacji nawiewno-wywiewne układać w przestrzeni stropów podwieszanych, w przestrzeni nieogrzewanych, zapobiec matowieniu i nagromadzeniu wilgoci. W przypadku konieczności układać je w przestrzeniach ogrzewanych, zabezpieczyć je przed mrozem. Przewody układać na podłodze lub w ścianie, nie wolno układać ich w przestrzeniach ogrzewanych, nie wolno układać ich w przestrzeniach ogrzewanych. Zapewnić nieprzepuszczalność ognia.
4. Urządzenia i cagi kanały wentylacyjnych powymiarować zgodnie z załącznikiem, przed porażeniem oraz centralnie musi być wykonane na stylizację. Należy zapobiegać dostępowi do central wentylacyjnych oraz nagrzewnic.
5. Wykonać kanały wentylacji i kanały wentylacji, należy wykonać kanały wentylacji i kanały wentylacji, należy wykonać kanały wentylacji i kanały wentylacji. Zabezpieczyć kanały wentylacji i kanały wentylacji, należy wykonać kanały wentylacji i kanały wentylacji.

KONTAKTOR:	PRACOWNIA PROJEKTOWA PWG-INSTAL KRZYSZTOF GAIK ul. Orlowska 4, 32-540 Trzebnia tel. 609 199 00, biuro@pwg-instal.pl, www.pwg-instal.pl		
OBIEKT:	BUDYNEK REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W MIKLUSZOWICACH		
INWESTOR:	GMINA DRWINIA Drwinia 57, 32-709 Drwinia		
LOKALIZACJA:	Dz. nr 105; Miejscowość: MIKLUSZOWICE Gmina: DRWINIA		
TREŚĆ:	INSTALACJA WENTYLACJI MECH. - PRZEKRÓJ A-A, B-B		
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. / SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. KRZYSZTOF GAIK	MAP/0464/PWB/19	Instalacja wentylacji mechanicznej i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. AGNIESZKA RUDKA	MAP/0472/PWB/11	Instalacja wentylacji mechanicznej i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
DATA:	BRANŻA:	SKALA:	NR ARKUSZA:
Lipiec 2023r.	SANITARNA	PB	1:100
			ISW12