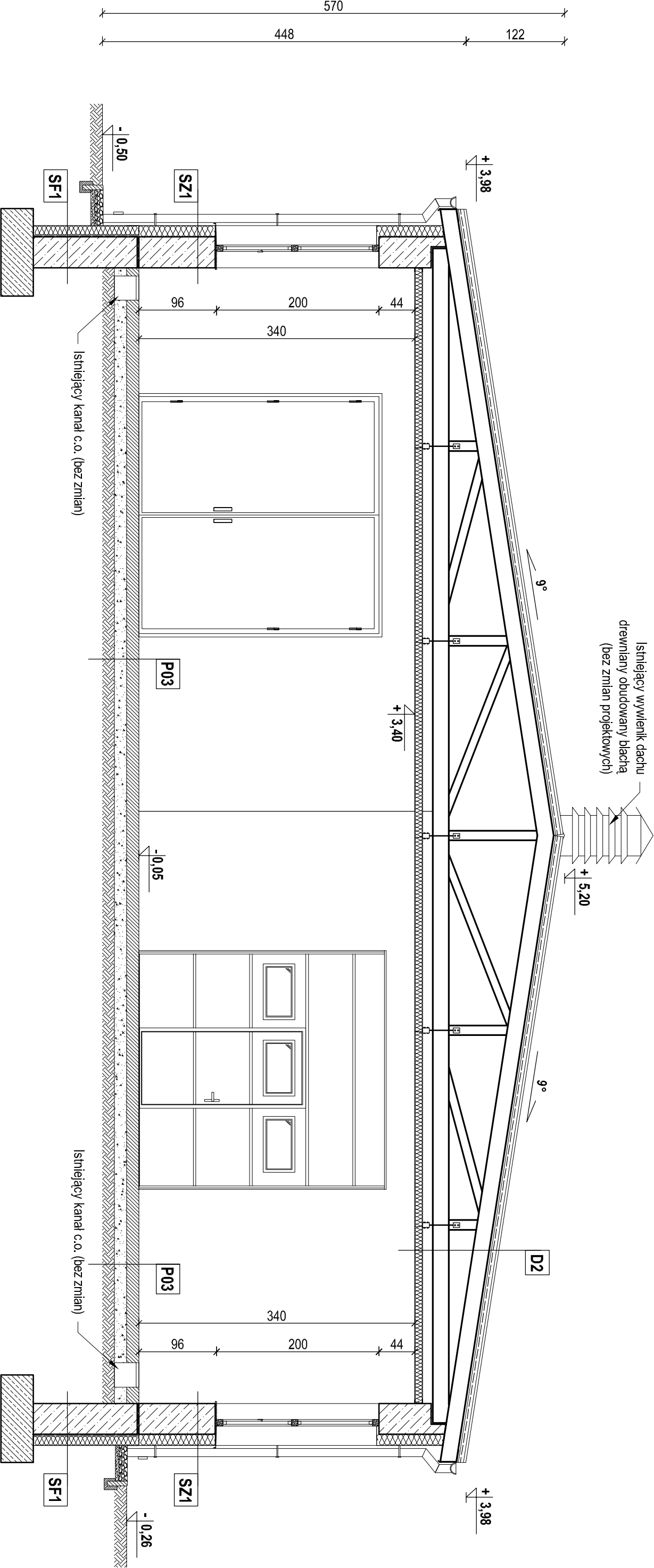


skala 1:50



- Pokrycie dachu z blachodachówki (bez zmian),
- Ogrzewanie z blachdy cyniowanej (bez zmian),
- Obrutki blacharskie z blachdy powlekanej i cyniowanej (bez zmian),
- Wykucie ścian, komiów - tynk i drewniana obwódka (bez zmian),
- Wykucie ścian zewnętrznych - tynk silikowy baranek (bez zmian),
- Stalarka okienna PCV zewnętrzna (bez zmian),
- Stalarka drzwiowa klatki segmentowa i drzwi stalowe (bez zmian),
- Projektowane kanały wentylacji - surow sprit + syst. kominki dachowe,
- Projektowane ściany działowe - bloczek bet. komork. gr 12 cm,
- Projektowana stalarka wewnętrzna - aluminiowa zgodnie ze zestawieniem,
- Projektowane posadzki - przenosiowa betonowa oraz z płytek ceramicznych,
- Projektowane sufity podwieszane - kasetonowe 60x60cm na profilach,
- Projektowane wykończenie ścian wewn. - tynk wyrównany za pomocą tynku malowana z lakier

SZ1	Tynk szklakowy baranek (istn.)	
	Stryoplan na siałce gr 14 cm (istn.)	
	Tynk cementowo-wapienny (istn.)	
	Ściana zewnętrzna murowana (istn.)	
	Tynk cementowo-wapienny (istn.)	
SZ2	Malowanie farbą olejną lub emulsyjną (istn.)	
P03	Posadzka betonowa (istn.)	
	Gruzo beton / pospółka (istn.)	
	Grunt rodzimy (istn.)	
D2	Biało nadachówka (istn.)	
	Łaty (istn.)	
	Kontraty (istn.)	
	Papa asfaltowa na deskowaniu (istn.)	
	Deskowanie pełne (istn.)	
	Dźwigar drewniany (istn.)	
	Płatwie drewniane między dźwigarami (istn.)	
	Pusłka powietrzna wentylowana (istn.)	
	Płyta warstwowa PIR (istn.)	

PROJEKT TECHNICZNO-BUDOWLANY					
Przebudowa biurowca warsztatów szkolnych Zespołu Szkoły Centrum Kształcenia Rolniczego w Karłowie					
Inwestor:		Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Karłowie Karlowo 12, 11-400 Kętrzyn			
Aranż:		obrób 001/5 Karłowce, cz.śs. cz. nr 28/97 Karlowo 13D, 11-400 Kętrzyn			
Nazwa rys.:		Pzskroj1 DD			
Projektant (specjalność, kierownik/projektant): mgr inż. Marcin Dobrzyński, upr. WAM/0038/PB/020		Podpis:			
Bramka:	Budowlana	Data:	Wzrasieliń 2023		
Skalę:	1:50	Strona nr.	Rys. nr.		
		A6			