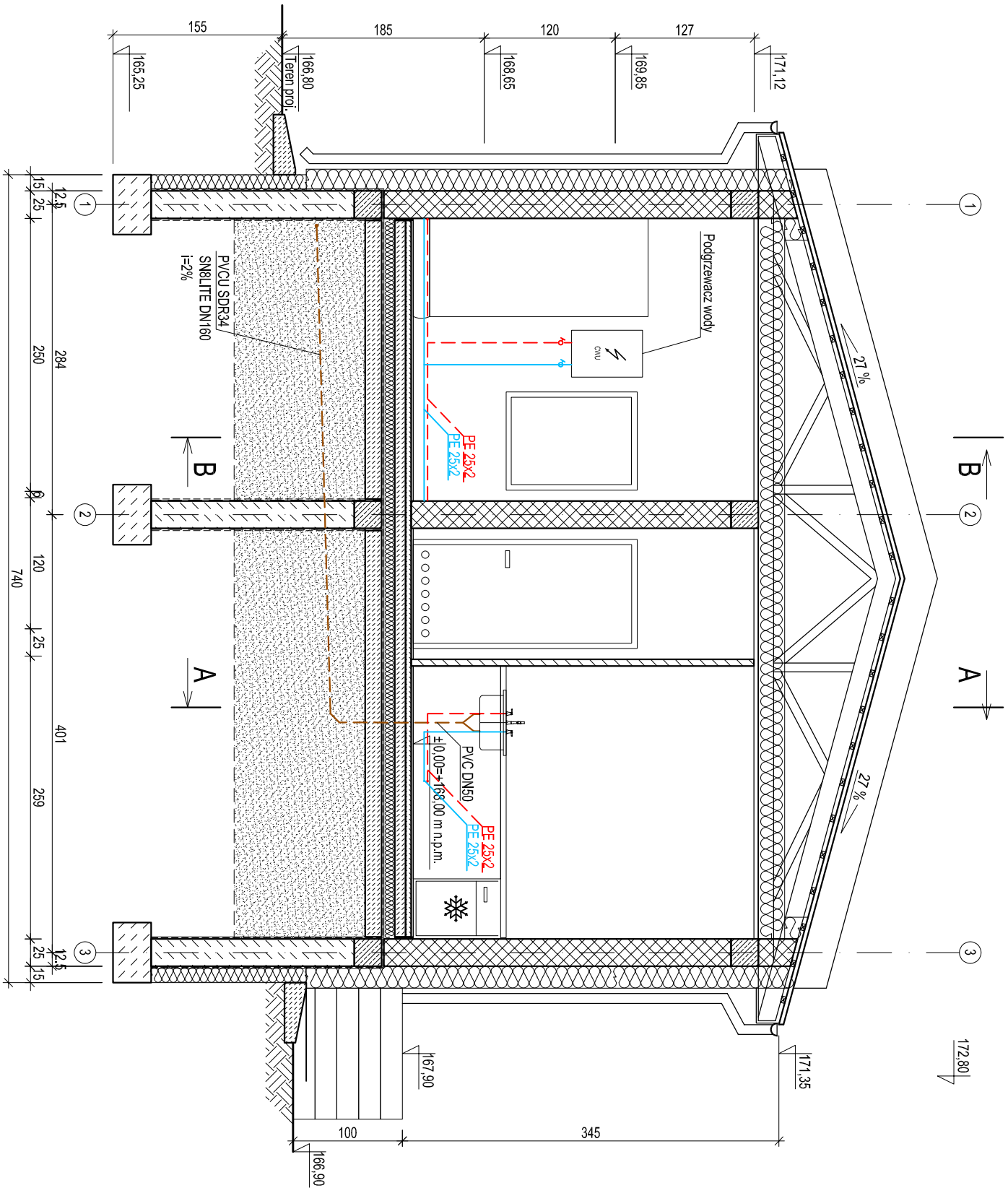


OB.16 Budynek administracyjno-socjalny
przekroj D-D



- Uwagi:
- Projekt rozpatrywać razem z pozostałymi projektami branżowymi.
 - Poziom posadzki budynku p.p.d. = $\pm 0,00$ = 167,80 m n.p.m.
 - Wentylacja pomieszczeń socjalnych grzewcza. Pomieszczenia części sanitariatów wyposażone w centralę wentylacyjną nawiewno-wymiewną z odzyskiem ciepła.
 - Ogrzewanie pomieszczeń za pomocą nawiewanego powietrza w okresach zimowych wspomagane grzałkami elektrycznymi.
 - Rury CWU i CWU zaizolować w oliniach z PE
 - Wymiary na rysunku są podane w cm

ECOKUBE		TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA	
		Ecokube Sp. z o.o., ul. Wólczańska 128/134, 90-527 Łódź	
Inwestor:		GMINA TULOWICE, ul. Szkolna 1, 49-130 Tulowice	
Zadanie inwestycyjne:		BUDOWA I ROZBUDOWA (MODERNIZACJA) OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W TULOWICACH	
Nazwa opracowania:		Branża:	Faza:
PROJEKT PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W TULOWICACH		TECHNOLOGIA	PT
Tytuł rysunku:		Skala:	Data:
OB. NR 16 BUDYNEK ADMINISTRACYJNO SOCJALNY - PRZEKRÓJ D-D		1:50	10.06.2024
PROJEKTOWAŁ	NR UPRAWNIENIENI	PODPIS	Nr rysunku: T16.6
mgr inż. Włodzimierz Kuśnierczyk	4899/MK		
SPRAWDZIŁ	NR UPRAWNIENIENI	PODPIS	
mgr inż. Katarzyna Matuszewska	LOD/0894/POUS/08		
OPRACOWAŁ	NR UPRAWNIENIENI	PODPIS	
mgr inż. Hubert Borczyk	-		
TECHNOLOG	NR UPRAWNIENIENI	PODPIS	
mgr inż. Piotr Włosawski	-		