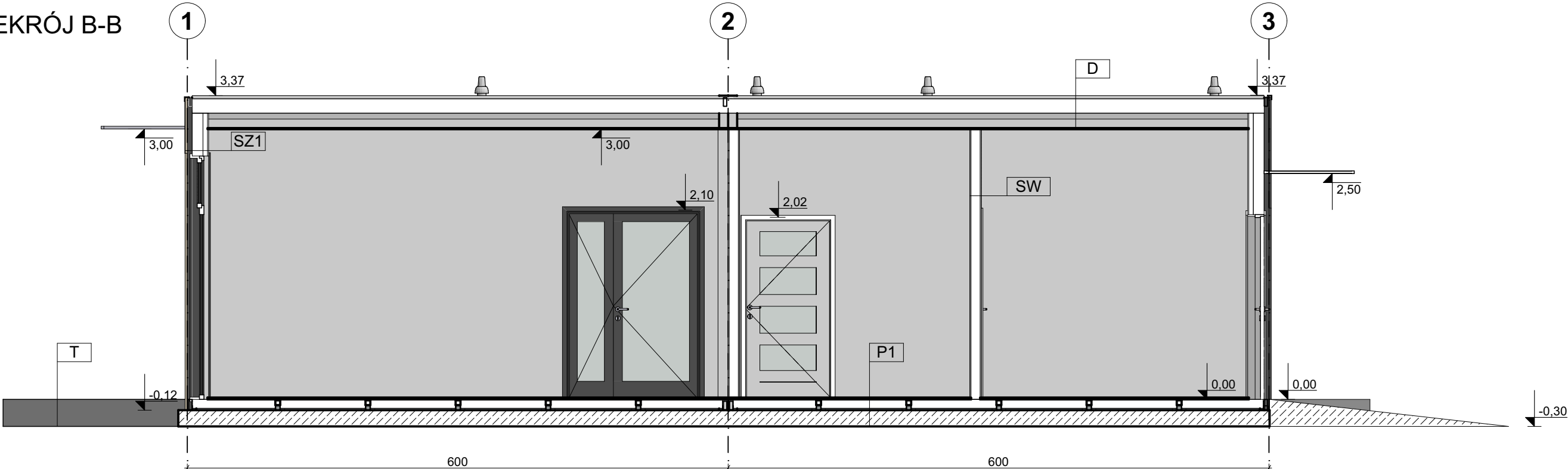
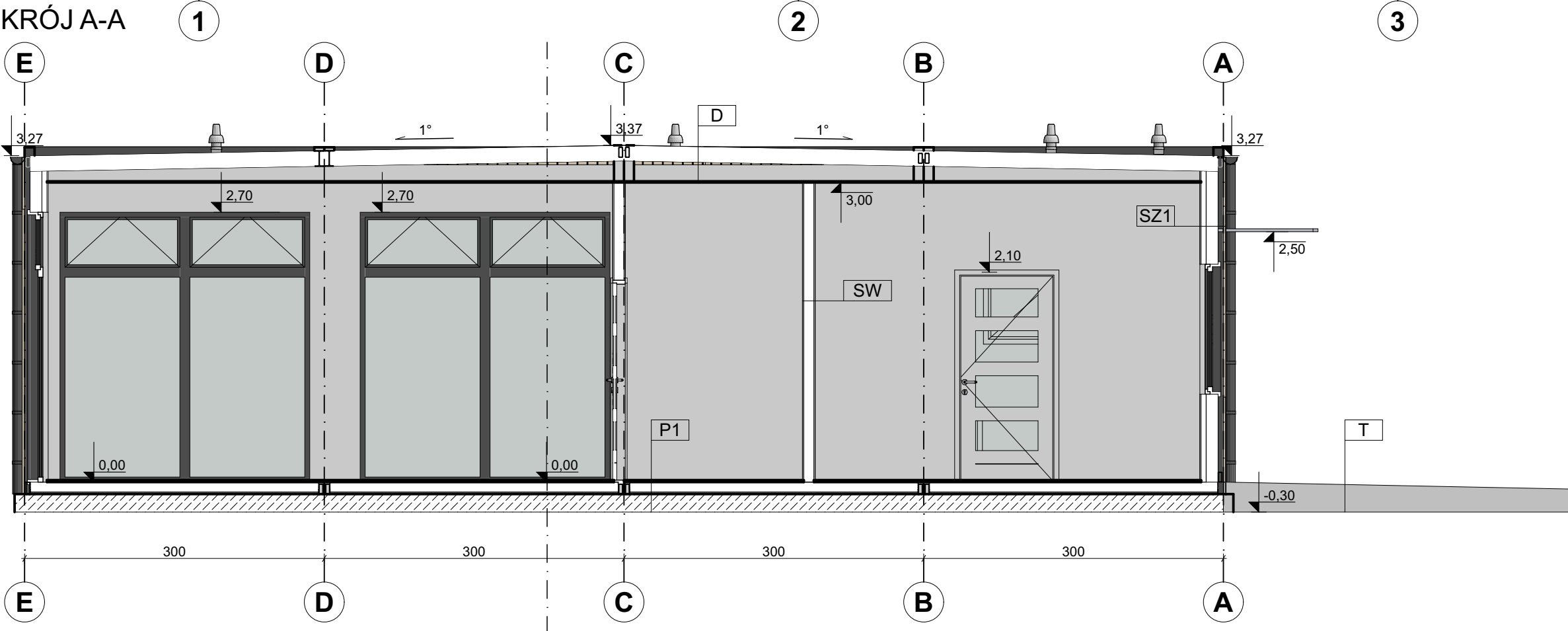


PRZEKRÓJ B-B



PRZEKRÓJ A-A



D	Warstwy
Dach	1 Membrana PCV 4mm
	2 Płyta warstowa poliuretanowa 160mm/ prof. zamk. zimnogięte 100x40x3mm
	3 Sufit podwieszany w systemie GK na ruszcie aluminiowym 60 x 60 cm

P1	Warstwy
Podłoga na gruncie	1 Wykładzina PCV
	2 Płyta MFP 15mm
	3 Płyta warstowa PIR10cm/stelaż stalowy
	4 Płyta fundamentowa B30 gr. 25cm Folia PE gr. 0,3mm Chudy beton gr. 10 cm Pospółka ubijana warstwowo 70 cm

SZ1	Warstwy
Ściana zewnętrzna	1 Blacha na rąbek stojący
	2 Płyta warstowa poliuretanowa 120mm
	3 Wełna mineralna 50mm
	4 Ściana z płyty GK na ruszcie stalowym

SW	Warstwy
Ściana wewnętrzna	1 Ściana z płyty GK na ruszcie stalowym
	12cm/Wełna mineralna

T	Warstwy
Podłoga wewnętrzna	1 kostka brukowa gr. 6 cm
	2 Podsypka piaskowo-dementowa gr. 4 cm
	3 Tłuczeń frakcji 32-63 gr. 25 cm
	4 Warstwa odcinająca z piasku gr. 10 cm

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		
JAKUB INGLOT USŁUGI PROJEKTOWO -WYKONAWCZE	Jakub Inglot ul. Modrzewiowa 5 37-500 Widna Góra e-mail: roman.inglot@gmail.com	
NAZWA OPRACOWANIA:		
Budowa Świetlicy Wiejskiej w Zaleskiej Woli		
INWESTOR:		
Gmina Radymno ul. Lwowska 38, 37-550 Radymno		
ADRES INWESTYCJI:		
lokalizacja: działka nr ewid. gr.197 i 199 obręb ewidencyjny: 0017 Zaleska Wola jednostka ewidencyjna: 180408_2 Radymno powiat Jarosław, woj. podkarpackie		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		
FUNKCJA/ BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO/ NUMER UPRAWNIENI	PODPIS
Autor projektu:	mgr inż. arch. Katarzyna Tytuła 15/PKOKK/2018	
Projektant sprawdzający:	mgr inż. arch. Anna Szyk 4/PKOKK/2016	
Opracowanie:	inż. Paula Majcher	
NAZWA RYSUNKU:		
Przekroje		
DATA:	SKALA:	NR RYS.:
27.06.2025	1:50	A.03