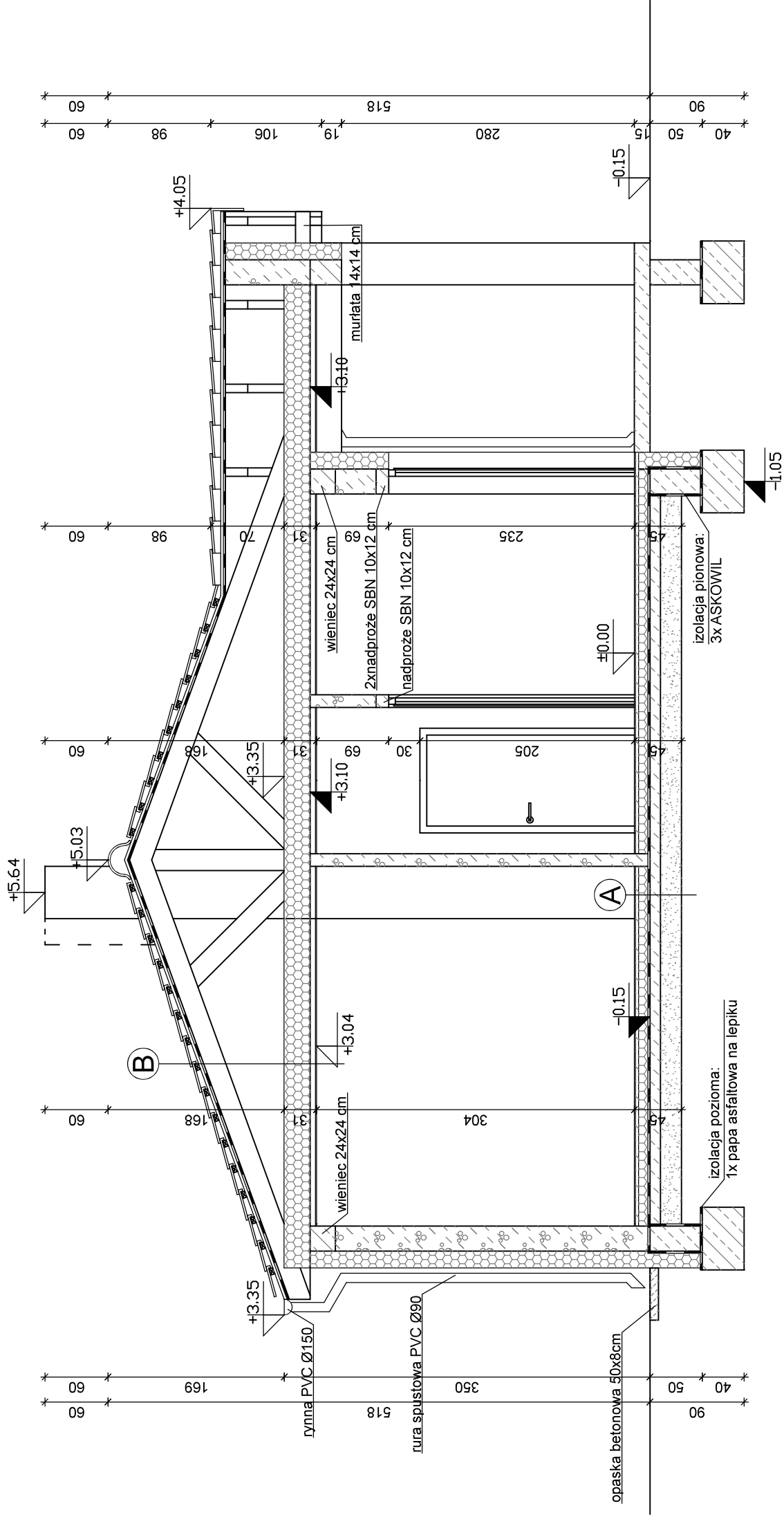


PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:50



- A**
- okładzina podłogowa
 - posadzka cem. 4 cm
 - styropian 10 cm
 - izolacja z folii PVC
 - wylewka betonowa 10 cm
 - pospółka 25 cm

- B**
- dachówka ceramiczna
 - łaty 6x6 cm
 - kontrłaty 2,5 cm
 - folia paroprzepuszczalna
 - pas górny 15x4,5 cm
 - wetna mineralna 25 cm
 - pas dolny 15x4,5 cm
 - stelaż metalowy 5 cm
 - płyty g-k 1,25 cm

PROJEKT BUDOWLANY - ARCHITEKTURA			
PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY			
MGR INŻ. RYSZARD KAMFONIK			
INWESTYCJA:		Opracował: mgr inż. Mateusz Kamfonik	
SKALA:		Budowa świetlicy wiejskiej	
DATA:		Grabno dz. nr 10 obr. 7 j. ewid Ośno Lubuskie - ob. wiejski	
Nr rys. A3		Projektant mgr inż. Jolanta Duziak	
		1:50 architektury	upr. nr 68/83/Gw
		Sprawdzający inż. Witold Jurga	
		architekturę	upr. nr 4752/61
Przekrój A-A			