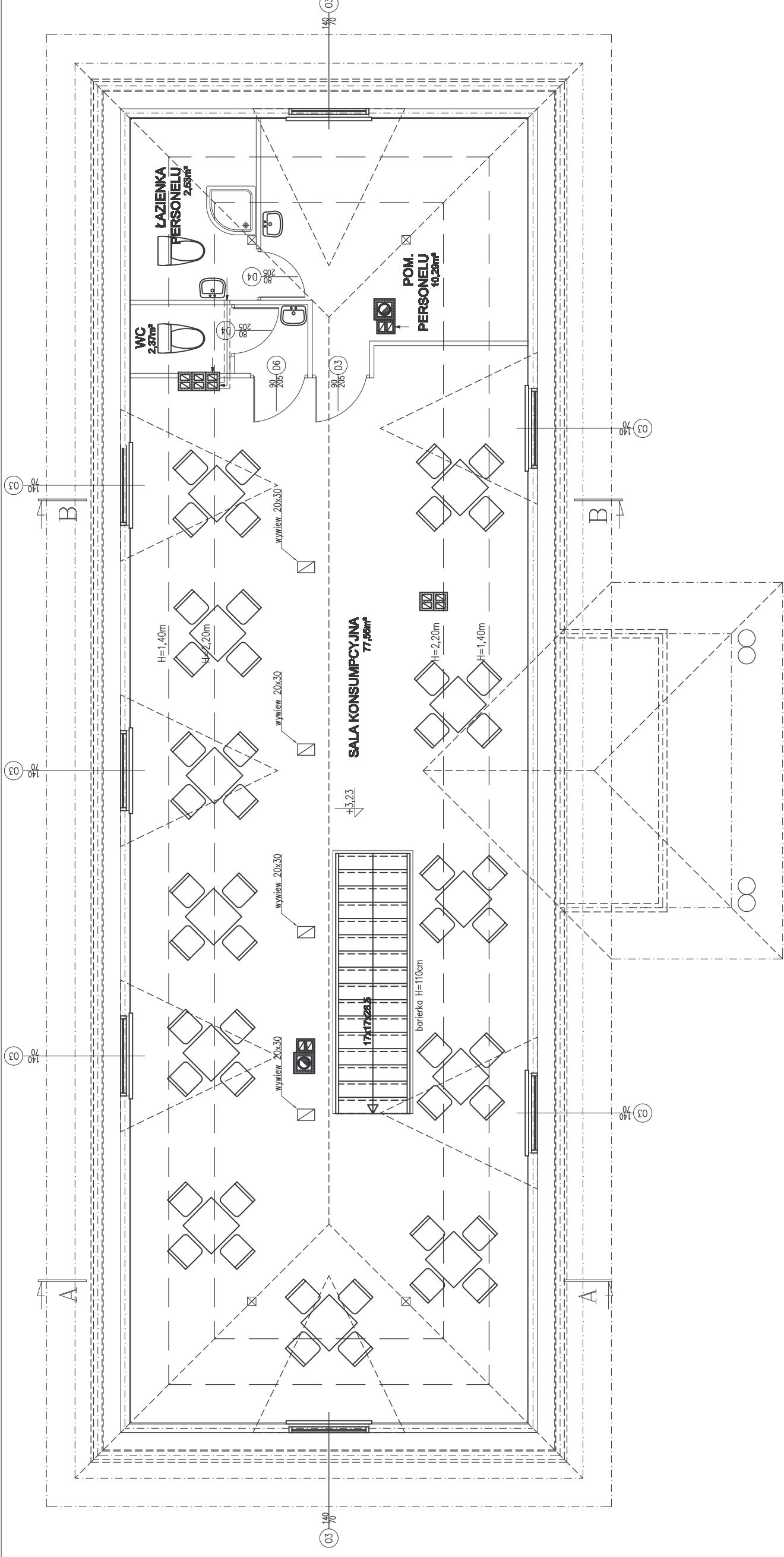


TECHNOLOGIA PODDASZA

SKALA 1:50

1. ŚCIANY ZEWNĘTRZNE KONSTRUKCJI DREWNIANEJ Z WYPEŁNIENIEM TERMICZNYM - WELNA MINERALNA GR.160MM
2. ŚCIANY DZIAŁOWE SZKIELETOWE Z OKŁADZINĄ Z PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH LUB Z DESKI GR. 17mm
3. WIELKOŚĆ KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH ZOSTANIE OKREŚLONA W PROJEKCIE WENTYLACJI MECHANICZNEJ
4. DREWNO C-30 WILGOTNOŚĆ 18%
5. ELEMENTY DREWNIANE DOPROWADZIC DO STANU NIEZAPALNOŚCI - IMPREGNAT FOSBOS M2 LUB ZAMIENNY



Założenie	BAR GASTRONOMICZNY POD STRZECHĄ - 6/198				
Inwestor					
Adres					
Strona	Technologia	Skala	1:50	Wzrost	T-2
Rzut	Technologia poddasza	Prace		Data	06.2006
Projekci	Inst. Arch. Aleksander Stanisławski sp. z o.o. ul. Łódzka 100, 01-641 Warszawa				
Opis	mgr inż. Piotr Wierusiewicz mgr inż. Dariusz Ruszałko				
Opis	mgr inż. Jerzy Górecki				
Opis	UPR. BUD. NR 47710L				