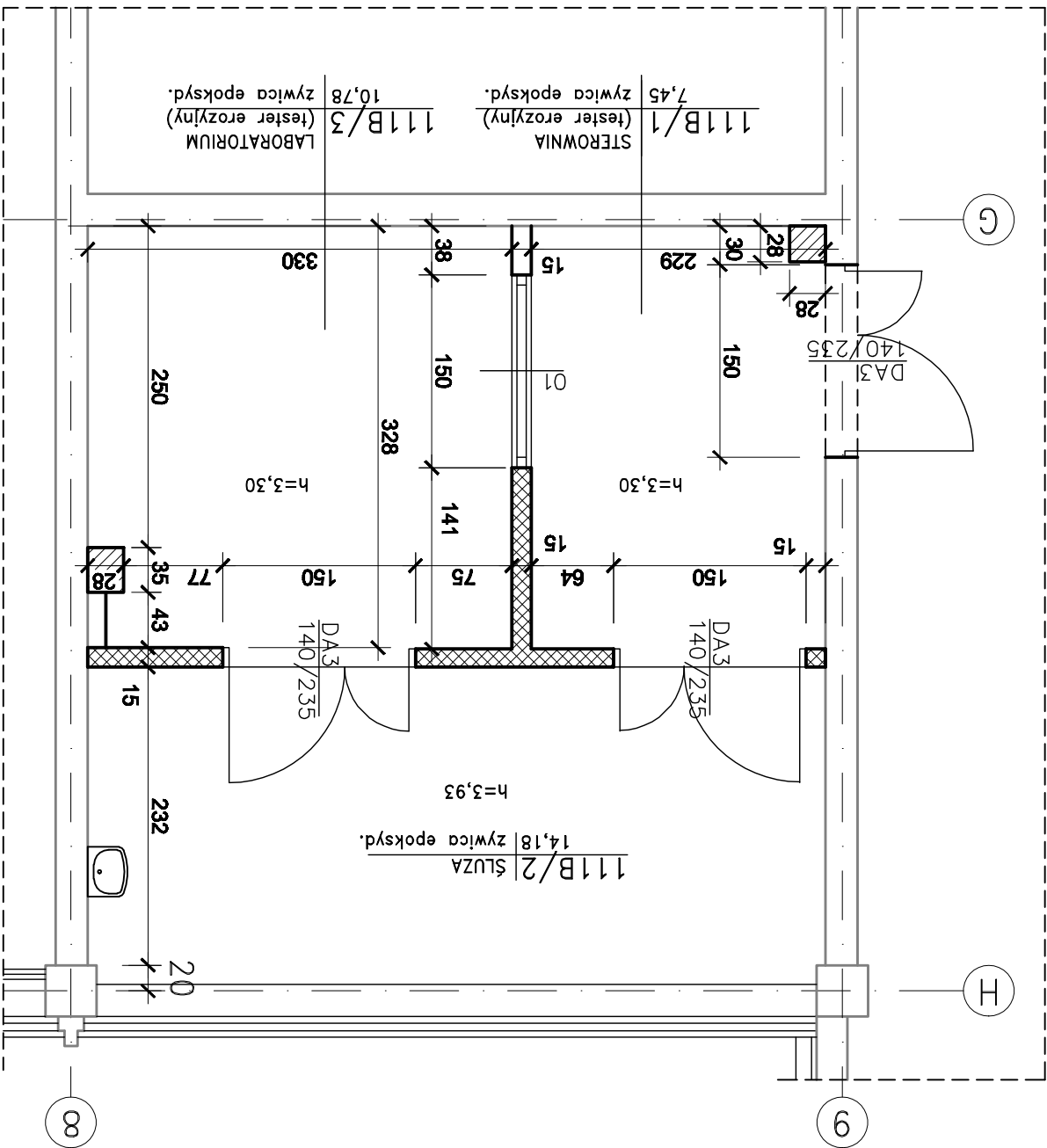





RZUT PARTERU



LEGENDA:

- | | | |
|---|--|---|
| – | istniejące ściany |  |
| – | projektowane ściany z płyt WG na profilach stalowych |  |
| – | istniejąca zabudowa z płyt GK na profilach stalowych |  |

A. P. - PROJEKT					
ANNA PRZYBYSZEWSKA 00-174 Warszawa ul. Miła 8/19					
Inwestor	INSTYTUT TECHNOLOGII EKSPLOATACJI - PIB				
Nazwa i adres inwestycji					
REMONT POMIESZCZEN CENTRUM BADAŃ CERTYFIKACYJNYCH ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII					
26-600 RADOM ul. Pułaskiego 6/10, dz. nr ewid. 115 (część), obręb II					
Data	marzec 2018				
Pbiw					
Faza					
Projektant	RZUT PARTERU - POMIĘSZCZENIE CDH111B				
Nr rys.	A-2a				
Proj.	mgr inż. arch. ANNA PRZYBYSZEWSKA	Podpis	Nr uprawnień S-67/89	Specjalizacja architekci	Skala 1:50
Bpr.	mgr inż. arch. ALINA TURKIEWICZ-STANIAK	Podpis	Nr uprawnień WA-479/82	Specjalizacja architekci	Nr rys.