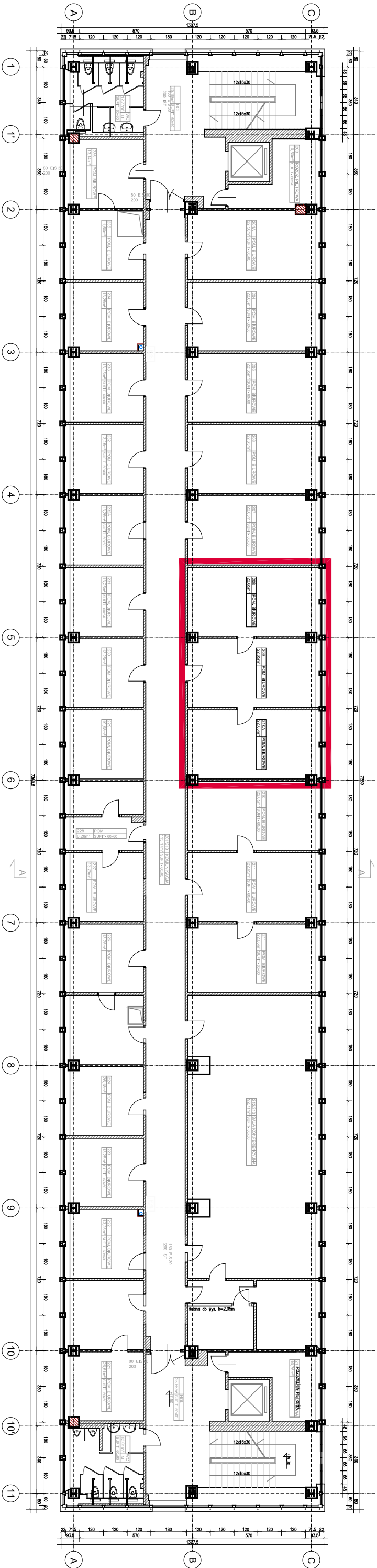
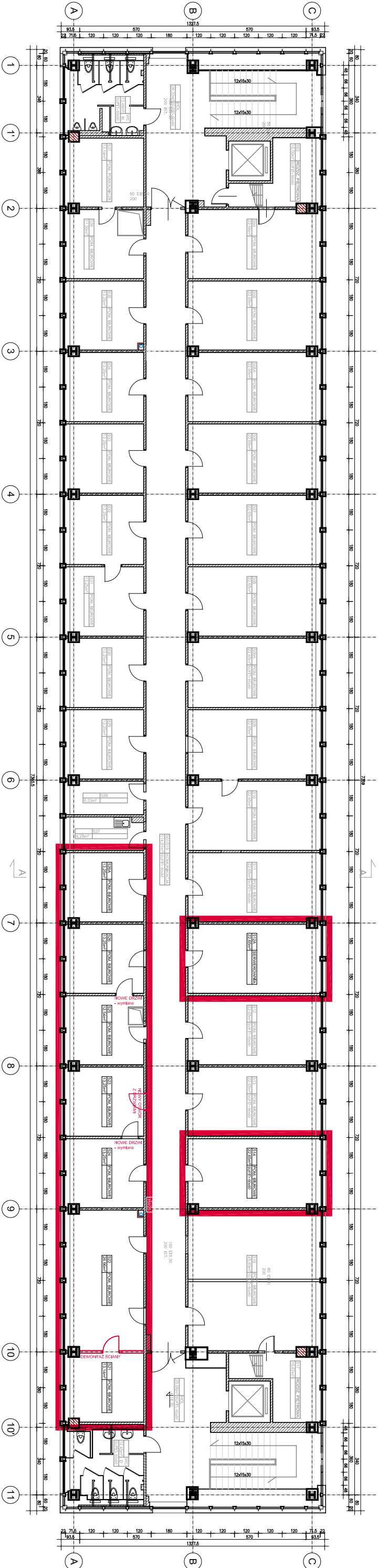


PIĘTRO III

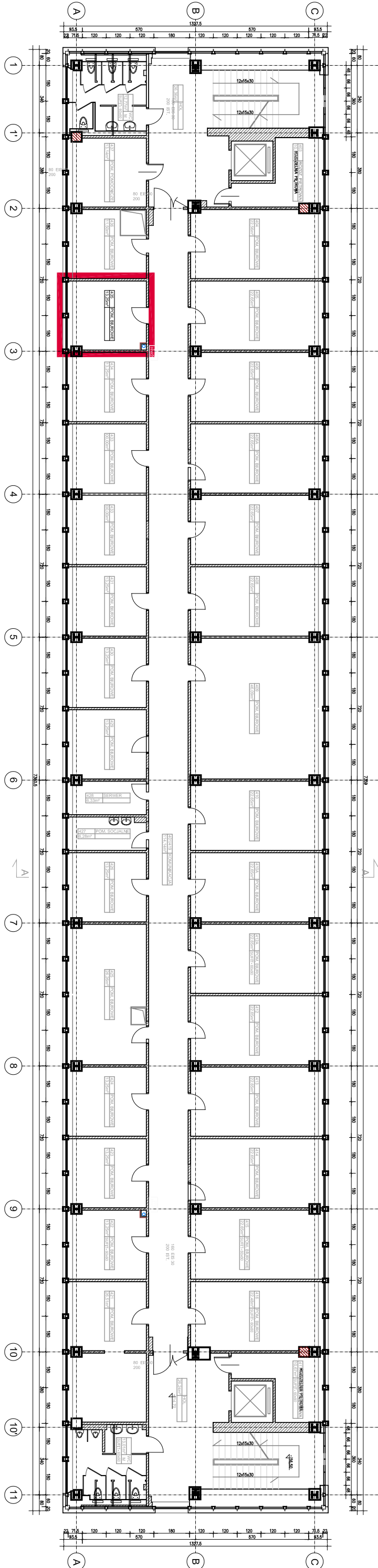


PIĘTRO II

projekt			
Remont wybranych pomieszczeń w budynku			
Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk			
przy ul. Księcia Janusza 64			
Inwestor			
Instytut Geofizyki PAN			
adres:			
Ul. Księcia Janusza 64 01-452 Warszawa			
Działanie			
PIĘTRO II i III			
branża:	ARCHITEKTURA	skala:	1:200@A3
numer rysunku:	151_02_11	rev.:	00
		data:	2019 07 08

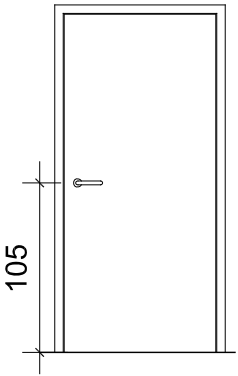


PIĘTRO V



PIĘTRO IV

projekt			
Remont wybranych pomieszczeń w budynku			
Instytutu Geofizyki Akademii Nauk			
przy ul. Księcia Janusza 64			
Inwestor			
Instytut Geofizyki PAN			
adres:			
Ul. Księcia Janusza 64 01-452 Warszawa			
rysunek			
PIĘTRO IV i V			
branża:	ARCHITEKTURA	skala:	1:200@A3
numer	151_02_12	rev.:	00
rysownik:		data:	2019 07 08

WYSZCZEGÓLNIENIE		DRZWI PŁYTOWE WEWNĘTRZNE	
WYSZCZEGÓLNIENIE		D01	
SCHEMAT DRZWI			
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S	800	
	H	2000	
skrzydło		skrzydło drzwi pełne , przylgowe, płycinowe. konstrukcja skrzydła : ramiakdrewniany z wypełnieniem płytą wiórową , całość obłożona dwustronnie płytą HDF o powierzchni CPL "dąb polski" zgodne z istniejącą stolarką.	
Ościeżnica		Ościeżnica w kolorze skrzydł, obejmująca, regulowana (lub nie)wyposażona w uszczelkę gumową po obwodzie.	
OPASKI		gr =1cm, szer= 5cm, w kolorze skrzydła	
KLAMKA/ ZAMEK/ BLOKADA		Klamka bezpieczna z tarczką okrągłą stal nierdzewna z mechanizmem powrotnym. Zamek podklamkowy z wkładką patentową, zawiasy czopowe	
UWAGI/ LOKALIZACJA		Wielkość otworów w ścianie dostosować do wybranego producenta. Nowe drzwi w pom nr. 523,523/524; 526/525 ; 208/209 i 209/210a	
ILOŚĆ	lewe		prawe
	5		-

<small>projekt:</small> Remont wybranych pomieszczeń w budynku Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk przy ul. Księcia Janusza 64			
<small>inwestor:</small> Instytut Geofizyki PAN <small>adres:</small> Ul. Księcia Janusza 64 01-452 Warszawa <small>rysunek:</small>			
ZESTAWIENIE STOLARKI			
<small>numer rysunku:</small>	151_02_51	<small>rew.z:</small>	00
		<small>data:</small>	2019 07 08