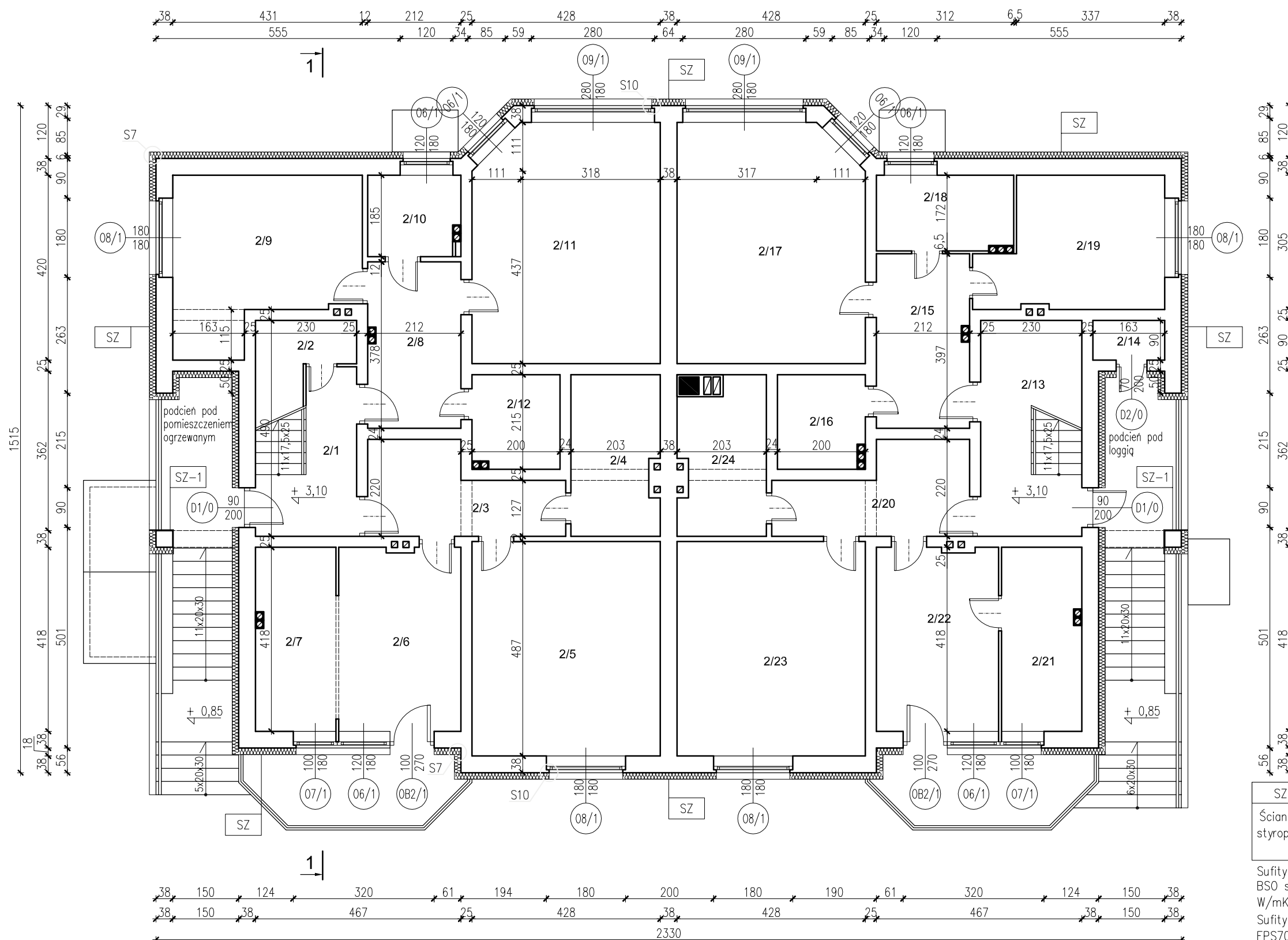


RZUT I PIĘTRA
SKALA 1:100



SZ	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE KONDYGNACJI NADZIEMNYCH
Ściany zewnętrzne kondygnacji nadziemnych ocieplić metodą BSO styropianem EPS70-040 gr. 15 cm o współczynniku $\lambda=0,040$ W/mK.	


Sufity podcienia pod pomieszczeniem ogrzewanym ocieplić metodą BSO styropianem EPS70-040 gr. 15 cm o współczynniku $\lambda=0,040$ W/mK.

Sufity podcienia pod loggią ocieplić metodą BSO styropianem EPS70-040 gr. 2 cm o współczynniku $\lambda=0,040$ W/mK.

SZ-1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA LOGGI I SŁUPY KOND. NADZIEMNYCH
Ścianę zewnętrzną (boczną) loggi i słupy kondygnacji nadziemnych ocieplić metodą BSO styropianem EPS70-040 gr. 2 cm o współczynniku $\lambda=0,040$ W/mK.	

Zestawienie pomieszczeń		
L.P.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m ²]
2/1	klatka schodowa	8,45
2/2	pomieszczenie gospodarcze	2,78
2/3	komunikacja	7,70
2/4	łazienka + wc	7,22
2/5	pokój	20,84
2/6	pokój	12,04
2/7	aneks kuchenny	7,84
2/8	komunikacja	7,94
2/9	pokój	14,92
2/10	kuchnia	3,80
2/11	pokój	22,84

2/12	łazienka + wc	4,23
2/13	klatka schodowa	11,27
2/14	pomieszczenie gospodarcze	1,47
2/15	komunikacja	8,33
2/16	łazienka + wc	4,20
2/17	pokój	22,84
2/18	kuchnia	5,30
2/19	pokój	11,45
2/20	komunikacja	7,70
2/21	kuchnia	7,84
2/22	pokój	12,02
2/23	pokój	20,84
2/24	łazienka + wc	6,70
Razem:		240,5600

<div>Pracownia Audytorska inż. Jacek Stępień ul. Bławatna 22 27-400 Ostrowiec Św. Pracownia Projektowa ul. Kilińskiego 49L 27-400 Ostrowiec Św. tel.fax. (041) 265 24 64</div>			<div></div> <div>Nr rys.: 2</div>	Branża: Architektura		1:100	
Funkcja:		Inwestor:		Adres:			
Projektował:		mgr inż. arch. Zbigniew Doktor		227/KL/72			
Opracował:		mgr inż. Michał Mróz		-----			
Sprawdził:		mgr inż. arch. Andrzej Papierz		110/90/WŁ			
				Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej ul. Bankowa 18 72-010 Police			
				Data opracowania: maj 2013			
				Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY			
				Temat: RZUT I PIĘTRA			Stadium: PB