

RZUT KONDYGNACJI
POWTARZALNEJ

LOKAL MIESZKALNY M2	
Lp.	NAZWA POMIESZCZENIA
1.1	KOMUNIKACJA
1.2	ŁAZIENKA
1.3	SYPIALNIA
1.4	SALON
1.5	KUCHNIA
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA:	
1.6	BALKON
LOKAL MIESZKALNY M3	
Lp.	NAZWA POMIESZCZENIA
1.1	KOMUNIKACJA
1.2	SCHOWEK
1.3	SYPIALNIA
1.4	SALON+ANEKS KUCH.
1.5	SYPIALNIA
1.6	ŁAZIENKA
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA:	
1.7	BALKON


Biuro projektowe:

59-900 Zgorzelec

ul. Sienkiewicza 24/6

tel. 503 97 23 68

517 80 40 94



FIRMA PROJEKTOWO BUDOWLANA

Temat opracowania:

PROJEKT BUDOWLANY

ZESPÓŁ TRZECH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH

WIELORODZINNYCH WOLNOSTOJĄCYCH

Inwestor:

ZGORZELECKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O.

ul. Warszawska 1, 59-900 Zgorzelec

Adres inwestycji:

dz. nr 18/18; obr. 0009; AM-1

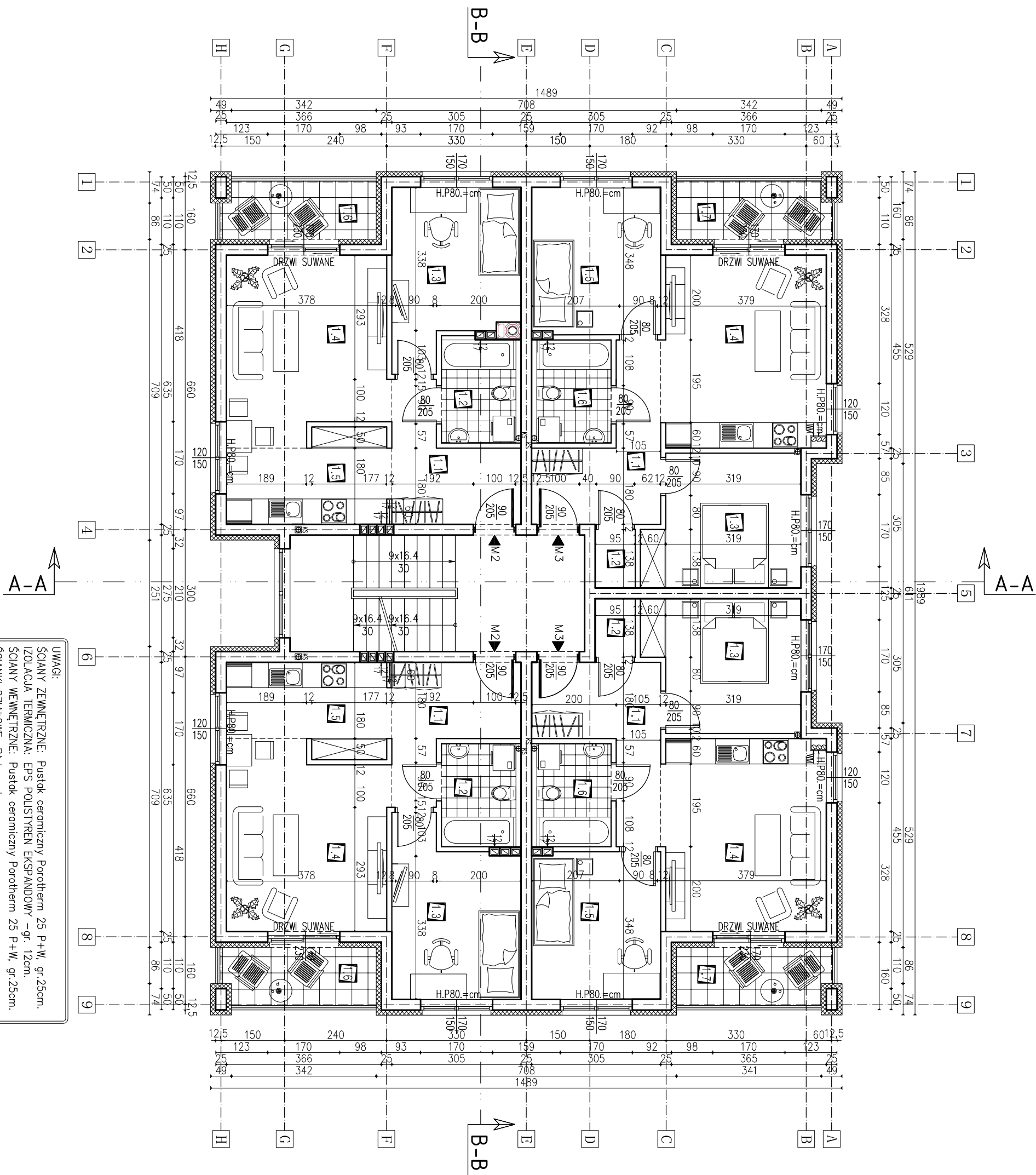
ul. Pogodna, 59-900 Zgorzelec

Tytuł rysunku:

RZUT KONDYGNACJI POWTARZALNEJ

Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Rafał ROZENTRETER	239/DOŚ/07	
mgr inż. arch. Przemysław ZAGÓRSKI	66/07/DOIA	
Sprawdzający:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Waldemar PAWŁOWSKI	LBS/0027/POOK/09	
mgr inż. arch. Adam CEBULA	19/98/JG	

Faza projektu: projekt budowlany	Skala: 1:100	Nr rysunku:
Branża: budowlana	Data: 02.2017r.	P-08



UWAGI:

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE: Pustak ceramiczny Porotherm 25 P+W, gr.25cm.

IZOLACJA TERMICZNA: EPS POLISTYREN EKSPANDOWY –gr. 12cm.

ŚCIANY WEWNĘTRZNE: Pustak ceramiczny Porotherm 25 P+W, gr.25cm.

ŚCIANKI DZIAŁOWE: Płyty g–k

PRZEWODY WENTYLACYJNE Z PUSTAKÓW np. firmy "Leier".

– Pustak wentylacyjny LK2 (36x25x24,5cm) + LK1 (20x25x24,5cm)

PRZEWOD KOMINOWY POWIETRZNO – SPALINOWY typu K40L

– Leier Ø20+W 40x58x53cm.