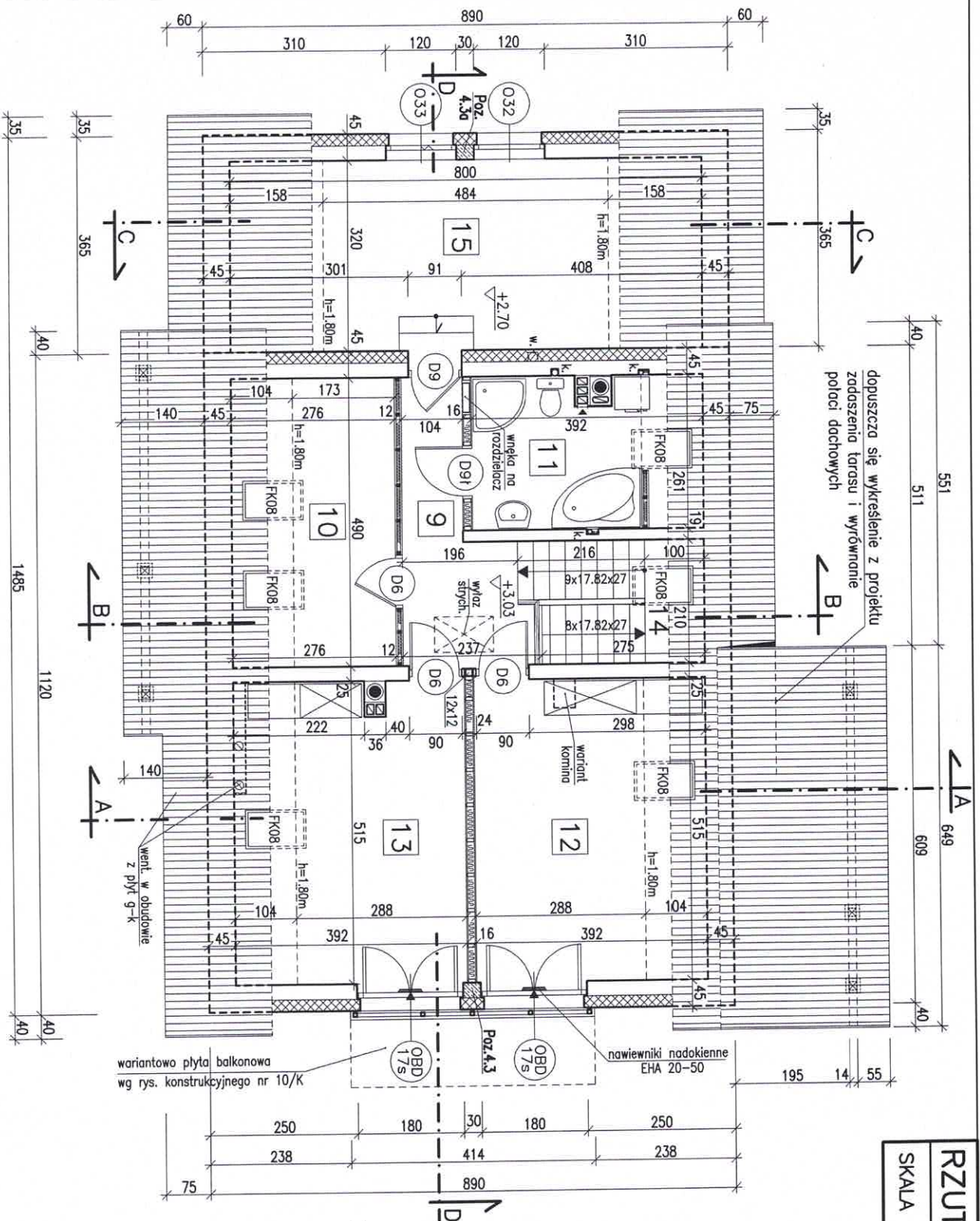


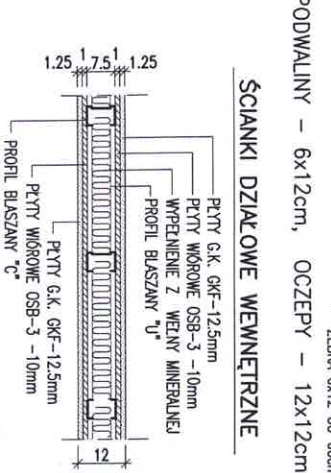
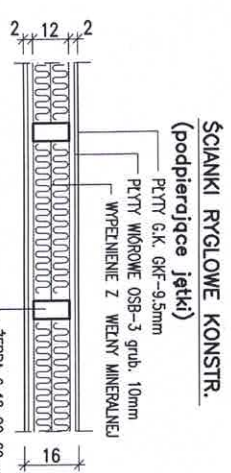
RZUT PODDASZA BW-17
SKALA 1:100
RYS. 4



dopuszcza się wykreślenie z projektu
zodżądzenia tarasu i wyrownanie
półci dachowych

WYKAZ POMIESZCZENI

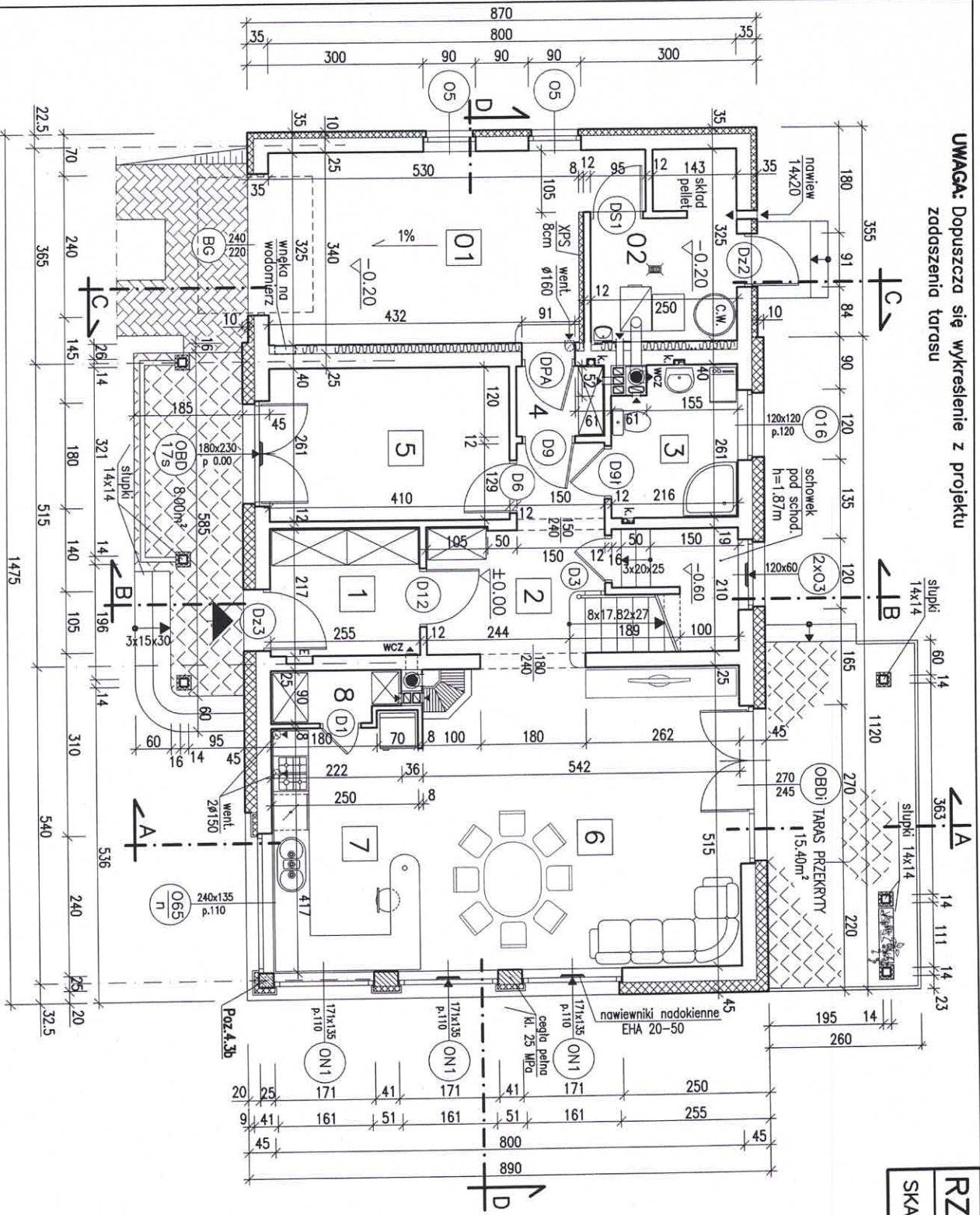
Nr	Funkcja	P. użytk.	P. podł.
9	PRZEDPOKÓJ	7,10m ²	7,10m ²
10	SYPIALNIA	8,50m ²	13,50m ²
11	ŁAZIENKA	7,30m ²	10,20m ²
12	SYPIALNIA	14,80m ²	20,20m ²
13	SYPIALNIA	14,60m ²	20,00m ²
	RAZEM Pu	52,30m ²	71,00m ²
14	KŁATKA SCHODOWA	P=6,20m ²	
15	STRYCH Pg	15,20m ²	25,60m ²



W górnych ramach w pomieszczeniach nr 10, 12, 13
zainstalować regulowane nawiewniki wentylacyjne o wydajności
strumienia przepływu powietrza 20 do 50 m³/h
(np. nawiewniki higrosterowane EHA 20-50 lub t.p.)

Biurowo-Produkcyjne
POSTAW DOM
58-500 JELENIA GÓRA
ul. Górna 10-11, I piętro
NIP 611-213-68-83 REGON 020949036

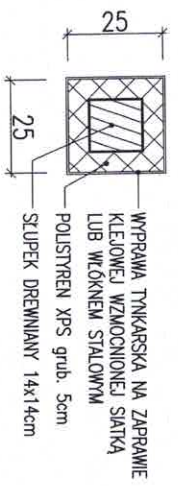
UWAGA: Dopuszcza się wykreślenie z projektu zadaszenia tarasu



RZUT PARTERU **BW-17**
SKALA 1:100 **RYS. 3**

1	PRZEDSIÖNEK	5.40m ²
2	PRZEDPOKÓJ	7.80m ²
3	ŁAZIENKA	5.20m ²
5	POKÓJ – GABINET	10.60m ²
6	POKÓJ DZIENNY	28.00m ²
7	KUCHNIA	10.40m ²
8	SPIŻARNIA	1.80m ²
RAZEM Pu		69.20m ²
01	GARAŻ	18.40m ²
02	KOTŁOWNIA + SKŁAD OPALU	6.80m ²
4	ŚLUZA	1.80m ²
RAZEM Pg		27.00m ²

SZCZEGÓŁ WYKOŃCZENIA SŁUPKÓW ZEWNĘTRZNYCH



W górnych ramach okien w pom. nr 5, 6 oraz w schodku pod schodami zainstalować regulowane nawiewniki wentylacyjne o wydajności strumienia przepływu powietrza 20 do 50 m³/h (np. nawiewniki higrosterowane EHA 20-50 lub t.p.)

Biuro Projektowo-Wydawnicze
POSTAW DOM
 5 8 - 5 0 0 JELENIA GÓRA
 ul. Górna 10-11, I piętro
 NIP 611-213-68-83 REGON 020949036