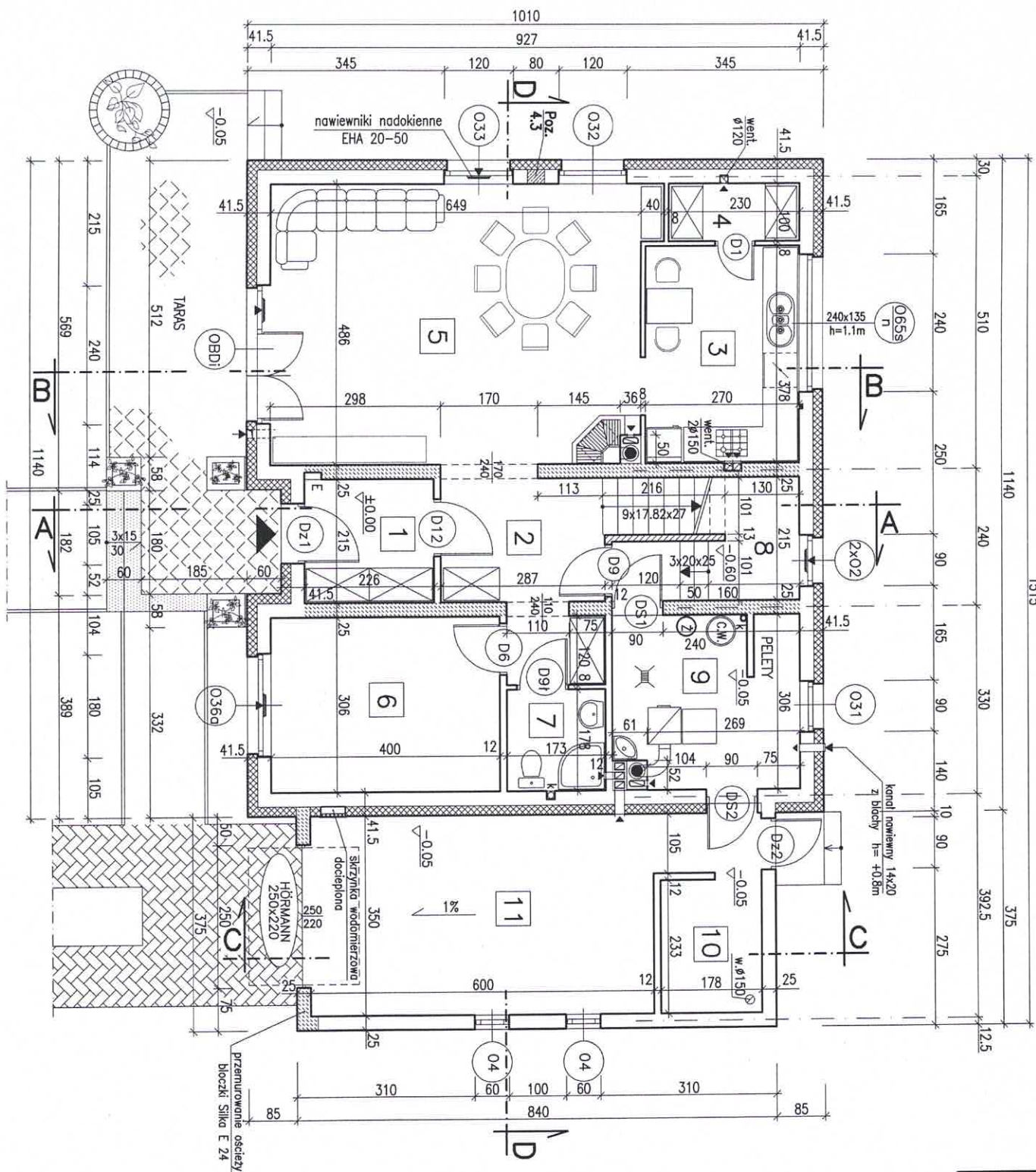


WYKAZ POMIESZCZEŃ

1	PRZEDSIONEK	4.70m ²
2	PRZEDPOKOJ	8.90m ²
3	KUCHNIA	10.00m ²
4	SPIZARKA	2.30m ²
5	POKOJ DZIENNY	31.50m ²
6	POKOJ GABINET.	14.00m ²
7	ŁAZIENKA	7.70m ²
RAZEM Pu:		79.10m ²
8	PIWNICZKA POD SCHODAMI	4.20m ²
9	SŁUZA	2.60m ²
10	KOMÓRKA GOSP.	6.20m ²
11	GARAZ	21.00m ²
RAZEM Pg:		34.00m ²

W górnych ramach okien w pom. nr 5, 6, 8 zainstalować regulowane nawiewniki wentylacyjne o wydajności strumienia przepływu powietrza 20 do 50 m³/h (np. nawiewniki higrosterlowane EHA 20-50 lub t.p.)



RZUT PARTERU BW-46
SKALA 1:100 RYS. 3

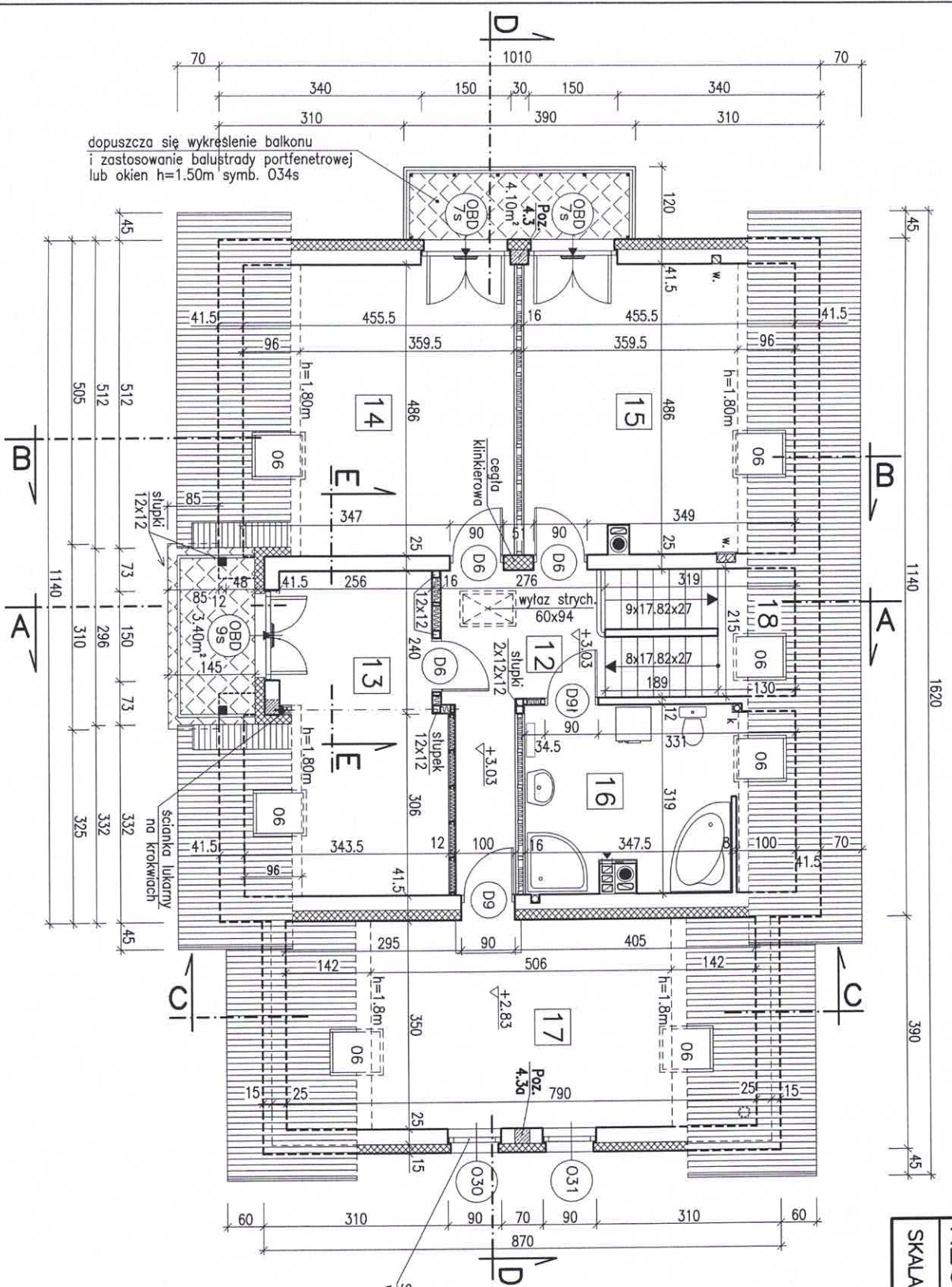
WYKAZ POMIESZCZEN

1	PRZEDSIÓNEK	4.70m ²
2	PRZEDPOKÓJ	8.20m ²
3	KUCHNIA	10.00m ²
4	SPIŻARKA	2.20m ²
5	POKÓJ DZIENNY	31.50m ²
6	POKÓJ GABINETOWY	12.20m ²
7	WĘZEL SANITARNY	3.00m ²
RAZEM Pu:		71.80m ²
8	PIWNICZKA POD SCHODAMI	4.80m ²
9	KOTŁOWNIA + SKŁAD OPAŁU	9.60m ²
10	KOMÓRKA GOSPOD.	6.20m ²
11	GARAŻ	21.00m ²
RAZEM Pg:		41.60m ²

W górnych ramach okien w pom. nr 5, 6, 8 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

RZUT PODDASZA BW-46
SKALA 1:100 **RYS. 4**



dopuszcza się wykreślenie balkonu i zastosowanie balustrady portfenetrowej lub okien h=1.50m symb. 034s

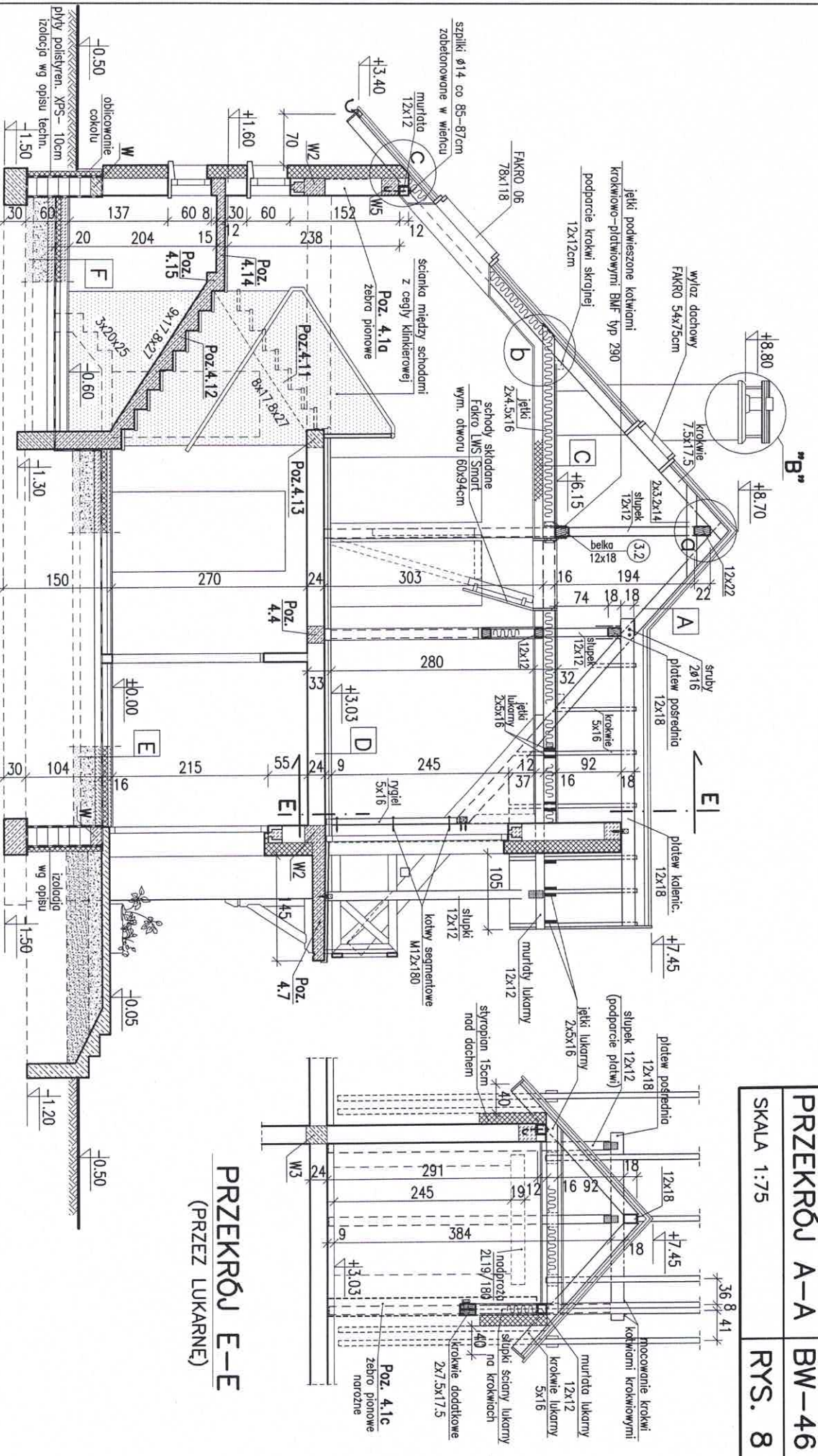
WYKAZ POMIESZCZEŃ

Nr	Funkcja	Pow. użytk.	Pow. podł.
12	PRZEDPOKÓJ	9.20m ²	9.20m ²
13	POKÓJ	13.60m ²	16.70m ²
14	SYPIALNIA	17.30m ²	22.10m ²
15	SYPIALNIA	17.10m ²	21.90m ²
16	ŁAZIENKA	10.80m ²	14.00m ²
	RAZEM Pu	68.00m ²	83.90m ²
17	STRYCH NAD GARAZEM -Pg	17.70m ²	27.70m ²
18	KLATKA SCHODOWA -Pr	6.80m ²	

Sposób otwarcia okna szczytowego lub połaczonego w zależności od użytkownika budynku

W górnych ramach okien w pomieszczeniach nr 13, 14, 15 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
 58-500 JELENIA GÓRA
 ul. Górna 10-11, I piętro
 NIP 611-213-68-83 REGON 020949036



PRZEKRÓJ E-E
 (PRZEZ LUKARNĘ)

UWAGA:
 Elementy więźby dachowej łączące za pomocą gwóźdźki karbowanych i łączników stalowych BMF, DMX lub tp.

F	GRADŹ CEMENT. - 3cm
	PODKŁAD BETON. - 8cm ZBRUJONY SIATKA STAL.
	PŁYTY POLISTYRENEWY TWARDE XPS - 2 x 5cm
	IZOLACJA P.W. - FOLIA HYDROIZOLACYJNA 0,8-1mm
	PODKŁAD BETONOWY - 10cm
	MPREGNOWANE KRUSZCWO KERAMIZYTOWE
	FRAKCJA 4+10mm GRUB. 15cm
	PIASEK ZAGĘSZCZONY - 10cm
	GRUNTY RODZIMY ZAGĘSZCZONY

Biuro Projektowo-Wydawnicze
POSTAW DŃ
 58-500 JELENIA GÓRA
 ul. Górna 10-11, I piętro
 NIP 611-213-66-83 REGON 020949036