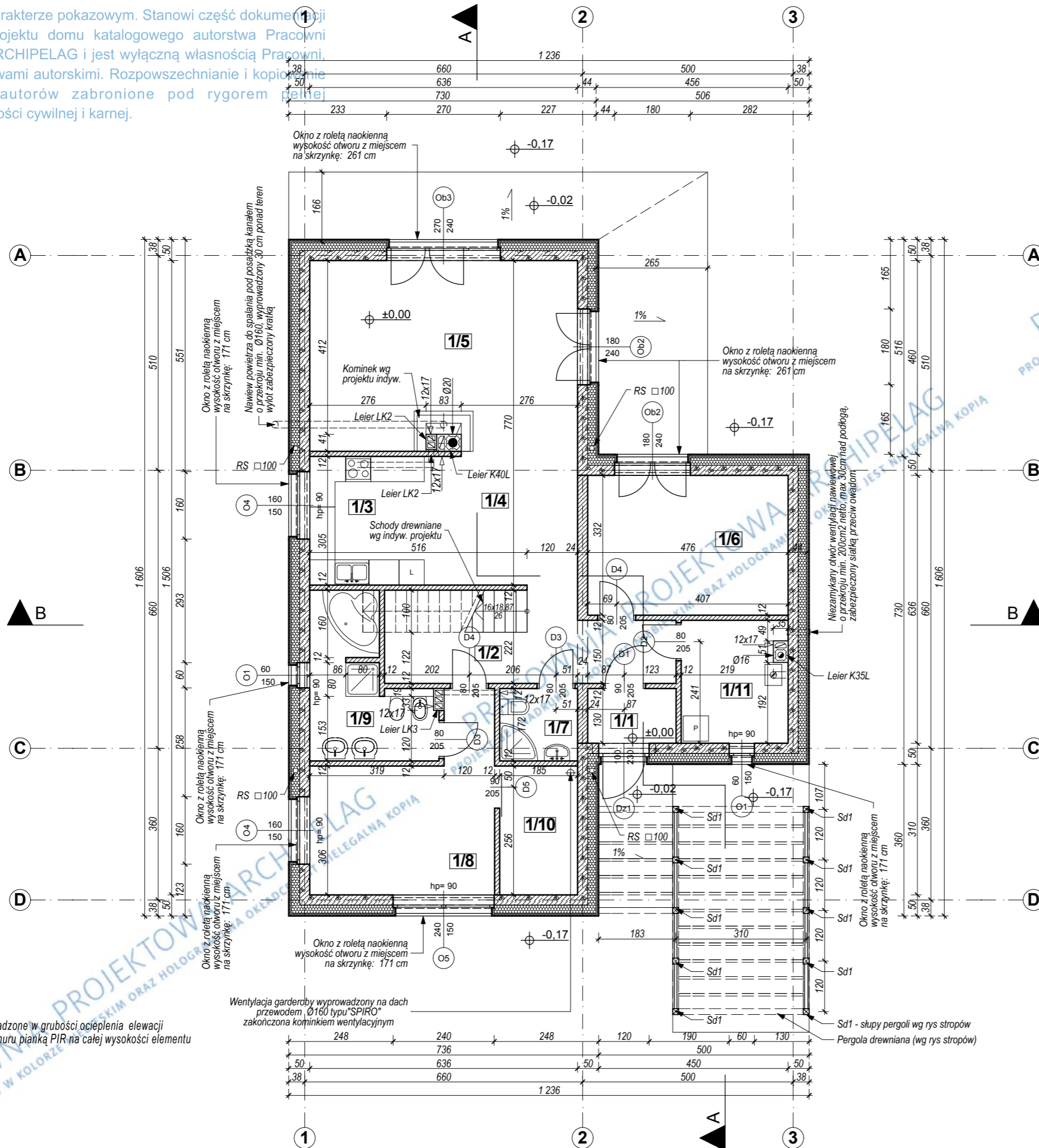


Rysunek o charakterze pokazowym. Stanowi część dokumentacji technicznej projektu domu katalogowego autorstwa Pracowni Projektowej ARCHIPELAG i jest wyłączną własnością Pracowni Projektowej ARCHIPELAG i jest wyłączną własnością Pracowni Projektowej ARCHIPELAG chronioną prawami autorskimi. Rozpowszechnianie i kopiowanie bez zgody autorów zabronione pod rygorem odpowiedzialności cywilnej i karnej.



**UWAGA:**  
Rury spustowe prowadzone w grubości ocieplenia elewacji docieplić od strony muru pianką PIR na całej wysokości elementu

### ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ PARTERU

<b>1/1</b>	2,65 m <sup>2</sup> terakota	<b>1/7</b>	3,10 m <sup>2</sup> płytki ceramiczne
<b>1/2</b>	13,62 m <sup>2</sup> terakota	<b>1/8</b>	15,42 m <sup>2</sup> parkiet
<b>1/3</b>	8,21 m <sup>2</sup> terakota	<b>1/9</b>	8,77 m <sup>2</sup> płytki ceramiczne
<b>1/4</b>	11,00 m <sup>2</sup> parkiet	<b>1/10</b>	5,54 m <sup>2</sup> parkiet
<b>1/5</b>	28,59 m <sup>2</sup> parkiet	<b>1/11</b>	7,08 m <sup>2</sup> terakota
<b>1/6</b>	15,61 m <sup>2</sup> parkiet		

**ŁĄCZNIE powierzchnia użytkowa parteru 112,51m<sup>2</sup> + kotłownia 7,08m<sup>2</sup>**

**UWAGI:**  
ŚCIANY ZEWNĘTRZNE NOŚNE MUROWANE Z BLOKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO YTONG GR. 24 CM (PP2/0,4) NA ZAPRAWIE CIENKOSPÓJNOWEJ MARKI 3 MPa. DOCIEPLONE WEŁNĄ MINERALNĄ GR. 20 CM.

ŚCIANY WEWNĘTRZNE NOŚNE MUROWANE Z BLOKÓW PIASKOWO-WAPIENNYCH SILKA E24 GR. 24 CM NA ZAPRAWIE CIENKOSPÓJNOWEJ MARKI 3 MPa.

ŚCIANY WEWNĘTRZNE DZIAŁOWE MUROWANE Z BLOKÓW PIASKOWO-WAPIENNYCH SILKA E12 GR. 12 CM NA ZAPRAWIE CEMENTOWO-WAPIENNEJ.

KOMIN DYMOWY, SPALINOWY I KANAŁY WENTYLACYJNE SYSTEMOWE "LEIER". OZNACZENIA NA RZUCIE WG SPECYFIKACJI PRODUCENTA.

KOMINY SPALINOWE I DYMOWE ZBROIĆ WG WSKAZAŃ PRODUCENTA.

WYMIARY KANAŁÓW SPALINOWYCH I DYMOWYCH NALEŻY SKORYGOWAĆ W OPARCIU O ZAŁECENIA PRODUCENTA WYBRANEGO KOTŁA LUB WKŁADU KOMINKOWEGO.

RURY SPUSTOWE (RS 100) O PRZEKROJU KWADRATOWYM PROWADZONE ZA OKŁADZINĄ ELEWACJI DO KANALIZACJI DESZCZOWEJ (WG INDYW. OPRACOWANIA). NA WYSOKOSCI 30CM NAD TERENEM NALEŻY WYKONAĆ REWIZJĘ.

NAD OTWORAMI W ŚCIANKACH DZIAŁOWYCH WYKONAĆ NADPROŻA ZESPOLONE YF YTONG, WG SPECYFIKACJI PRODUCENTA.

OKŁADZINY Z PŁYT ELEWACYJNYCH, ELEWACYJNYCH NA ŚCIANACH ZEWNĘTRZNYCH WYKONAĆ WG RYSUNKÓW ELEWACJI.

NAD OTWORAMI OKIENNYMI ZASTOSOWAĆ ROLETY ZEWNĘTRZNE BECLEVER (NAOKIENNE) ZE WZGLĘDU NA POWYŻSZE ROZWIĄZANIE NALEŻY ZWRÓCIĆ UWAGĘ NA DOLNY POZIOM POSADOWIENIA NADPROŻY, WIENCÓW I PODCIĄGÓW.

### GRUPA ARCHIPELAG ARCHIPELAG PL

tytuł rysunku: <b>RZUT PARTERU</b>		skala: <b>1:100</b>
obiekt: <b>JEDNORODZINNY DOM WOLNOSTOJĄCY "PAWEŁ (z wiatra)"</b>		branża: <b>ARCH.</b>
adres budowy:		
projektant projektu gotowego: Artur Wójciak	nr upr. i: 394/94/UW	podpis:
opracowanie: Mariusz Jaworski	nr upr. i:	podpis:
sprawdzający projektu gotowego: Mariusz Sobczak	nr upr. i: 24/08/DOIA	podpis:
projektant adaptujący:	nr upr. i:	podpis:
PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHIPELAG ul. Rzeźnicza 28-31, 50-130 Wrocław, tel. 071/798 38 00, fax 071/798 38 69 biuro@archipelag.pl www.archipelag.pl		data: nr rys: <b>A3</b>