



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ PARTERU

1/1	WIATROŁAP pos. ceramiczna 5,76m ²	1/5	TOALETA pos. ceramiczna 1,62m ²
1/2	HOL parkiet 7,39m ²	1/6	POM. GOSPODARCZE pos. ceramiczna 4,33m ²
1/3	KUCHNIA Z JADALNIĄ pos. ceramiczna 13,17m ²	1/7	GARAŻ pos. ceramiczna 19,23m ²
1/4	POKÓJ DZIENNY parkiet 37,68m ²		

ŁĄCZNIE powierzchnia użytkowa 69,95m² + garaż 19,23m²

UWAGI:

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE NOŚNE MUROWANE Z BLOKÓW YTONG GR. 24cm (PP2/0,4) NA ZAPRAWIE CIENKOSPÓJOWEJ MARKI 3MPa. DOCIEPLONE WĘLNĄ MINERALNĄ GR. 12cm.

ŚCIANY WEWNĘTRZNE NOŚNE MUROWANE Z BLOKÓW SILKA E24 GR. 24cm NA ZAPRAWIE CIENKOSPÓJOWEJ SILKA FIX MARKI 3MPa.

ŚCIANY WEWNĘTRZNE DZIAŁOWE MUROWANE Z BLOKÓW SILKA E12 GR. 12cm NA ZAPRAWIE CIENKOSPÓJOWEJ SILKA FIX.

KOMINY I KANAŁY WENTYLACYJNE SYSTEMOWE "LEIER". OZNACZENIA NA RZUCIE WG SPECYFIKACJI PRODUCENTA. KOMINY SPALINOWE I DYMOWE ZBROIĆ WG WSKAZAŃ PRODUCENTA.

TRZON KOMINOWY WYSTAJĄCY POWYŻEJ 1,5m PONAD POŁAĆ DACHU NALEŻY WZMOCNIĆ KĄTOWNIKAMI L 60x60x4 W NAROŻACH POŁĄCZONYMI PŁASKOWNIKAMI 60x4 CO 0,5m. KĄTOWNIKI PROWADZIĆ OD POZIOMU STROPU.

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

ODPROWADZENIE WODY Z RUR SPUSTOWYCH DO KANALIZACJI DESZCZOWEJ WG INDYWIDUALNEGO PROJEKTU.

NAD OTWORAMI W ŚCIANKACH DZIAŁOWYCH WYKONAĆ NADPROŻA ZESPOŁONE YF YTONG (WG SPECYFIKACJI PRODUCENTA).

NAD OTWORAMI OKIENNYMI I DRZWIOWYMI ZASTOSOWANO ROLETY TYPU DUAL O WYS. KASETY 25cm WG WYBRANEGO PRODUCENTA. ZE WZGLĘDU NA POWYŻSZE ROZWIĄZANIE NALEŻY ZWRÓCIĆ UWAGĘ NA DOLNY POZIOM POSADOWIENIA NADPROŻY, WIENCÓW I PODCIĄGÓW.



tytuł rysunku: RZUT PARTERU		skala: 1:100
obiekt: JEDNORODZINNY DOM WOLNOSTOJĄCY		branża: ARCH.
projektant projektu gotowego: Robert Wójcick Robert Romanowicz	nr upr.: 329/01/DUW	podpis:

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