



ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH POMIESZCZEŃ - JEDEN LOKAL

NR	NAZWA POM.	POW. UŻYTKOWA (POW. PODŁOGI)	POSADZKA
1/1	PRZEDPOKÓJ	4.65	PARKIET
1/2	SYPIALNIA	11.33 (14.36)	PARKIET
1/3	SYPIALNIA	12.35 (15.59)	PARKIET
1/4	ŁAZIENKA	7.06	POS. CERAM.
1/5	ŁAZIENKA	4.18 (6.52)	POS. CERAM.
1/6	SYPIALNIA	11.12 (15.10)	PARKIET
RAZEM		50.69 (63.28) m ²	

POW. UŻYTKOWA - powierzchnię pomieszczeń lub ich części o wysokości w świetle równej lub większej od 2,20m - zaliczono do obliczeń w 100% o wysokości równej lub większej od 1,40m, lecz mniejszej od 2,20m - w 50%, natomiast o wysokości mniejszej od 1,40m pominięto.

UWAGI OGÓLNE:

PIONY KANALIZACYJNE KS OBUDOWANE PŁYTAMI GKI 9mm
 WENTYLACJA ŁAZIENKI 1/5 - KANAŁY WENT. GRAWIT. (Z WENTYLATOREM ELEKTR.) TYPU FLEKS Ø 150, OBUDOWAĆ PŁYTĄ GK 1,25 NA RUSZCIE METALOWYM SYSTEMOWYM. WŁOTY BOCZNE POD STROPEM. KANAŁ WYPROWADZIĆ PONAD DACH I ZAKOŃCZYĆ KOMINKIEM DACHOWYM. W PRZESTRZENI NIEOGRZEWANEJ PODDASZA KANAŁY OCIEPLIĆ WEŁNĄ MINER. GRUBOŚCI MIN. 5cm

UWAGI KONSTRUKCYJNE I BUDOWLANE:

- ŚCIANY ZEWN. Z PUSTAKÓW CERAM. TYPU POROTHERM gr.25cm
- OCIEPLONE STYROPIANEM gr.20cm
- ŚCIANY WEWNĘTRZNE NOŚNE Z PUSTAKÓW CERAMICZNYCH TYPU POROTHERM gr.25cm
- ŚCIANY WEWNĘTRZNE DZIAŁOWE: NA PARTERZE Z PUSTAKÓW CERAM. TYPU POROTHERM gr.8,0 i 11,5cm
- NA PODDASZU Z PŁYT GK 0,9cm NA RUSZCIE SYST. gr.12cm
- ELEMENTY ŻELBETOWE Su-... WYKONAĆ ZGODNIE Z P.B.K.
- PRZEWÓD DYMOWY DO KOMINKA SCHIEDEL RONDO PLUS Ø20+W 36x50cm
- PRZEWÓD SPALINOWY DO PIECA SCHIEDEL RONDO PLUS Ø20 36x36cm
- PRZEWODY WENTYLACYJNE Z PUSTAKÓW SCHIEDEL
- WSZYSTKIE ZEWNĘTRZNE ELEMENTY ŻELBETOWE I STAŁOWE IZOLOWAĆ STYROPIANEM W CELU LIKWIDACJI MOSTKÓW TERMICZNYCH
- KRATKI WENTYLACYJNE Ø15cm

adaptujący

UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!
 WSZYSTKIE WYMIARY PODANE SĄ W STANIE NIEWYKOŃCZONYM wg P.B.K. - wg PROJEKTU BUDOWLANEGO KONSTRUKCJI

projekt
DOM JEDNORODZINNY W ZABUDOWIE BLIŹNIACZEJ "NORBERT A+B"

branża	ARCHITEKTURA	
rysunek	RZUT PODDASZA	
projektant	nr uprawnień	podpis
arch. Maja Klimowicz arch. Tomasz Pisaniak	308/01/DUW	
opracowała		
arch. Agnieszka Golara		
data	skala	nr rys.
05.2017	1:100	A/4 Z