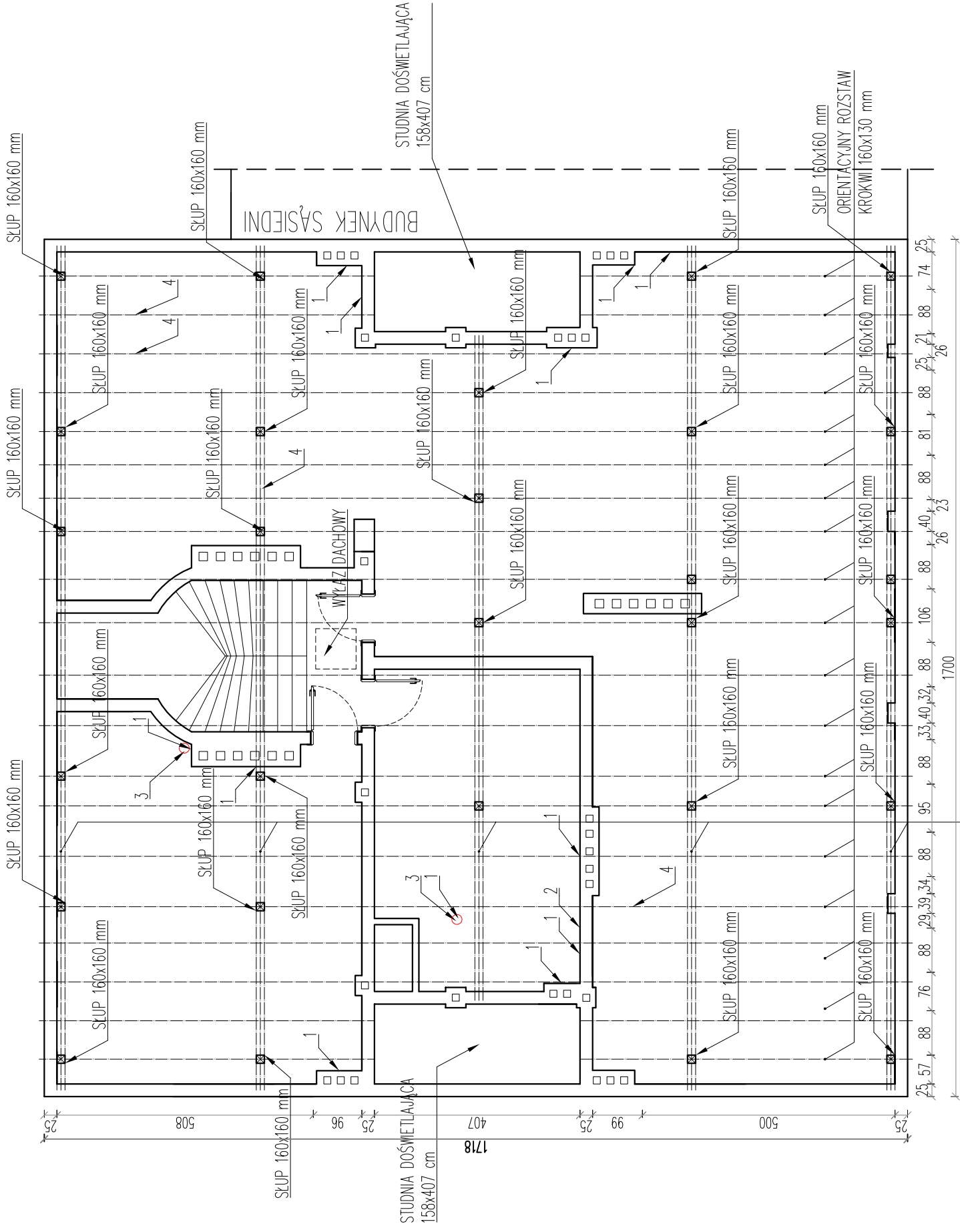


RZUT WIĘŻBY
STAN PROJEKTOWANY
skala 1:100



LEGENDA:

1. ISTNIEJĄCE ZACIEKI
2. ISTNIEJĄCE UGIĘCIE
3. ZNISZCZONY KANAŁ WENTYLACYJNY WRAZ Z KOMINKIEM WENTYLACYJNYM DO WYMIANY
4. ISTNIEJĄCE WZMOCNIENIE WIĘŻBY DACHOWEJ

KLASA DREWNA ELEMENTÓW WYMIENIANYCH: C24

UWAGI:

1. PRZED WYKONANIEM PRAC NALEŻY DOKŁADNIE ZINWENTARYZOWAĆ POMIESZCZENIA I WIĘŻBĘ DACHOWĄ.
2. WSZYSTKIE ELEMENTY WIĘŻBY DACHOWEJ WYKONAĆ Z DREWNA SOSNOWEGO C24.
3. POŁĄCZENIE SKŁUP-PŁATEW Z OBUSTRONNYMI MIECZAMI.
4. POŁĄCZENIA KONSTRUKCJI PRZY POMOCY ŁĄCZNIKÓW STALOWYCH SYTEMOWYCH.
5. WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI NALEŻY WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM.
6. ZA H=0,00 PRZYJĘTO POZIOM PODŁOGI PODDASZA
7. WSZELKIE PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.
8. PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW STOSOWANYCH W OBIEKCIE.
9. WSZYSTKIE UŻYTE MATERIAŁY BUDOWLANE MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESYTY I ŚWIADECTWA DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE ORAZ ZEZWALAJĄCE NA ICH ZASTOSOWANIE W ODPOWIEDNICH SYSTEMACH.
10. WSZELKIE WSKAZANE Z NAZWY MATERIAŁY NALEŻY ROZUMIEĆ, JAKO OKREŚLENIE WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH LUB STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH. OZNACZA TO, ŻE W PRZYPADKU WSKAZANYCH Z NAZWY MATERIAŁÓW I WYROBÓW DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE RÓWNOWAŻNYCH MATERIAŁÓW (WYROBÓW) NIE GORSZEJ JAKOŚCI NIŻ OPISANE.
11. NALEŻY DOKONAĆ OGŁĘDZIN STANU TECHNICZNEGO WIĘŻBY DACHOWEJ I ZAKWALIFIKOWAĆ ELEMENTY DO POZOSTAWIENIA/WYMIANY.



Biuro Obsługi Budownictwa
Mariusz Fabjanowski
50-323 Wrocław, ul. Kluczborska 13/1
tel./fax(071) 345 92 64
biuro obsługi budownictwa

Investor	Wspólnota Mieszkańcowa		
Adres	ul. Komuny Paryskiej 94, 50-452 Wrocław		
Obiekt	Budynek mieszkalny wielorodzinny		
Adres	ul. Komuny Paryskiej 94, 50-452 Wrocław, dz. 26/1, AM-11, obręb Południe obszar oddziaływania: dz. 26/1, 26/8, 66/2, 1, AM-11, obręb Południe		
Temat projektu	Remont budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z dociepleniem elewacji szczytowej i tyłnej		
Temat rysunku	Więźba dachowa - stan projektowany		
Konstrukcja:	Imię i nazwisko	Data	Nr upr.
Sprawdził:	mgr inż. Mariusz Fabjanowski	05.2016	145/DOS/05
Współpraca:	mgr inż. Grzegorz Kędzierski	05.2016	201/DOS/09
	inż. arch. Beata Wojtuszczyń	05.2016	-
BOB/16/33	1:100	PB	Konstr.
Nr projektu	Skala	Faza	Nr rysunku
			K-01