

STAN PROJEKTOWANY

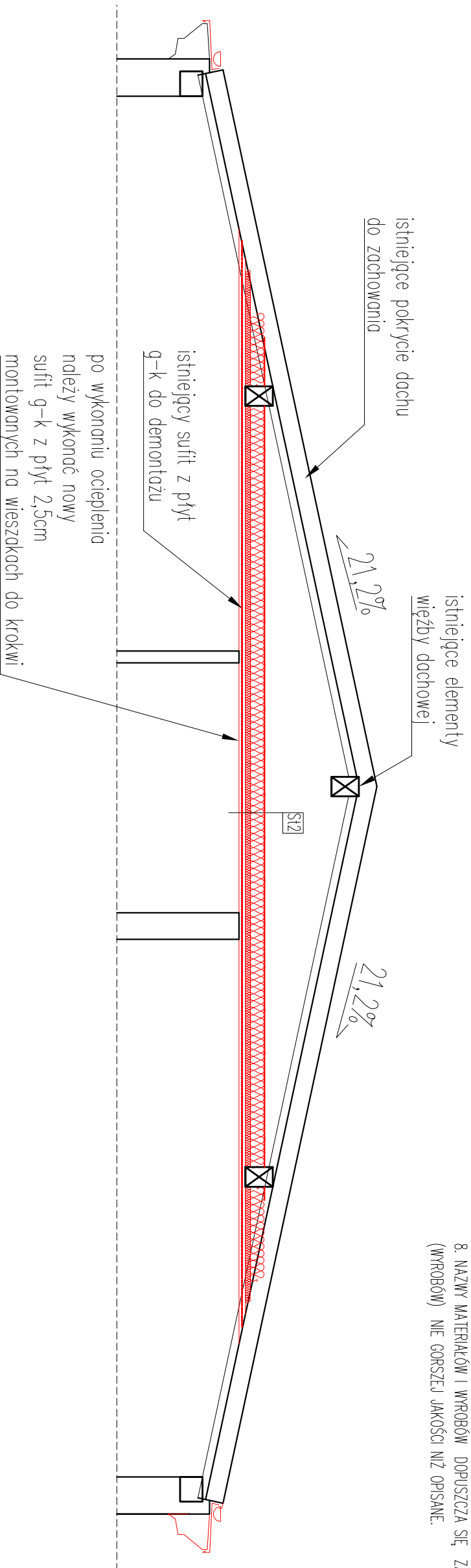
ST2	ISTNIEJĄCE	PROJEKTOWANE
STROP – stan projektowany	---	---
Przestrzeń poddasza – nieogrzewana	---	---
Folia paroizopuszczalna	---	---
Izolacja termiczna (0,040 W/mK)	19,0cm (14,0+5,0)	---
Folia paroszczelna	---	---
Płyty g-k	2,5cm	---
Przeźrzenie ogrzewana – Mieszkanie M12	---	---

STAN PROJEKTOWANY

ST1	ISTNIEJĄCE	PROJEKTOWANE
STROP – stan projektowany	---	---
Przestrzeń poddasza – nieogrzewana	---	(1,4-2,2m)
Płyta OSB	---	1,8cm
Łaty	---	3,0cm
Przestrzeń wentylowana	---	3,0-6,0cm
Folia paroizopuszczalna	---	---
Ruszt z belek drewnianych 10x22cm	---	22,0cm
Izolacja termiczna (0,040 W/mK)	---	19,0cm (14,0+5,0)
Folia paroszczelna	---	---
Istniejący strop	---	---

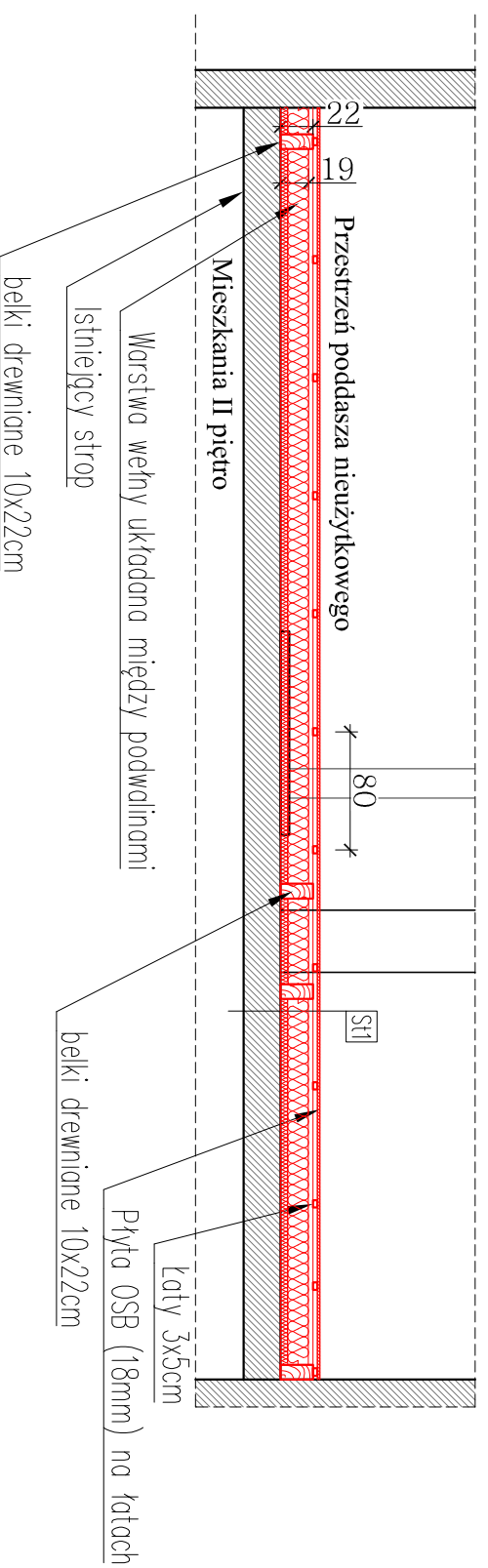
UWAGI:


- PRZED WYKONANIEM PRAC NALEŻY DOKŁADNIE ZNIEWARTYKOWAĆ PODDASZE, SPRAWDZIĆ WYMARIY NA BUDOWIE.
- NALEŻY DOKONAĆ OGŁĘDZIN STANU TECHNICZNEGO ELEMENTÓW WIĘZBY DACHOWEJ. W PRZYPADKU STwierdzenia uszkoDzonych BELEK, POWAŻNIE PORAZÓNYCH KORozJĄ BIOLOGICZną NALEŻY PODODĄC JE NARPAWIĆ POPRZECZ WZMOCNIENIE LUB FLEKOWANIE, A W PRZYPADKU ZNAczNYCH uszKOZDZEN ELEMENT WYMENIĆ NA ELEMENT O TAKIM SAMYM PRZEKROJU Z DREWNA KLASY C24.
- WSZELKIE WĄPIPLIWOŚCI NALEŻY WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM.
- WSZELKIE PRACE BUDOWLANE WYKONywać ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.
- PRACE BUDOWLANE WYKONywać ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW STOSOWANYCH W OBIEKcie.
- WSZYSTKIE UŻYTE MATERIAŁY BUDOWLANE MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESTY I ŚWIADCENIA DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE ORAZ ZEZWALAJĄCE NA ICH ZASTOSOWANIE W ODPOWIEDNICH SYSTEMACH.
- WSZELKIE WSKAZANE Z NAZWY MATERIAŁY NALEŻY ROZUMIEĆ, JAKO OKREŚLENIE WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH LUB STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH.
- NAZWY MATERIAŁÓW I WYRÓBÓW DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE RÓWNOWAŻNYCH MATERIAŁÓW (WYRÓBÓW) NIE GORSZEJ JAKOŚCI NIŻ OPISANE.



Legenda:

- Elementy projektowane
- Elementy istniejące
- Elementy do demontażu



		<p>Biurowy Obsługa Budownictwa Mariusz Fabjanowski 50-323 Wrocław, ul. Kluczborska 13/1 tel. 0506177881, tel./fax (071) 345 92 64</p>	
		<p>Wspólnictwo Mieszkańców ul. R. Traugutta 62, 50-148 Wrocław</p>	
Investor	ul. R. Traugutta 62, 50-148 Wrocław		
Adres	Budynnek mieszkalny wielorodzinny, kat. XIII		
Obiekt	ul. R. Traugutta 62, 50-148 Wrocław, dz. nr 44, AM-6, obręb Poludnie		
Adres	obszar oddziaływania: dz. nr 44, 102, 8/19, AM-6, obręb Poludnie		
Temat projektu	Remont elewacji z dociepleniem elewacji podwórzowej i szczytowej wraz z remontem balkonów budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. R. Traugutta 62 we Wrocławiu		
Temat rysunku	OCIEPLENIE STROPÓW PODDASZA		
Inię i nazwisko	Data	Nr. upr.	Podpis
Architektura:	dr inż. arch. Przemysław Nowakowski	09.2017	294/94/UW
Sprawdził:	mgr inż. arch. Grzegorz Gałęwski	09.2017	25/03/D01A
Współpraca:	mgr inż. arch. Anna Szymańska	09.2017	-----
Konstrukcja:	mgr inż. Mariusz Fabjanowski	09.2017	145/D05/05
Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Kędziński	09.2017	201/D05/09
BOB/52/17	1:50	P.B.	Arch.
Nr projektu	Skala	Faza	Branża
			Nr. rysunku