



UWAGA:

- PRZED MALOWANIEM WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST WYKONAĆ PRÓBKĘ KOLORYSTYCZNĄ MIN. 1X1M NA ELEWACJI Z KAŻDEGO ZASTOSOWANEGO W PROJEKcie KOLORU W CELU UZYSKANIA AKCEPTACJI ZAMAWIAJĄCEGO.
- WSZYSTKIE OBRODKI BLACHARSKIE PARAPETÓW, ATYK I TP. DO WYMIANY W KOLORZE BRĄZOWYM
- ISTNIEJĄCE RYNNY I RURY SPUSTOWE DO WYMIANY ZACHOWUJĄC ISTNIEJĄCĄ LOKALIZACJĘ.

UWAGA:

- W PRZYPADKU JAKIEKOLWIEK ROZBIEŻNOŚCI DOKUMENTACJI NALEŻY KONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ I WERYFIKOWAĆ W TRAKCIE WYKONYWANIA PRAC BUDOWLANYCH.
- WSZYSTKIE WYMIARY PODANE SĄ W CENTYMETRACH A RZĘDNE W METRACH. W OPISACH OTWORÓW OKIENNYCH PODANO WYMIAR OTWORU ŚCIANY WYKONCZONEJ TYNKIEM. WYMIAR PODANY W NAWIASIE OKREŚLA WYSOKOŚĆ PARAPETU, ZE WZGLĘDU NA SPOSOB ZAKRĘśLENIA WYMIARÓW W UŻYTIU PROGRAMIE PROJEKTOWYM TYPU CAD MOGĄ WYSTĄPIĆ NIEWELKE NIEZGODNOŚCI SUMY WYMIARÓW CZĄSTKOWYCH ZE ZBIORCZYM WYMIAREM ELEMENTU. W TAKICH PRZYPADKACH DECYDUJĄCY JEST WYMIAR SUMARYCZNY.
- DLA KAŻDEGO STOSOWANEGO MATERIAŁU LUB WYROBU, W TYM TAKŻE POSZCZEGÓLNYCH SKŁADNIKÓW NALEŻY ZACHOWAĆ WYMAGANIA DOTYCZĄCE TRANSPORTU, PRZECZYSZCZANIA I SKŁADOWNIA. ZAWARTÉ W ODPÓWIEDNICH TEMATYCZNYCH NORMACH I PRZEPISACH ZAWIĄZANYCH Z TYMI NORMAMI ORAZ INNYMI DOKUMENTAMI NP. INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW. W PRZYPADKACH WYMAGAJĄCYCH DODATKOWYCH WYśAśNIEŃ LUB USŁUśN WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK:
 - UZYSKAĆ BRAKLUJĄCE DANE BEPOśREDNIO OD PRODUCENTA DANEGO MATERIAŁU LUB WYROBU,
 - SPRAWDZIĆ POPRAWNOśĆ I ZGODNOśĆ OTRZYMANYCH DANYCH Z OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI I INNYMI DOKUMENTAMI.
- ZAWARTÉ W NINIEJSZYM OPRACOWANIU NAZWY I PRODUcENCI MATERIAŁÓW PODANO JAKO PRZYKŁADOWE, BĘDĄCE PODSTAWĄ DO WYKONANIA OBLICZEŃ TECHNICZNYCH ORAZ OKREśLAJĄCE ICH STANDARD TECHNICZNY I ESTETYCZNY. W REALIZACJI MOŻNA ZASTOSOWAĆ MATERIAŁY I URZĄDZENIA INNYCH PRODUCENTÓW, KTÓRE ODPÓWIADAJĄ STANDARDOM OKREśLONEMU W PROJEKcie LUB TEŻ STANDARD TEN PODWYśSZAJĄC.
- WSZYSTKIE MATERIAŁY UŻYTE DO REALIZACJI MUSZĄ POSIADAĆ ATYSTY I CERTYFIKATE ZGODNE Z OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI I PRAWEM BUDOWLANYM.

LEGENDA:

- zakres opracowania
- projektowane docieplenie kominów wełną mineralną z folią aluminiową gr. 5 cm $\lambda=0,037 [W/(m \cdot K)]$
- projektowane panele fotowoltaiczne o mocy 565kWp, wymiarach 2333x1134

BIPROINSTAL Rafał Marciniać tel. 514 908 159, e-mail: rafal.marciniak@biproinstal.pl					
OPRACOWANIE OCHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI.					
POWIELANIE LUB WYKORZYSTANIE NIEZGODNE Z PRZYZNACZENIEM BEZ ZGODY WŁAŚCICIELA DOKUMENTACJI JEST ZABRONIONE.					
PROJEKT					
ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE TERMOMODERNIZACJI, WYMIANY ŹRÓDŁA CIEPŁA ORAZ BUDOWY INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ W BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA TERENIE GMINY MYSZYNEC					
LOKALIZACJA MIESTNOCY			Województwo mazowieckie		Identyfikator obiektu nr 714:
ul.Śienkiewicza 1, 07-430 Myszyniec			Powiat ostrołęcki		141508_4.0007.714
			Gmina Myszyniec, miasto		Identyfikator obiektu nr 583
			Obręb MYSZYNEC		141508_4.0007.583
					Identyfikator obiektu nr 581/3
					141508_4.0007.581/3
INWESTOR					
Gmina Myszyniec					
Plac Wolności 60					
07-430 Myszyniec					
TYTUŁ PRACY					
RZUT DACHU					
PROJEKTANT	OPRAWNIENIA		PODPIS		
mgr inż. arch. Angelika Mazurkiewicz	35/L00KK/2018				
PROJEKTANT	OPRAWNIENIA		PODPIS		
mgr inż. arch. Arkadiusz Sartej	14/L00KK/2011				
ASISTENT	OPRAWNIENIA		PODPIS		
mgr inż. arch. Justyna Borzęcka					
ASISTENT	OPRAWNIENIA		PODPIS		
mgr inż. arch. Beata Andrzejczak					
BRANŻA:	FAZA:	SKALA:	DATA:	RODZAJ ARKUSZA:	NR WYDRUKU:
ARCH-BUD		1:50	04.2024	1280X297	A12
					STRONA:
					1