



UWAGA:  
1. PRZED MALOWANIEM WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST WYKONAĆ PRÓBKĘ KOLORYSTYCZNĄ MIN. 1X1M NA ELEWACJI Z KAŻDEGO ZASTOSOWANEGO W PROJEKCIE KOLORU W CELU UZYSKANIA AKCEPTACJI ZAMAWIAJĄCEGO.  
2. WSZYSTKIE OBRÓBKĘ BLACHARSKIE PARAPETÓW, ATTYK I T.P. DO WYMIANY W KOLORZE BRĄZOWYM  
3. ISTNIEJĄCE RYNNY I RURY SPŁUSTOWE DO WYMIANY ZACHOWUJĄC ISTNIEJĄCĄ LOKALIZACJĘ.  
UWAGA:  
1. W PRZYPADKU JAKIEKOLWIEK ROZBIEŻNOŚCI DOKUMENTACJA NALEŻY KONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.  
2. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ I WERYFIKOWAĆ W TRAKCIE WYKONYWANIA PRAC BUDOWLANYCH.  
3. WSZYSTKIE WYMIARY PODANE SĄ W CENTYMETRACH A RZĘDNE W METRAH. W OPISACH OTWORÓW OKIENNYCH PODANO WYMIAR OTWORU ŚCIANY WYKORCZONEJ TYNKI. WYMIAR PODANY W NAWIASIE OKREŚLA WYSOKOŚĆ PARAPETU. ZE WZGLĘDU NA SPOSÓB ZAKRĄGLENIA WYMIARÓW W UŻYTNYM PROGRAMIE PROJEKTOWYM TYPU CAD MOŻA WYSTĄPIĆ NIEWIELKIE NIEZGODNOŚCI. SUMY WYMIARÓW CZĄSTKOWYCH ZE ZBIORCZYM WYMIAREM ELEMENTU. W TAKICH PRZYPADKACH DECYDUJĄCY JEST WYMIAR SUMARYCZNY.  
4. DLA KAŻDEGO STOSOWANEGO MATERIAŁU LUB WYROBU, W TYM TAKŻE POSZCZEGÓLNYCH SKŁADNIKÓW NALEŻY ZACHOWAĆ WYMAGANIA DOTYCZĄCE TRANSPORTU, PRZESZCZYNIAJĄCYCH TYMI NORMAMI ORAZ INNYMI DOKUMENTAMI NP. INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW. W PRZYPADKACH WYMAGAJĄCYCH DODATKOWYCH WYJAŚNIEŃ LUB UŚCISZEŃ WYKONAWCA MA OBOWIĄZK:  
- UZYSKAĆ BRAKUJĄCE DANE BEZPOŚREDNIO OD PRODUCENTA DANEGO MATERIAŁU LUB WYROBU, SPRAWDZIĆ POPRAWNOŚĆ I ZGODNOŚĆ OTRZYMANYCH DANYCH Z OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI I INNYMI DOKUMENTAMI.  
5. ZAWARTE 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 ODPOWIEDAJĄ STANDARDOM OKREŚLONEMU W PROJEKCIE LUB TEŻ STANDARD TEN PODWISZAJĄC.  
6. WSZYSTKIE MATERIAŁY UŻYTE DO REALIZACJI MUSZĄ POSIADAĆ ATESYTY I CERTYFIKATE ZGODNE Z OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI I PRAWEM BUDOWLANYM.

LEGENDA:	
	- zakres opracowania
	- wyburzenia;
	- ściany istniejące;
	- projektowane docieplenie styropian gr.15cm $\lambda = 0,031 [W/(mK)]$ ;
	- projektowane docieplenie wełna mineralna gr.15cm $\lambda = 0,031 [W/(mK)]$ ;
	- projektowana stolarka/ślusarka;
	- projektowane instalacje
	- odporności pożarowe

BIPROINSTAL Rafał Marciniak tel. 514 908 159, e-mail: rafal.marciniak@biproinstal.pl  
OPRACOWANIE OCHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM.  
POWOLANIE LUB WYKORZYSTANIE NIEZGODNE Z PRZEDZNACZENIEM BEZ ZOST. WŁASNOŚCI DOKUMENTACJA JEST ZAPROHIBOWANA.

PROJEKT  
ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE TERMOMODERNIZACJI, WYMIANY ŹRÓDŁA CIEPŁA ORAZ BUDOWY INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ W BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA TERENIE GMINY MYSZYNIEC

LOKALIZACJA: MIEŚCINICA ul. Sienkiewicza 1, 07-430 Myszyniec	Województwo mazowieckie Powiat ostrołęcki Gmina Myszyniec ul. Sienkiewicza 1, 07-430 Myszyniec	Identyfikator działki nr 714: 141508.4.0007.014 Identyfikator działki nr 583: 141508.4.0007.583 Identyfikator działki nr 581/3: 141508.4.0007.581/3
---	---	--

INWESTOR:  
Gmina Myszyniec  
Plac Wolności 60  
07-430 Myszyniec

Tytuł rysunku:  
RZUT PIWNICY

PROJEKTANT:	OPRACOWANIE:	PODPIŚCIE:
mgr inż. arch. Angelika Mazurkiewicz	35/LODK/2018	
PROJEKTANT:	OPRACOWANIE:	PODPIŚCIE:
mgr inż. arch. Arkadiusz Sarlej	14/LODK/2011	
ASISTENT:	OPRACOWANIE:	PODPIŚCIE:
mgr inż. arch. Justyna Borzęcka		
ASISTENT:	OPRACOWANIE:	PODPIŚCIE:
mgr inż. arch. Beata Andrzejczak		

BIURO: ARCH-BUD	TYTUŁ: RZUT PIWNICY	SKALA: 1:50	DATA: 04.2024	ROZMIAR ARKUSZA: 1400X297	NR RYSUNKU: A11	STRONA: 1
--------------------	------------------------	----------------	------------------	------------------------------	--------------------	--------------