



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ				UWAGI:
NUMER	NAZWA POMIESZCZENIA	POW.(M2)	POSAĐDKA	UWAGI:
1.01	KOMUNIKACJA+KL.SCHODOWA	39.18	gres	1. PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI I OPISAMI.
1.02	POM.PORZĄDKOWE	3.48	gres	2. NALEŻY PRZEWIDZIEĆ EWENTUALNĄ KONECZNOŚĆ WPROWADZENIA ZMIAN WYBUDOWAŃCZYCH Z PRZYCYN NIEZALEŻNYCH OD PROJEKTANTA
1.03	WC	3.48	gres	3. ROBOTY BUDOWLANE I RMIESZELNICZE POWINNY BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ ORAZ OBOWIAZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMATAMI
1.04	POKÓJ BIUROWY	29.44	gres	4. WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z TECHNOLOGIĄ PRODUCENTA
1.05	SEKRETARIAT	26.31	gres	5. WSZELKIE OTWORY, PRZEBIECIA, PRZEPUSTY W ŚCIANIE ODZIELENIA PPOŻ ZABEZPIECZYĆ W KLASIE OPORNOŚCI DANEJ PRZECIWOŻ, ZGODNIE Z ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI I NORMATAMI, OPISEM OCHRONY POŻAROWEJ ORAZ OPRACOWANIAMMI BRANŻOWYMI
1.06	POKÓJ DYREKTORA	25.22	gres	6. WSTĘPUJĄCE W PROJEKTE NĄZYW HANDLOWE MATERIAŁÓW NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKO PRZYKŁADOWE. WSZYSTKIM WYSTĘPUJĄCYM W NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI WSKAZANOM ZNAKOM TOWAROWYM NALEŻY PRZYPISAĆ WYRAZY "LUB RÓWNOWĄŻNY"
1.07	KABINA PROJEKCYJNA	25.02	gres	7. UŻYĆ W NINIEJSZYM OPRACOWANIU NAZYW WŁASNE MATERIAŁÓW, SPRZĘTÓW, URZĄDZEŃ, SYSTEMÓW I INNE, ORAZ PRZEDSTAWIENIE NAZWY PRODUCENTÓW STANOWIA JEDYNE WZORCZ JAKOŚCIOWY I SĄ PODANE W CELU OKREŚLENIA WYMÓGÓW JAKOŚCIOWYCH IM STAWIANYCH, W SZCZEGÓLNOŚCI ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 7 LIPCA 1994r. PRAWO BUDOWLANE (Dz.U. z 2018 r.poz.1202, ze zm.) I AKTAMI WYKONAWCZYMI DO NIEJ. PROJEKTANT DOPUSZCZA STOSOWANIE INNYCH, RÓWNOWĄNYCH MATERIAŁÓW, SPRZĘTÓW, URZĄDZEŃ, SYSTEMÓW I INNYCH, POD WARUNKIEM ZASTOSOWANIA TOŻSAMOŚCI WŁYCH WZYSZYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH
1.08	REZERYSKA	10.43	gres	8. ZMIANA MATERIAŁÓW WYMAGA PONOATU ZGODY INWESTORA, INSPEKTORA NADZORU INWESTORSKIEGO I PROJEKTANTA
1.09	KORYTARZ	36.26	gres	9. WSZELKIE ZMIANY W STOSUNKU DO PROJEKTU, PRZJĘTYCH W NIM ROZWIĄZAŃ, UŻYTYCH MATERIAŁÓW, ELEMENTÓW INSTALACJI I WYPOSAŻENIA NALEŻY UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTEM. BRAK UZGODNIENIA ZDEJMUJE ODPOWIEDZIALNOŚĆ Z TEL BIURA ARCHITEKTONICZNEGO ZA SKUTKI W/W POCZYNAJĄ.
1.10	KORYTARZ	12.32	wykt.pcv	10. PRZET ZAMÓWNIOWEM STOLARKI I ŚLUSARKI I INNYCH ELEMENTÓW W BUDOWNIOWAŁEJ NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE WYMIARY OTWORÓW.
1.11	WC DAMSKIE	6.87	gres	10.WSISTKIE POMIESZCZENIA WYPOSAŻONE W INSTALACJĘ WENTYLACJI MECHANICZNEJ NAWIEWNO-WYWIEWNEJ
1.12	WC MĘSKIE	8.10	gres	
1.13	POKÓJ GRAFIKA	11.13	wykt.pcv	
1.14	KL.SCHODOWA	14.13	gres	
1.15	KORYTARZ	12.89	gres	
1.16	SALA MUZYCZNA	21.85	wykt.pcv	
1.17	SALA JEŻYKOWA	24.28	wykt.pcv	
1.18	SALA TANCECZNA	72.54	porkiet	
1.19	ZAPLECZE SALI	7.25	wykt.pcv	
1.20	ZAPLECZE SALI	7.25	wykt.pcv	
1.21	SALA PLASTYCZNA	38.58	wykt.pcv	
1.22	KOMUNIKACJA	3.89	wykt.pcv	
1.23	POKÓJ BIUROWY	13.52	wykt.pcv	
1.24	POKÓJ BIUROWY	11.74	wykt.pcv	
1.25	POKÓJ BIUROWY	10.99	wykt.pcv	
1.26	POM.TECHNICZNE	3.09	gres	
RAZEM POWIERZCHNIA				479.24

OZNACZENIA:

- 


 oprawy oświetleniowe  

 grzejnik  

 jednostka wewn. klimatyzacji

**UWAGI:**  
PROJEKT NIE JEST ROZPATRYWANY ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI I OPISAMI.

NALEŻY PRZEWIDZIEĆ EWENTUALNĄ KONECZNOŚĆ WPROWADZENIA ZMIAN WNIKAJĄCYCH Z PRZECZYNI NIEZALĘŻNYCH OD PROJEKTANTA

ROBOTY BUDOWLANE I RZEMIELSKIE POWINNY BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z ZASADAMI STYPU BUDOWLANEJ ORAZ OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI

WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE WYKONYWANE ZGODNIE Z TECHNOLOGIĄ PRODUCENTA

WSZĘKIE OTWORY, PRZEBIEGA, PRZEPUSTY W ŚCIANIE ODIZOLOWANE PPÓŻ ZABEZPIECZONE W KLASIE OPÓRNOŚCI DANEJ PRZEGRODZ, ZGODNIE Z ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI I NORMAMI, OPISEM OCHRONY POWŁOJER WYŚTAJ OPRACOWANIAMI BRANŻOWYMI

WYSTĘPUJĄCE W PROJEKcie NAWYŁO NAWYŁO MATERIAŁÓW NALŻY TRAKTOWAĆ JAK PRZYKŁADOWE. WSZYSTKIM WYSTĘPUJĄCYM W NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI WSKAZANOM ZNAKOM TOWAROWYM NALŻY PRZYPISAĆ WYRAZY "LO RÓWNOWNIWA"

UŻYŁE W NINIEJSZYM OPRACOWANIU NAWYŁO WŁASNE MATERIAŁÓW, SPRZĘTÓW, URZĄDZEŃ, SYSTEMÓW I INNE, ORAZ PRZEDSTAWIENIE NAWYŁO PRODUCENTÓW STANOWIĄ JEDNIE WZORCZĘ JAKOŚCIOWY I SA PODANE W CELU OKREŚLENIA WYMOGÓW JAKOŚCIOWYCH IM STAWIANYCH, W SZCZEGÓLNOŚCI ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 7 LIPCA 1994r. PRAWO BUDOWLANE (Dz.U. z 2018 r. poz.1202, ze zm.) I AKTAMI WYKONAWCZYMI

WZORCZĘ STOSOWANIE INNYCH, RÓWNOZNAŻNYCH MATERIAŁÓW, SPRZĘTÓW, URZĄDZEŃ, SYSTEMÓW I INNYCH, POD WARUNKEM ZASTOSOWANIA TOSZAKÓW ŁU WZYSZCZYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH, ZAMIANA MATERIAŁÓW WYMAGA PODNÓŻY ZGODY INWESTORA, INSPEKTORA NADZORU INWESTORSKIEGO I PROJEKTANTA.

WSZĘKIE ZMIANY W STOSUNKU DO PROJEKTU, PRZYJĘTYCH W IMI RÓWNOZNAŻ, UŻYTYCH MATERIAŁÓW, ELEMENTÓW INSTALACJI I WYPOSAŻENIA NALŻY UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM. BRÓJ UZGODNIENIA ZDEJMUJE ODPOWIEDZIALNOŚĆ Z TIŁ BURJA ARCHYTEKTONICZNEGO ZA SKUTKI W IMI POZYCZNAJ.

PRZED ZAMONTOWANIEM STOLARKI I ŚLUSARKI I INNYCH ELEMENTÓW WYBUDOWANYCH NALŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE WYMIARY OTWORÓW.

WSZĘKISZE POMIĘSZCZENIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE WENTYLACJI MECHANICZNEJ NAWYŁO WYPOWIE.

Projekt:  
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU  
MSZCZONOWSKIEGO OŚRODKA  
KULTURY W MSZCZONOWIE

Adres inwestycji:  
96-320 Mszczonów, ul. Warszawska 33  
dz. nr ew. 167, obręb 0001 m.Mszczonów  
jedn. ew.143802\_4

Inwestor:  
Gmina Mszczonów  
Pl. Piłsudskiego 1, 96-320 Mszczonów

Projektanci:	Nr upr.	Podpis
Projektant: mgr inż. arch. Małgorzata Trębska	12/98 Sk-ce	
Sprawdzający: mgr inż. arch. Andrzej Jarniewicz	88/89/WŁ	

Asystent projektanta:  
mgr inż. Anna Cieślak

Faza projektu:  
**PROJEKT BUDOWLANY**

Branža:  
**ARCHITEKTURA**

Tytuł rysunku:

RZUT PIĘTRA - inwentaryzacja

Nr rysunku: - I - PB - I - 03				
Projekt	Etap/bud	Faza	Branża	Nr rys.
Skala: Data:		Rysował:	Str.	
1:100 03. 2020				