

Gmina / Miasto		PRZEMYSŁ					TYP PROJEKTU		331	332
SPRAWOZDANIE Z WERYFIKACJI TECHNICZNEJ BUDYNKU WIELORODZINNEGO									Nr deklaracji	
WYBRANY RODZAJ INSTALACJI										
Przyłącz ciepłowniczy c.o i c.w.u.	Przyłącz ciepłowniczy c.o	Przyłącz ciepłowniczy c.w.u.	Wymiana węzła ciepłowniczego	Wymiana przyłącza ciepłowniczego	Likwidacja piecyków gazowych c.w.u.	Kotłownia gazowa	Kotłownia opalana biomasą	Kotłownia na ekogroszek	Indywidualne gazowe kotły centralnego ogrzewania	
X										
Adres budynku zgłoszonego do projektu										
Miejscowość				Ulica					Numer budynku	
PRZEMYSŁ				JAGIELLOŃSKA					3	
Charakterystyka i opis budynku										
TYP BUDYNKU	ILÓŚ KONDYGNACJI [SZT]	ILÓŚ LOKALI MIESZKALNYCH [SZT]	ILÓŚ LOKALI NIEMIESZKALNYCH [SZT]	ILÓŚ KŁATEK SCHODOWYCH [SZT]	LICZBA GOSPODARSTW DOMOWYCH ZGŁOSZONYCH DO PROJEKTU [SZT]	POWIERZCHNIA OGRZEWANA BUDYNKU [M²]	LICZBA MIESZKAŃCÓW [SZT]			
	3	4	2	1	4	262,66	4			
DOTYCHCZASOWE ŹRÓDŁO CIEPŁA	KOTŁOWNIA NA BIOMASĘ	KOTŁOWNIA NA WĘGIEL	KOTŁOWNIA NA GAZ ZIEMNY	PIEC KAFLOWY, KUCHNIA KAFLOWA	SIEĆ C.O. I C.W.U. WĘZEŁ 2-F	SIEĆ C.O. WĘZEŁ 1-F	PIECYKI C.W.U. GAZ	PIECYKI C.W.U. PRĄD		
				X					X	
MOC ŹRÓDŁA CIEPŁA										
ILÓŚ URZĄDZEŃ	8									
PRZYŁĄCZ CIEPŁOWNICZY	STALOWY NISKI PARAMET	STALOWY WYSOKI PARAMET	RURY PREIZOLOWANE STALOWE	RURY PREIZOLOWANE TWORZYWO	RURY STALOWE STARY TYP IZOLACJI	KANAŁ CIEPŁOWNI CZY	PRZYL. ZIEMNY			
ISTNIEJĄCY SPOSÓB OPIAMIAROWANIA	LICZNIK ENERGII CIEPLNEJ W MIESZKANIACH	PODZIELNIKI KOSZTÓW	WODOMIERZ CIEPŁA WODA	WODOMIERZ ZIMNA WODA	X	LICZNIKI WŁASNOŚCIĄ MIESZKAŃCA	X	LICZNIKI WŁASNOŚCIĄ ZARZĄDCY / OPERATORA		
BUDYNEK POSIADA	ŚWIADECTWO CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ			AUDYT ENERGETYCZNY						

OPIS DZIAŁAŃ POPRAWIAJĄCYCH EFEKTYWNOŚĆ BUDYNKU W OKRESIE OSTATNICH 10 LAT

DOCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU	MODERNIZACJA ŹRÓDŁA CIEPŁA
DOCIEPLENIE WYŁĄCZNIE ŚCIAN SZCZYTOWYCH	WYMIANA ŹRÓDŁA CIEPŁA
DOCIEPLENIE DUNDAMENTÓW	WYMIANA INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA
DOCIEPLENIE STROPÓW	REGULACJA INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA
WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ W MIESZKANIACH	X POPRAWA IZOLACYJNOŚCI POZIOMÓW C.O.
WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ PIWNICE, KŁATKI SCHODOWE	X POPRAWA IZOLACYJNOŚCI POZIOMÓW C.W.U.
WYMIANA STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ	X WYMIANA OŚWIETLÉNIA NA ENERGOOSZCZĘDNE (CZĘŚCI WPÓLNE)

USTALENIA DOTYCZĄCE WYKONANIA WYBRANEGO RODZAJU INSTALACJI

Wykonanie przyłącza ciepłowniczego do budynku wysoki parametr	X	Montaż mieszkaniowych stacji ciepłych	X
Wykonanie przyłącza ciepłowniczego do budynku niski parametr		Wykonanie instalacji rozprowadzającej c.o. i c.w.u.	X
Wykonanie kompaktowego węzła ciepłowniczego 2- funkcyjnego		wykonanie instalacji rozprowadzającej c.o.	
Wykonanie kompaktowego węzła ciepłowniczego 1- funkcyjnego	X	Wykonanie instalacji rozprowadzającej c.w.u.	
Wymiana istniejącego węzła ciepłowniczego 2- funkcyjnego		Adaptacja pomieszczenia kotłownia / węzeł	X
Wymiana istniejącego węzła ciepłowniczego 1- funkcyjnego			

MIEJSCOWOŚĆ I DATA WYKONANIA WERYFIKACJI :

Przemysław, 07.08.2018.

PODPIS OSOBY PRZEPROWADZAJĄCEJ WERYFIKACJĘ TECHNICZNĄ

PODPIS OSOBY UPOWAŻNIONEJ ORAZ PIECZĘĆ FIRMOWA

KIEROWNIK
ADM "CENTRUM"
Przemysław Bukowski

Energia Odnawialna Sp. z o.o.

39-400 Krosno

NIP: 684-263-73-04, REGON: 181031

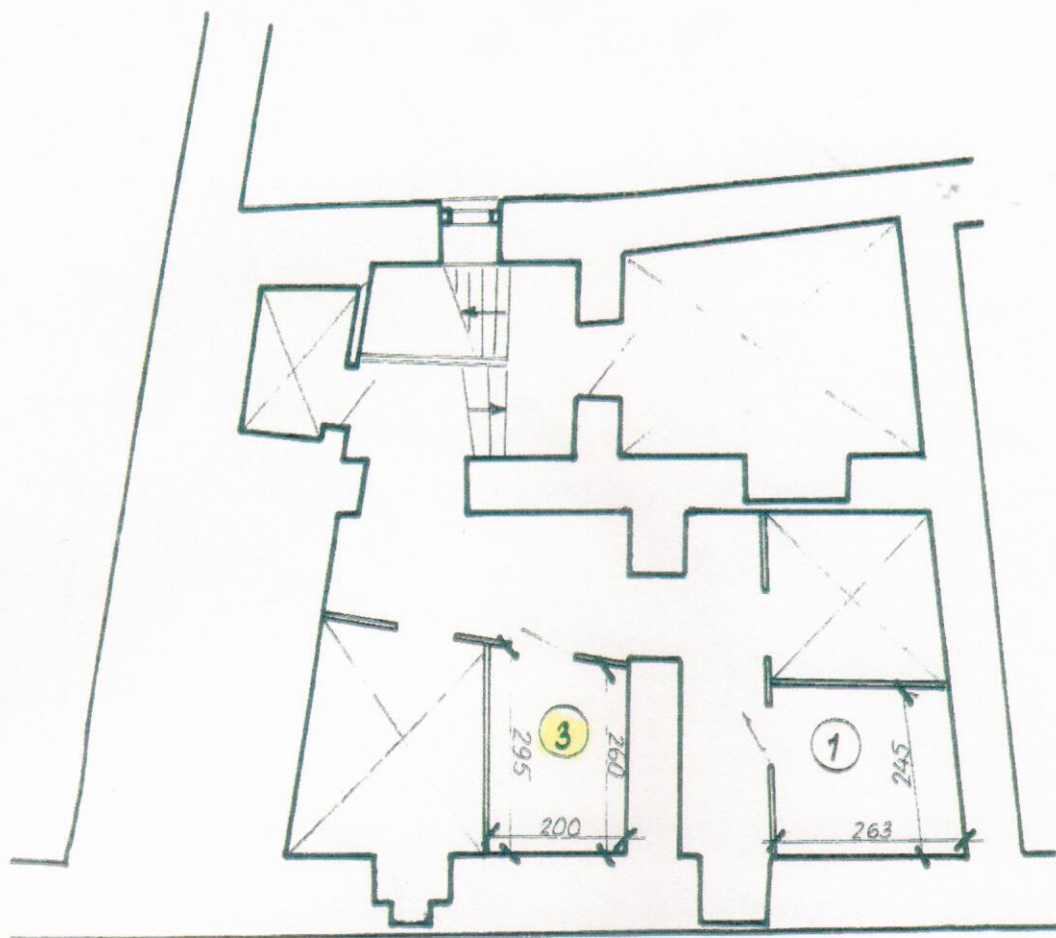
CHARAKTERYSTYKA POMIESZCZENIA PRZEZNACZONEGO NA WYMIENNIKOWNIĘ / KOTŁOWNIĘ POMIESZCZENIE NR												
DŁUGOŚĆ [CM]	3,7		SZEROKOŚĆ [CM]	2,7		WYSOKOŚĆ [CM]	3		PIWNICA	PARTER		
INSTALACJE	WODNO-KANALIZACYJNA		STUDZIENKA CHŁADZAJĄCA		WENTYLACJA		ELEKTRYCZNA 230V		ELEKTRYCZNA 380 V			
	WEZŁ 2-FUNKCYJNY O MOCY.....		WEZŁ 1-FUNKCYJNY O MOCY		ZASOBNIK C.W.U. O POJEMNOŚCI LITRÓW (STABILIZATOR)		GGAZOWY KOCIOŁ CENTRALNEGO OGRZEWANIA		KOCIOŁ CENTRALNEGO OGRZEWANIA INNY			
IŁOŚĆ	PIONY C.O I C.W.U. SZACHTY INSTALACYJNE		PIONY C.O I C.W.U. KLATKI SCHODOWE 2		PIONY C.W.U. ISTNIEJĄCE SZACHTY INSTALACYJNE		PIONY C.W.U. LIKWIDOWANE PRZEWODY SPALINOWE		PIONY C.W.U. KLATKA SCHODOWA		IŁOŚĆ MIESZK. STACJI CIEPLNYCH	INSTAL. PP ZGRZEW.

SZKIC SYTUACYJNY POMIESZCZENIA Z ZAZNACZONYMI

*Pomieszczenie nie jest w dyspozycji PGM
2a5. Rzut piwnic/partern*

CHARAKTERYSTYKA POMIESZCZENIA PRZEZNACZONEGO NA WYMIENNIKOWNIĘ / KOTŁOWNIĘ POMIESZCZENIE NR												
DŁUGOŚĆ [CM]			SZEROKOŚĆ [CM]			WYSOKOŚĆ [CM]			PIWNICA	PARTER		
INSTALACJE ISTNIEJĄCE	WODNO-KANALIZACYJNA		STUDZIENKA CHŁADZAJĄCA		WENTYLACJA		ELEKTRYCZNA 230V		ELEKTRYCZNA 380 V			
	WEZŁ 2-FUNKCYJNY O MOCY.....		WEZŁ 1-FUNKCYJNY O MOCY		ZASOBNIK C.W.U. O POJEMNOŚCI LITRÓW (STABILIZATOR)		GGAZOWY KOCIOŁ CENTRALNEGO OGRZEWANIA		KOCIOŁ CENTRALNEGO OGRZEWANIA INNY			
IŁOŚĆ	PIONY C.O I C.W.U. SZACHTY		PIONY C.O I C.W.U. KLATKI		PIONY C.W.U. ISTNIEJĄCE		PIONY C.W.U. LIKWIDOWANE		PIONY C.W.U. KLATKA		IŁOŚĆ MIESZK. STACJI	INSTAL. PP

SZKIC SYTUACYJNY POMIESZCZENIA Z ZAZNACZONYMI



① Wilk Kr. $6,44\text{m}^2$

③ Jaroch J. $5,54\text{m}^2$ ZEMETKO PALET

Zbigniew Błazkowski
37-700 Przemyśl ul. Dąbrowskiego 82/44
Upraw. Budow. koł. Nr. 4/78
Upraw. konstr.-bud. Nr. 502-1/85/62/85
Upr. konser.-zabyt. Nr. 502-1/85/101/98/99

RZUT PIWNIC
PRZEMYŚL ul. Jagiellońska 3
SKALA 1:100

Wyk
Nr. Upr. Bud.
Data

Zbigniew Błazkowski
UA./VII/ 8386/62/85
2006 II

