


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 biomasa	Kotłownia na ekogroszek	Indywidualne gazowe kotły centralnego ogrzewania	
X					X					
Adres budynku zgłoszonego do projektu										
Miejscowość			Ulica						Numer budynku	
PRZEMYSŁ			GRUNWALDZKA						21	
Charakterystyka i opis budynku										
TYP BUDYNKU	ILÓŚ KONDYGNACJI [SZT]	ILÓŚ LOKALI MIESZKAŁNYCH [SZT]	ILÓŚ LOKALI NIEMIESZKAŁNYCH [SZT]	ILÓŚ KLATEK SCHODOWYCH [SZT]	LICZBA GOSPODARSTW DOMOWYCH ZGŁOSZONYCH DO PROJEKTU [SZT]	POWIERZCHNIA OGRZEWANA BUDYNKU [M²]	LICZBA MIESZKAŃCÓW [SZT]			
	3	9	2	1	6	588	13			
DOTYCHCZASOWE ŹRÓDŁO CIEPŁA	KOTŁOWNIA NA BIOMASĘ	KOTŁOWNIA NA WĘGIEL	KOTŁOWNIA NA GAZ ZIEMNY	PIEC KAFLOWY, KUCHNIA KAFLOWA	SIEĆ C.O. I C.W.U. WĘZEL 2-F	SIEĆ C.O. WĘZEL 1-F	PIECYKI C.W.U. GAZ	PIECYKI C.W.U. PRĄD		
				X			X			
MOC ŹRÓDŁA CIEPŁA						77				
ILÓŚ URZĄDZEŃ						11				
PRZYŁĄCZ CIEPŁOWNICZY	STAŁOWY NISKI PARAMETR	STAŁOWY WYSOKI PARAMETR	RURY PREIZOLOWANE STAŁOWE	RURY PREIZOLOWANE TWORZYWO	RURY STAŁOWE STARY TYP IZOLACJI	KANAŁ CIEPŁOWNICZY	PRZYL. ZIEMNY			
ISTNIEJĄCY SPOSÓB OPIAROWANIA	LICZNIK ENERGII CIEPŁEJ W MIESZKANIACH	PODZIELNIKI KOSZTÓW	WODOMIERZ CIEPŁA WODA	WODOMIERZ ZIMNA WODA	LICZNIKI WŁASNOŚCIĄ MIESZKAŃCA	LICZNIKI WŁASNOŚCIĄ ZARZĄDCY / OPERATORA				
					X	X				
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 FUNDAMENTÓW	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, KLATKI SCHODOWE	POPRAWA IZOLACYJNOŚCI POZIOMÓW C.W.U.
WYMIANA STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ	WYMIANA OŚWIETLENIA NA ENERGOOSZCZĘDNE (CZĘŚCI WPÓLNE)

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

MIEJSCOWOŚĆ I DATA WYKONANIA WERYFIKACJI :		PODPIS OSOBY UPOWAŻNIONEJ ORAZ PIECZĘĆ FIRMOWA	
PRZEMYSŁ 9.08.2018.		Za KIEROWNIKA ADM "ZASANIE"	
PODPIS OSOBY PRZEPRAWIAJĄCEJ WERYFIKACJĘ TECHNICZNĄ Energia Odnawialna Sp. z o.o. 38-400 Krosno, ul. F. Czapkowskiego 48 NIP: 684-263-73-04. REGON: 181031276 WERYFIKATOR NR 2		 mgr Łukasz Zaleszczyk	

CHARAKTERYSTYKA POMIESZCZENIA PRZEZNACZONEGO NA WYMIENNIKOWNIĘ / KOTŁOWNIĘ POMIESZCZENIE NR

DŁUGOŚĆ [CM]	SZEROKOŚĆ [CM]		WYSOKOŚĆ [CM]		PIWNICA		PARTER	
INSTALACJE	WODNO-KANALIZACYJNA		STUDZIENKA CHŁADZAJĄCA		WENTYLACJA		ELEKTRYCZNA 230V	
	WEZEŁ 2-FUNKCYJNY O MOCY.....		WEZEŁ 1-FUNKCYJNY O MOCY		ZASOBNIK C.W.U. O POJEMNOŚCI LITRÓW (STABILIZATOR)		GGAZOWY KOCIOŁ CENTRALNEGO OGRZEWANIA	
ILOŚĆ	PIONY C.O I C.W.U. SZACHTY INSTALACYJNE		PIONY C.O I C.W.U. KLATKI SCHODOWE		PIONY C.W.U. ISTNIEJĄCE SZACHTY INSTALACYJNE		PIONY C.W.U. KLATKA SCHODOWA	
	ILOŚĆ MIESZK. STACJI CIEPLNYCH		INSTAL. PP ZGRZEW.					

SZKIC SYTUACYJNY POMIESZCZENIA Z ZAZNACZONYMI

PIWNICA ŁĘKOWA, PANI CICHĄ.

TRUNOŚĆ 10-15

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	
	WEZEŁ 2-FUNKCYJNY O MOCY.....		WEZEŁ 1-FUNKCYJNY O MOCY		ZASOBNIK C.W.U. O POJEMNOŚCI LITRÓW (STABILIZATOR)		GGAZOWY KOCIOŁ CENTRALNEGO OGRZEWANIA	
ILOŚĆ	PIONY C.O I C.W.U. SZACHTY INSTALACYJNE		PIONY C.O I C.W.U. KLATKI SCHODOWE		PIONY C.W.U. ISTNIEJĄCE SZACHTY		PIONY C.W.U. KLATKA SCHODOWA	
	ILOŚĆ MIESZK. STACJI CIEPLNYCH		INSTAL. PP ZGRZEW.					

SZKIC SYTUACYJNY POMIESZCZENIA Z ZAZNACZONYMI