

Gmina / Miasto		PRZEMYSL					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	
PRZEMYSL					BARSKA				4	
Charakterystyka i opis budynku										
TYP BUDYNKU	ILOSĆ KONDYGNACJI [SZT]	ILOSĆ LOKALI MIESZKALNYCH [SZT]	ILOSĆ LOKALI NIEMIESZKALNYCH [SZT]	ILOSĆ KŁATEK SCHODOWYCH [SZT]	LICZBA GOSPODARSTW DOMOWYCH ZGŁOSZONYCH DO PROJEKTU [SZT]	POWIERZCHNIA OGRZEWANA BUDYNKU [M²]	LICZBA MIESZKAŃCÓW [SZT]			
	3	8	-	1	7	475	16			
DOTYCHCZASOWE ŹRÓDŁO CIEPŁA	KOTŁOWNIA NA BIOMASĘ	KOTŁOWNIA NA WĘGIEL	KOTŁOWNIA NA GAZ ZIEMNY	PIEC KAFLOWY, KUCHNIA KAFLOWA	SIĘĆ C.O. I C.W.U. WĘZEŁ 2-F	SIĘĆ C.O. WĘZEŁ 1-F	PIECYKI C.W.U. GAZ	PIECYKI C.W.U. PRĄD		
				X			X			
MOC ŹRÓDŁA CIEPŁA						136				
ILOSĆ URZĄDZEŃ						10	8			
PRZYŁĄCZ CIEPŁOWNICZY	STALOWY NISKI PARAMET	STALOWY WYSOKI PARAMET	RURY PREIZOLOWANE STALOWE	RURY PREIZOLOWANE TWORZYWO	RURY STALOWE STARY TYP IZOLACJI	KANAŁ CIEPŁOWNICZY	PRZYL. ZIEMNY			
ISTNIEJĄCY SPOSÓB OPOMIAROWANIA	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 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, KŁATKI SCHODOWE	POPRAWA IZOLACYJNOŚCI POZIOMÓW C.W.U.	
WYMIANA STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ	WYMIANA OŚWIETLENIA NA ENERGOOSZCZĘDNE (CZĘŚCI WPÓLNE)	X

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.	X
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	X
Wymiana istniejącego węzła ciepłowniczego 1- funkcyjnego			

MIEJSCOWOŚĆ I DATA WYKONANIA WERYFIKACJI :

PRZEMYSL 9.08.2018.

PODPIS OSOBY UPOWAŻNIONEJ DO WERYFIKACJI TECHNICZNEJ

Energia Odnawialna Sp. z o.o.

38-400 Krosno,

ul. F. Czajkowskiego 48

NIP: 684-263-73-04, REGON: 181031275

WERYFIKATOR NR 2

PODPIS OSOBY UPOWAŻNIONEJ ORAZ PIECZĘĆ FIRMOWA

Z-ca KIEROWNIKA
ADM "ZASANIE"

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		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					
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. LIKWIDOWANE PRZEWODY SPALINOWE		PIONY C.W.U. KLATKA SCHODOWA		ILOŚĆ MIESZK. STACJI CIEPLNYCH		INSTAL. PP ZGRZEW.	

SZKIC SYTUACYJNY POMIESZCZENIA Z ZAZNACZONYMI

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					
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. LIKWIDOWANE PRZEWODY		PIONY C.W.U. KLATKA SCHODOWA		ILOŚĆ MIESZK. STACJI CIEPLNYCH		INSTAL. PP ZGRZEW.	

SZKIC SYTUACYJNY POMIESZCZENIA Z ZAZNACZONYMI