

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 ciepłego	Wymiana przyłącza ciepłowniczego	Likwidacja piecyków gazowych c.w.u.	Kotłownia gazowa	Kotłownia opalana biomasa	Kotłownia na ekogroszek	Indywidualne gazowe kotły centralnego ogrzewania
Adres budynku zgłoszonego do projektu									
Miejscowość				Ulica				Numer budynku	
PRZEMYSŁ				KOPERNIKA				54	
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	11	0	1	11	372,56	14		
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									
ILÓŚ URZĄDZEŃ									
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 CIEPŁEJW MIESZKANIACH	PODZIELNIKI KOSZTÓW	WODOMIERZ CIEPŁA WODA	WODOMIERZ ZIMNA WODA	LICZNIKI WŁASNOŚCIĄ MIESZKAŃCA	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	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	X
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			

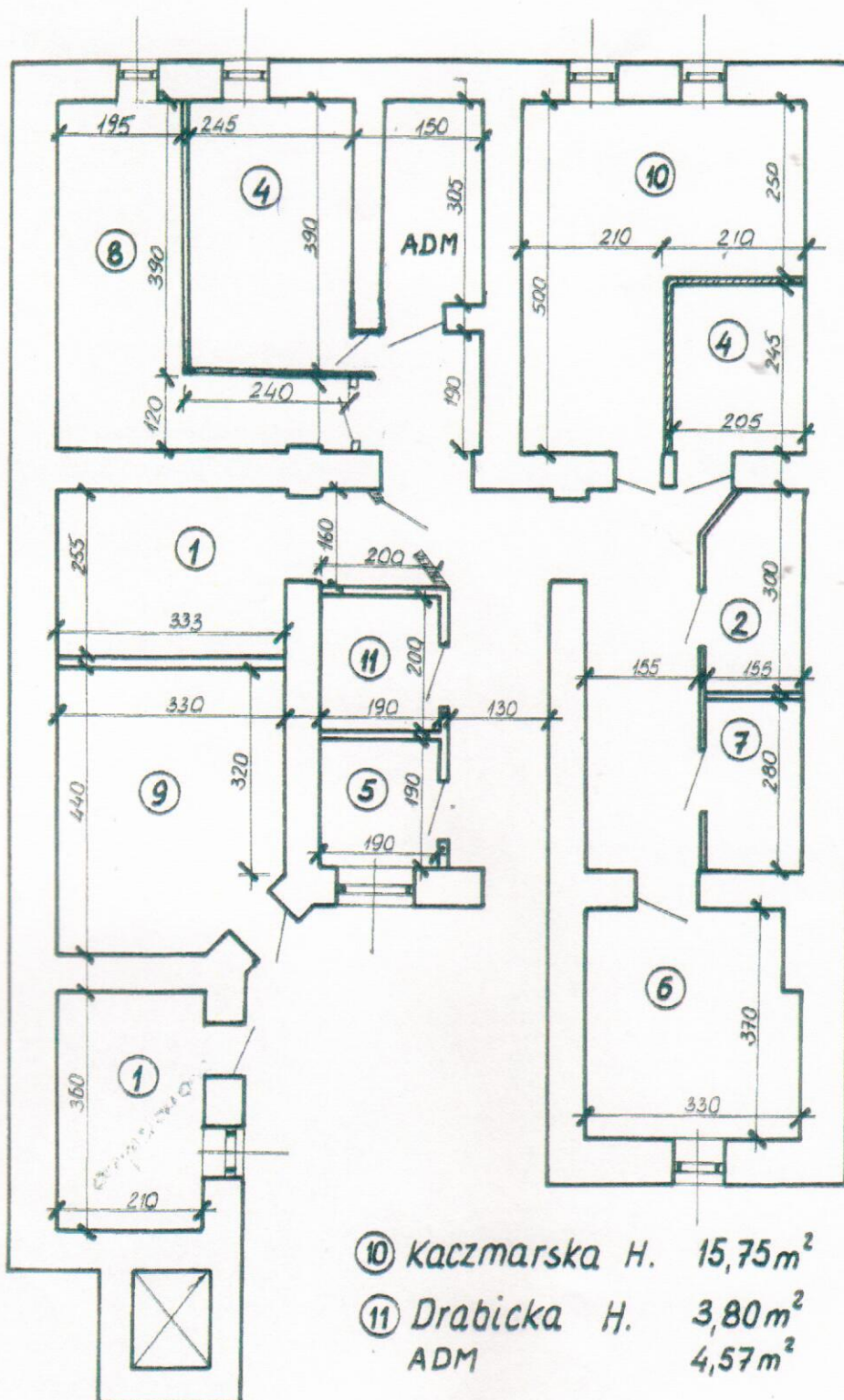
MIEJSCOWOŚĆ I DATA WYKONANIA WERYFIKACJI :		PODPIS OSOBY UPOWAŻNIONEJ ORAZ PIECZĘĆ FIRMOWA	
09.08.2018.		PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ Spółka z o.o.	
PODPIS OSOBY PRZEPRAWIAJĄCEJ WERYFIKACJĘ TECHNICZNĄ		37-700 Przemyśl, ul. Kopernika 58	
Energia Odnawialna Sp. z o.o.		tel. 16 678-66-37, 34-16	
ul. F. Czajkowskiego 48		09 SIE. 2018	
NIP. 664 253 73-04, REGON: 141031276		650069502	

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	
IŁOŚĆ	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	
IŁOŚĆ 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	
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



⑩ Kaczmarska H. $15,75\text{m}^2$

⑪ Drabicka H. $3,80\text{m}^2$
ADM $4,57\text{m}^2$

① Rawska A. $7,56 + 10,12\text{m}^2$

② Pomajda D. $4,65\text{m}^2$

④ Matachowska D. $5,02 + 9,55\text{m}^2$

⑤ W DOLNY $3,57\text{m}^2$

⑥ SAS G. $12,21\text{m}^2$

⑦ Kocur A. $4,34\text{m}^2$

⑧ Jagusiak J. $10,48\text{m}^2$

⑨ KAŁAMARZE. $13,80\text{m}^2$

RZUT PIWNIC

Przemysł. ul. Kopernika 54
SKALA 1: 100

WYK.
Nr upr.bud.
Data

ZBIGNIEW BŁAŻKOWSKI
UAN/VII/8386/62/85
2005-11