

KOSZTORYS ŚLEPY BW2-01-001

Budowa: Bohaterów Września 2/1
Rodzaj robót: wymagane roboty z celu dostosowania instalacji do projektu
Lokalizacja: Bohaterów Września 2/1
Zamawiający:

Poziomy cen:

poziom cen robót.
poziom cen robocizny.
stawka robocizny kalkulacyjnej.
poziom cen materiałów.
poziom cen sprzętu.
narzuty kosztów pośrednich od R+S.
zysk od R+S.
dopłata / opust od całości. %
podatek VAT. %

Wartość robót netto:
Słownie:
Wartość robót brutto:
Słownie:

Kosztorys sporządził:

Data opracowania kosztorysu:

KOSZTORYS ŚLEPY BW2-01-001

Budowa: Bohaterów Września 2/1
 Rodzaj robót: wymagane roboty z celu dostosowania instalacji do projektu
 Lokalizacja: Bohaterów Września 2/1
 Zamawiający:

KOSZTORYS BW2-01-001

Strona 1

16-05-2015

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1		Roboty demontażowe				
1	1	KNR 402-03-08-01-00 Demontaż rurociągu stalowego ø 15-20 mm	metr	8,000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,12000
		Materiały pomocnicze	%R	10,000
					R
					M
		Razem	K. Bezpośrednie	
			K. Pośr %	
			Zysk %	
		Razem	Pozycja	
1	2	KNR 402-05-21-02-00 Demontaż grzejnika stal płytowego 2-rzędowego GP-2 i GP-4	kmpl	3,000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,50000
		Materiały pomocnicze	%R	10,000
					R
					M
		Razem	K. Bezpośrednie	
			K. Pośr %	
			Zysk %	
		Razem	Pozycja	
1	3	WKNR W402-06-09-02-00 Demontaż rurociągu miedzianego lutowanego ø 15-18 mm	metr	35,000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,24000
					R
		Razem	K. Bezpośrednie	
			K. Pośr %	
			Zysk %	
		Razem	Pozycja	
1	4	WKNR W402-06-09-02-00 Demontaż rurociągu miedzianego lutowanego ø 15-18 mm	metr	18,000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,24000
					R
		Razem	K. Bezpośrednie	
			K. Pośr %	
			Zysk %	
		Razem	Pozycja	
1	5	KNK 728-02-09-01-00 Wykucie bruzdy poziomej do 100 cm ² w ścianie murowanej	metr	20,000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	1,41000
		Cegły budowlane pełne	szt	4,00000
					R

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Zaprawa cementowa M-7	m ³	0,00700
		Materiały pomocnicze	%M	5,000
					M
		Razem	K. Bezpośrednie	
			K. Pośr %	
			Zysk %	
		Razem	Pozycja	
1	6	KNK 728-02-03-02-00 Przebicie otworu ø do 50 w ścianie murowanej grub 1 c.	szt	2,000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	1,04000
					R
		Cegły budowlane pełne	szt	1,00000
		Zaprawa cementowa M-7	m ³	0,00100
		Materiały pomocnicze	%M	5,000
					M
		Razem	K. Bezpośrednie	
			K. Pośr %	
			Zysk %	
		Razem	Pozycja	
1	7	WKNR W402-01-21-03-00 Demontaż rurociągu z tworzyw sztucznych ø 16 mm - analogia	metr	6,000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,12000
					R
		Razem	K. Bezpośrednie	
			K. Pośr %	
			Zysk %	
		Razem	Pozycja	
1	8	KNR 401-07-02-07-00 Odbicie tynku cementowego pasami o szer do 15 cm-analogia	metr	20,000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,24000
					R
		Razem	K. Bezpośrednie	
			K. Pośr %	
			Zysk %	
		Razem	Pozycja	
1	9	KNR 4-01 0702-07 Odbicie powierzchni pokrytej płytkami ceramicznymi na zapr. cementowej pasami o szer.do 15 cm	metr	9,000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		robocizna	r-godz	0,24000
					R
		Razem	K. Bezpośrednie	
			K. Pośr %	
			Zysk %	
		Razem	Pozycja	
2		Roboty instalacyjne c.o.				
2	1	WKNR W215-04-05-03-00 Rurociąg stalowy ocynkowany zaprasowywany na ścianach murowanych ø 15 - analogia	metr	15,000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,62600
					R
		Rura stalowa ocynkowana zaprasowywana ø 15	metr	1,04000

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Kształtki stalowe zaprasowywane ø 15	szt	0,71000
		Uchwyt do rur metalowo-gumowy ø 15	szt	0,89000
		Materiały pomocnicze	%M	3,000
					M
		Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	m-godz	0,00380
					S
		Razem	K. Bezpośrednie	
			K. Pośr %	
			Zysk %	
		Razem	Pozycja	
2	2	WKNR W215-04-05-04-00				
		Rurociąg stalowy ocynkowany zaprasowywany na ścianach murowanych ø 18 - analogia	metr	24,000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,65900
					R
		Rura stalowa ocynkowana zaprasowywana ø 18	metr	1,04000
		Kształtki stalowe zaprasowywane ø 18	szt	0,77000
		Uchwyt do rur metalowo-gumowy ø 18	szt	0,74000
		Materiały pomocnicze	%M	3,000
					M
		Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	m-godz	0,00460
					S
		Razem	K. Bezpośrednie	
			K. Pośr %	
			Zysk %	
		Razem	Pozycja	
2	3	WKNR W215-04-18-07-02				
		Grzejnik 2-płytkowy typ C22-600/800	szt	1,000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	1,88000
					R
		Grzejnik C22-60/80	szt	1,00000
		Materiały pomocnicze	%M	1,000
					M
		Środek transportowy (1)	m-godz	0,56000
					S
		Razem	K. Bezpośrednie	
			K. Pośr %	
			Zysk %	
		Razem	Pozycja	
2	4	WKNR W215-04-18-11-02				
		Grzejnik 3-płytkowy typ C33-600/800	szt	2,000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	2,57000
					R
		Grzejnik C33-60/80	szt	1,00000
		Materiały pomocnicze	%M	1,000
					M
		Środek transportowy (1)	m-godz	1,04000
					S
		Razem	K. Bezpośrednie	
			K. Pośr %	
			Zysk %	
		Razem	Pozycja	
2	5	KNR 215-04-15-01-33				
		Zawór grzejnikowy termostatyczny z głowicą RAW 5116 - analogia	szt	3,000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,42518
					R
		Zawory termostatyczne ø 15	szt	1,00000

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Głowica termostatyczna RAW 5116	szt	1,00000
		Materiały pomocnicze	%M	0,500
					M
		Samochód dostawczy 0,9 Mg	m-godz	0,00130
					S
		Razem		K. Bezpośrednie
				K. Pośr %
				Zysk %
		Razem		Pozycja
2	6	KNR 035-02-31-02-00				
		Próba szczelności instalacji co w budynkach mieszkalnych	metr	50,000
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	0,05400
					R
		Samochód dostawczy 0,9 Mg	m-godz	0,00010
					S
		Razem		K. Bezpośrednie
				K. Pośr %
				Zysk %
		Razem		Pozycja
2	7	KNR 035-02-31-05-00				
		Próba instalacji co na gorąco z dokonaniem regulacji	szt	6,000
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	0,35700
					R
		Samochód dostawczy 0,9 Mg	m-godz	0,00010
					S
		Razem		K. Bezpośrednie
				K. Pośr %
				Zysk %
		Razem		Pozycja
2	8	KNR 035-02-14-04-00				
		Podłączenie grzejnika płyt/rzęd do instal co od dołu ø 15	szt	3,000
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	0,68000
					R
		Nypel mosiężny nr 4243g ø 15*1/2"	szt	2,10000
		Rozeta 1-dzielna M315 ø 1/2'	szt	2,00000
		Zawór grzejnik powrotny DANFOSS RLV-KS ø 15	szt	1,00000
		Kolano osłonowe pod rozdz dla rury ø 15	szt	2,00000
					M
		Samochód dostawczy 0,9 Mg	m-godz	0,01000
					S
		Razem		K. Bezpośrednie
				K. Pośr %
				Zysk %
		Razem		Pozycja
3		Roboty instalacyjne c.w.u. i z.w.				
3	1	WKNR W215-01-11-01-40				
		Rurociąg PE-x na ścian murów bud mieszkalnych ø 16 - analagia	metr	9,000
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	0,28600
					R
		Rury PEX do wody ø 16	metr	1,10000
		Kształtka ciśn z PEX ø 16	szt	1,12000
		Uchwyt do rur PEX ø 16 metalowy	szt	1,43000
		Materiały pomocnicze	%M	1,500
					M

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Środek transportowy (1)	m-godz	0,00170
						S
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
3	2	WKNR W215-01-11-02-40				
		Rurociąg PE-X na ścian murów bud mieszkalnych ø 20 - analogia	metr	17,000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,31400
						R
		Rury PEX do wody ø 20	metr	1,68000
		Kształtka ciśn z PEX ø 20	szt	0,90000
		Uchwyt do rur PEX ø 20 metalowy	szt	1,25000
		Materiały pomocnicze	%M	1,500
						M
		Środek transportowy (1)	m-godz	0,00190
						S
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
3	3	WKNR W215-01-16-01-02				
		Dodatek za podejście dopływowe z PEX do zaworu, baterii ø 15	szt	10,000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,28900
						R
		Kształtka ciśn z PEX ø 16	szt	2,00000
		Złączka ciśn z PE gw wewn ø 16x1/2'	szt	1,00000
		Uchwyt do rur PP-R ø 16 metalowy	szt	1,00000
		Materiały pomocnicze	%M	1,500
						M
		Środek transportowy (1)	m-godz	0,00100
						S
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
3	4	WKNR W215-01-32-02-12				
		Zawór zwrotny gwint, inst wodociąg z rur z PEX ø 20	szt	1,000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,33700
						R
		Złączka ciśn z PEX gw zewn ø 25x3/4'	szt	2,00000
		Zawór zwrotny gwint ø 3/4'	szt	1,00000
		Materiały pomocnicze	%M	0,500
						M
		Środek transportowy (1)	m-godz	0,00500
						S
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
3	5	WKNR W215-01-28-01-00				
		Plukanie instalacji wodociągowej w bud mieszkalnych	metr	45,000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,06450
						R

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
		Razem	K. Bezpośrednie			
			K. Pośr %			
			Zysk %			
		Razem	Pozycja			
3	6	WKNR W215-01-27-01-01				
		Próba szczeln inst wodociąg z rur z PEX w bud mieszkal ø 63 - analogia	metr	45,000		
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,11300		
					R	
		Rura z PP PN-10 BORplus ø 20x1,9	metr	0,02000		
		Kształtki z PP BORplus ø 20	szt	0,00600		
		Zawór kulowy przelotowy ø 1/2'	szt	0,00200		
		Zawór zwrotny art 6200 ø 1/2'	szt	0,00200		
		Materiały pomocnicze	%M	1,500		
					M	
		Środek transportowy (1)	m-godz	0,00010		
					S	
		Razem	K. Bezpośrednie			
			K. Pośr %			
			Zysk %			
		Razem	Pozycja			
4		Roboty budowlane				
4	1	KNR 401-07-05-01-00				
		Pokrycie zamur ceglami bruzd pasami tynku kat III do 15 cm	metr	20,000		
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,36000		
					R	
		Piaski do zapraw i wypraw	dm³	4,00000		
		Cementy portlandzkie z dodat 25	kg	0,80000		
		Wapno hydratyzowane	kg	1,00000		
		Woda przemysłowa	dm³	1,00000		
		Materiały pomocnicze	%M	1,500		
					M	
		Wyciąg jednomasztowy 0,5 Mg	m-godz	0,01000		
		Betoniarka wolnospadowa elektrycz. 150 d	m-godz	0,01000		
					S	
		Razem	K. Bezpośrednie			
			K. Pośr %			
			Zysk %			
		Razem	Pozycja			
4	2	KNR 401-03-23-03-00				
		Zamurowanie przebic w ścianach z cegieł grub 1 c.	szt	2,000		
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,63000		
					R	
		Piaski do zapraw i wypraw	m³	0,00600		
		Cement portlandzki zwykły 35	kg	1,20000		
		Wapno hydratyzowane	kg	0,67000		
		Cegły budowlane pełne	szt	3,00000		
		Woda przemysłowa	m³	0,00300		
		Materiały pomocnicze	%M	1,500		
					M	
		Wyciąg jednomasztowy 0,5 Mg	m-godz	0,03000		
		Betoniarka wolnospadowa elektrycz. 150 d	m-godz	0,01000		
					S	
		Razem	K. Bezpośrednie			
			K. Pośr %			
			Zysk %			
		Razem	Pozycja			
4	3	WKNR W202-08-40-03-00				
		Licowanie ścian płytkami 15x20 cm na zaprawie klejowej-analogia	m²	1,800		

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	1,37000
						R
		Masa klejowa do płytek ceram Atlas uelas	kg	2,84000
		Zaprawa do spoinowania sucha mieszanka	kg	0,43610
		Płytki ceramiczne glazurowane 15x20	m²	1,05000
		Materiały pomocnicze	%M	1,500
						M
		Wyciąg jednomasztowy 0,5 Mg	m-godz	0,04330
		Środek transportowy (1)	m-godz	0,03380
						S
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
4	4	KNK 728-02-09-10-00				
		Wykucie bruzdy do 100 cm² w podłożu betonowym	metr	6,000
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	4,59000
						R
		Zaprawa cementowa M-7	m³	0,00700
		Materiały pomocnicze	%M	5,000
						M
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
4	5	KNR 401-08-03-02-00				
		Uzupełnienie posadzki cementowej z zatarciem na gładko	m²	1,200
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	1,52000
						R
		Piaski do zapraw i wypraw	m³	0,03300
		Cementy portlandzkie z dodat 25	Mg	0,01400
		Materiały pomocnicze	%M	2,000
						M
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
4	6	KNR 202-20-04-05-00				
		Obudowa wnęk okiennej płytami OSB - analogia	m²	3,950
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	2,42880
						R
		Kształtowniki stal profil U-55x0,75	kg	0,72000
		Kształtowniki stal profil C-55x0,75	kg	2,64000
		Wkręty stalowe do płyt gipsowych	kg	0,03470
		Gips budowlany szpachlowy	Mg	0,00132
		Filce bitumizowane z wełny mineralnej	m²	0,03410
		Płyty wiórowe OSB3 grub 10-22 mm	m³	0,06552
		Taśma papierowa perforowana 50x0,2 mm	metr	2,26400
		Woda przemysłowa	m³	0,00086
		Kołki stalowe do wstrzeliwania	szt	4,06000
		Materiały pomocnicze	%M	1,500
						M
		Wyciąg jednomasztowy 0,5 Mg	m-godz	0,02500
		Środek transportowy (1)	m-godz	0,01650
						S
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
4	7	KNR 2-02 1506-07 Dwukrotne malowanie wnek okiennych farbami poliwinyl.powierzchni wewn.- drewna	m ²	3,950
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		robocizna	r-godz	0,19440
					R
		emalia poliwinylowa	dm ³	0,19700
		farba poliwinylowa do gruntowania	dm ³	0,13600
		rozcieńczalnik	dm ³	0,04320
		Materiały pomocnicze	%M	1,500
					M
		środek transportowy	m-godz	0,00030
					S
		Razem	K. Bezpośrednie	
			K. Pośr %	
			Zysk %	
		Razem	Pozycja	

OGÓŁEM KOSZTORYS BW2-01-001

.....

PRZEDMIAR ŚLEPY BW2-01-001

Budowa: Bohaterów Września 2/1
 Rodzaj robót: wymagane roboty z celu dostosowania instalacji do projektu
 Lokalizacja: Bohaterów Września 2/1

Zamawiający:

PRZEDMIAR BW2-01-001

Strona 1

16-05-2015

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	Roboty demontażowe				
1	1	KNR 402-03-08-01-00	Demontaż rurociągu stalowego \varnothing 15-20 mm	metr	8,000
1	2	KNR 402-05-21-02-00	Demontaż grzejnika stal płytowego 2-rzędowego GP-2 i GP-4	kmpl	3,000
1	3	WKNR W402-06-09-02-00	Demontaż rurociągu miedzianego lutowanego \varnothing 15-18 mm	metr	35,000
1	4	WKNR W402-06-09-02-00	Demontaż rurociągu miedzianego lutowanego \varnothing 15-18 mm	metr	18,000
1	5	KNK 728-02-09-01-00	Wykucie bruzdy poziomej do 100 cm ² w ścianie murowanej	metr	20,000
1	6	KNK 728-02-03-02-00	Przebicie otworu \varnothing do 50 w ścianie murowanej grub 1 c.	szt	2,000
1	7	WKNR W402-01-21-03-00	Demontaż rurociągu z tworzyw sztucznych \varnothing 16 mm - analogia	metr	6,000
1	8	KNR 401-07-02-07-00	Odbicie tynku cementowego pasami o szer do 15 cm-analogia	metr	20,000
1	9	KNR 4-01 0702-07	Odbicie powierzchni pokrytej płytkami ceramicznymi na zapr. cementowej pasami o szer.do 15 cm	metr	9,000
2	Roboty instalacyjne c.o.				
2	1	WKNR W215-04-05-03-00	Rurociąg stalowy ocynkowany zaprasowywany na ścianach murowanych \varnothing 15 - analogia	metr	15,000
2	2	WKNR W215-04-05-04-00	Rurociąg stalowy ocynkowany zaprasowywany na ścianach murowanych \varnothing 18 - analogia	metr	24,000
2	3	WKNR W215-04-18-07-02	Grzejnik 2-płytowy typ C22-600/800	szt	1,000
2	4	WKNR W215-04-18-11-02	Grzejnik 3-płytowy typ C33-600/800	szt	2,000
2	5	KNR 215-04-15-01-33	Zawór grzejnikowy termostatyczny z głowicą RAW 5116 - analogia	szt	3,000
2	6	KNR 035-02-31-02-00	Próba szczelności instalacji co w budynkach mieszkalnych	metr	50,000
2	7	KNR 035-02-31-05-00	Próba instalacji co na gorąco z dokonaniem regulacji	szt	6,000
2	8	KNR 035-02-14-04-00	Podłączenie grzejnika płyt/rzęd do instal co od dołu \varnothing 15	szt	3,000
3	Roboty instalacyjne c.w.u. i z.w.				
3	1	WKNR W215-01-11-01-40	Rurociąg PE-x na ścian murow bud mieszkalnych \varnothing 16 - analogia	metr	9,000
3	2	WKNR W215-01-11-02-40	Rurociąg PE-X na ścian murow bud mieszkalnych \varnothing 20 - analogia	metr	17,000
3	3	WKNR W215-01-16-01-02	Dodatek za podejście dopływowe z PEX do zaworu,baterii \varnothing 15	szt	10,000
3	4	WKNR W215-01-32-02-12	Zawór zwrotny gwint,inst wodociąg z rur z PEX \varnothing 20	szt	1,000
3	5	WKNR W215-01-28-01-00	Płukanie instalacji wodociągowej w bud mieszkalnych	metr	45,000
3	6	WKNR W215-01-27-01-01	Próba szczeln inst wodociąg z rur z PEX w bud mieszkal \varnothing 63 - analogia	metr	45,000
4	Roboty budowlane				
4	1	KNR 401-07-05-01-00	Pokrycie zamur cegłami bruzd pasami tynku kat III do 15 cm	metr	20,000
4	2	KNR 401-03-23-03-00	Zamurowanie przebic w ścianach z cegieł grub 1 c.	szt	2,000
4	3	WKNR W202-08-40-03-00	Licowanie ścian płytkami 15x20 cm na zaprawie klejowej-analogia	m ²	1,800

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
4	4	KNK 728-02-09-10-00	Wykucie bruzdy do 100 cm ² w podłożu betonowym	metr	6,000
4	5	KNR 401-08-03-02-00	Uzupełnienie posadzki cementowej z zatarciem na gładko	m ²	1,200
4	6	KNR 202-20-04-05-00	Obudowa wnęk okienne płytami OSB - analogia	m ²	3,950
4	7	KNR 2-02 1506-07	Dwukrotne malowanie wnęk okiennych farbami poliwinyl.powierzchni wewn.-drewna	m ²	3,950