

"INŻPROJEKT"
Tomasz Przewoźny

Samolich
sykal.pl

PRZEDMIAR ŚLEPY 651-10-100

CPV: 45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach

Nazwa robót: Budowa instalacji gazowej i centralnego ogrzewania dla budynku
mieszkalno-użytkowego w Szamocinie przy ul. Marcinkowskiego 49, dz. nr
113/2.

Lokalizacja: ul. Marcinkowskiego 49
64-820 Szamocin

Zamawiający:

PRZEDMIAR 651-10-100

Strona 1

30-09-2022

SYKAL-002314

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN. MIARY	ILOŚĆ
1			Instalacja gazowa wspólna		
1	10	KNR 219-00-07-03-00	Montaż zespołu przyłączeniowego na gazociągu NC i ŚC ø 32	kmpl	1,000
2			LOKAL NR 1		
2.1			Instalacja gazowa		
2.1	10	KNNR N004-03-03-03-20	Rurociąg stalowy B/S spawany na ścianach murowanych w budynkach mieszkalnych ø 25	metr	16,000
2.1	20	KNNR N004-03-08-02-00	Podjęście obustronne do gazomierza na ścianach murowanych ø 25	kmpl	1,000
2.1	30	KNNR N004-03-12-02-00	Kurek gazowy przelotowy gwintowany ø 20 z węzłem elastycznym	szt	1,000
2.1	40	KNNR N004-05-03-01-32	Kocioł 2-F kondensacyjny z palnikiem gazowym 25 kW	kmpl	1,000
2.1	50	KNNR N004-05-26-02-10	Filtr gazowy ø 20	szt	1,000
2.1	60	KNR-W 2-17 0118-04	Przewód koncentryczny z kształtkami ø 60/100 wyprowadzony ponad dach przez strop z przejściem szczelnym przez blachodachówkę.	szt	1,000
2.1	70	KNNR N004-02-11-04-00	Dodatek za podejście odpływowe PP ø 32	szt	1,000
2.1	80	KNNR N004-02-07-05-00	Rurociąg kanalizacyjny PP na ścianie do ø 32	metr	1,500
2.1	90	KNR 217-01-37-01-00	Kratki wentylacyjne	szt	3,000
2.1	100	KNR 215-03-05-01-00	Próba instalacji gazowej na ciśnienie	szt	1,000
2.1	110	KNR 202-15-13-01-00	Malowanie ochronne rur ø do 50 2-krotnie	metr	16,000
2.1	120	KNR 202-20-03-02-00	Ścianki z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach 100-01 1-warstwowo obustronnie	m ²	6,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
2.3	Instalacja c.w.u.				
2.3	10	KNNR	N004-01-11-01-51 Rurociąg PE-Xc-Al zaciskany na ścianach bud mieszkal ø 20	metr	6,000
2.3	20	KNR	216-13-20-04-20 Izolacja rury ø 20 otuliną gr 30 mm	metr	3,000
2.3	30	KNR	216-13-20-04-00 Izolacja rury ø 20 otuliną gr 9 mm	metr	3,000
2.3	40	KNR	215-01-07-02-00 Dodatek za podejścia dopływowe do zaworów, baterii ø 20	szt	2,000
2.3	50	KNR	215-01-12-02-30 Zawór ø 20	szt	2,000
2.3	60	KNR	215-01-12-02-70 Filtr siatkowy skośny gwintowany ø 20	szt	1,000
3	LOKAL NR 2				
3.1	Instalacja gazowa				
3.1	10	KNNR	N004-03-03-03-20 Rurociąg stalowy B/S spawany na ścianach murowanych w budynkach mieszkalnych ø 25	metr	13,000
3.1	20	KNNR	N004-03-08-02-00 Podejście obustronne do gazomierza na ścianach murowanych ø 25	kmpl	1,000
3.1	30	KNNR	N004-03-12-02-00 Kurek gazowy przelotowy gwintowany ø 20 z węzłem elastycznym	szt	1,000
3.1	40	KNNR	N004-05-03-01-32 Kocioł 2-F kondensacyjny z palnikiem gazowym 25 kW	kmpl	1,000
3.1	50	KNNR	N004-03-11-01-00 Kurek gazowy z końcówką do węża ø 15	szt	1,000
3.1	60	KNNR	N004-05-26-02-10 Filtr gazowy ø 20	szt	1,000
3.1	70	KNR-W 2-17 0118-04	Przewód koncentryczny z kształtkami ø 60/100 wyprowadzony ponad dach przez przewód kominowy po udrożnieniu.	szt	1,000
3.1	80	KNNR	N004-02-11-04-00 Dodatek za podejście odpływowe PP ø 32	szt	1,000
3.1	90	KNNR	N004-02-07-05-00 Rurociąg kanalizacyjny PP na ścianie do ø 32	metr	1,500
3.1	100	KNR	217-01-37-01-00 Kratki wentylacyjne	szt	3,000
3.1	110	KNR	215-03-05-01-00 Próba instalacji gazowej na ciśnienie	szt	1,000
3.1	120	KNR	202-15-13-01-00 Malowanie ochronne rur ø do 50 2-krotnie	metr	13,000
3.1	130	KNR	217-01-34-01-10 Nawiewnik higrosterowany Q=30 m3/h	szt	1,000
3.2	Instalacja c.o.				
3.2	10	KNNR	N004-04-04-03-20 Rurociąg z rur PE-Xc-Al-PE zaciskanych na ścianach ø 32	metr	6,000
3.2	20	KNNR	N004-04-04-02-20 Rurociąg z rur PE-Xc-Al-PE zaciskanych na ścianach ø 25	metr	30,000
3.2	30	KNNR	N004-04-04-01-20 Rurociąg z rur PE-Xc-Al-PE zaciskanych na ścianach ø 20	metr	24,000
3.2	40	KNNR	N004-04-18-10-50 Grzejnik stalowy 3 płytowy CosmoNOVA 33KV/500/1800	szt	1,000
3.2	50	KNNR	N004-04-18-05-56 Grzejnik stalowy 2 płytowy CosmoNOVA 22KV/500/1000	szt	2,000
3.2	60	KNNR	N004-04-18-07-36 Grzejnik stalowy 2 płytowy CosmoNOVA 22KV/600/1000	szt	1,000
3.2	70	KNNR	N004-04-18-07-46 Grzejnik stalowy 2 płytowy CosmoNOVA 22KV/900/1000	szt	1,000
3.2	80	KNNR	N004-04-18-07-32 Grzejnik stalowy 2 płytowy CosmoNOVA 22KV/600/600	szt	1,000
3.2	90	KNNR	N004-04-11-03-60 Zawór zwrotny gwintowany SOCLA ø 25	szt	2,000
3.2	100	KNNR	N004-04-12-05-01 Odpowietrznik automatyczny do grzejnika TACO VENT	szt	6,000
3.2	110	KNNR	N004-04-12-06-01 Odpowietrznik automatyczny do pionu TACO Hy-VENT ø 15	szt	2,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
3.2	120	KNNR	N004-04-27-02-20 Zawór powrotny gwint do grzejników DANFOSS typ RLV	kmpl	6,000
3.2	130	KNR	215-04-04-01-00 Próba szczelności instalacji CO na 1 urządzenie	szt	6,000
3.2	140	KNR	215-05-12-01-00 Próba instalacji CO na gorąco z regulacją	szt	6,000
3.2	150	KNR	216-13-20-06-20 Izolacja rury ø 32 otuliną gr 25 mm	metr	6,000
3.2	160	KNR	216-13-20-05-20 Izolacja rury ø 25 otuliną gr 25 mm	metr	30,000
3.2	170	KNR	216-13-20-04-20 Izolacja rury ø 20 otuliną gr 25 mm	metr	24,000
3.2	180	KNR	215-04-15-06-30 Montaż głowicy termostatycznej RTS-R Everis	szt	6,000
3.3	Instalacja c.w.u.				
3.3	10	KNNR	N004-01-11-01-51 Rurociąg PE-Xc-Al zaciskany na ścianach bud mieszkal ø 20	metr	6,000
3.3	20	KNR	216-13-20-04-20 Izolacja rury ø 20 otuliną gr 30 mm	metr	3,000
3.3	30	KNR	216-13-20-04-00 Izolacja rury ø 20 otuliną gr 9 mm	metr	3,000
3.3	40	KNR	215-01-07-02-00 Dodatek za podejścia dopływowe do zaworów, baterii ø 20	szt	2,000
3.3	50	KNR	215-01-12-02-30 Zawór ø 20	szt	2,000
3.3	60	KNR	215-01-12-02-70 Filtr siatkowy skośny gwintowany ø 20	szt	1,000
4	LOKAL NR 3				
4.1	Instalacja gazowa				
4.1	10	KNNR	N004-03-03-03-20 Rurociąg stalowy B/S spawany na ścianach murowanych w budynkach mieszkalnych ø 25	metr	18,000
4.1	20	KNNR	N004-03-08-02-00 Podejście obustronne do gazomierza na ścianach murowanych ø 25	kmpl	1,000
4.1	30	KNNR	N004-03-12-02-00 Kurek gazowy przelotowy gwintowany ø 20 z węzłem elastycznym	szt	1,000
4.1	40	KNNR	N004-05-03-01-32 Kocioł 2-F kondensacyjny z palnikiem gazowym 25 kW	kmpl	1,000
4.1	50	KNNR	N004-03-11-01-00 Kurek gazowy z końcówką do węża ø 15	szt	1,000
4.1	60	KNNR	N004-05-26-02-10 Filtr gazowy ø 20	szt	1,000
4.1	70	KNR-W 2-17 0118-04	Przewód koncentryczny z kształtkami ø 60/100 wyprowadzony ponad dach przez strop z przejściem szczelnym przez blachodachówkę.	szt	1,000
4.1	80	KNNR	N004-02-11-04-00 Dodatek za podejście odpływowe PP ø 32	szt	1,000
4.1	90	KNNR	N004-02-07-05-00 Rurociąg kanalizacyjny PP na ścianie do ø 32	metr	1,500
4.1	100	KNR	217-01-37-01-00 Kratki wentylacyjne	szt	1,000
4.1	110	KNR	215-03-05-01-00 Próba instalacji gazowej na ciśnienie	szt	1,000
4.1	120	KNR	202-15-13-01-00 Malowanie ochronne rur ø do 50 2-krotnie	metr	13,000
4.1	130	KNR	217-01-34-01-10 Nawiewnik higrosterowany Q=30 m3/h	szt	1,000
4.2	Instalacja c.o.				
4.2	10	KNNR	N004-04-04-04-20 Rurociąg z rur PE-Xc-Al-PE zaciskanych na ścianach ø 40	metr	14,000
4.2	20	KNNR	N004-04-04-03-20 Rurociąg z rur PE-Xc-Al-PE zaciskanych na ścianach ø 32	metr	36,000
4.2	30	KNNR	N004-04-04-02-20 Rurociąg z rur PE-Xc-Al-PE zaciskanych na ścianach ø 25	metr	24,000
4.2	40	KNNR	N004-04-04-01-20 Rurociąg z rur PE-Xc-Al-PE zaciskanych na ścianach ø 20	metr	6,000
4.2	50	KNNR	N004-04-18-12-32 Grzejnik stalowy 3 płytowy CosmoNOVA 33KV/600/2200	szt	1,000
4.2	60	KNNR	N004-04-18-11-36 Grzejnik stalowy 3 płytowy CosmoNOVA 33KV/600/1000	szt	1,000
4.2	70	KNNR	N004-04-18-05-56 Grzejnik stalowy 2 płytowy CosmoNOVA 22KV/500/1000	szt	3,000
4.2	80	KNNR	N004-04-18-05-52 Grzejnik stalowy 2 płytowy CosmoNOVA 22KV/500/600	szt	1,000
4.2	90	KNNR	N004-04-18-07-44 Grzejnik stalowy 2 płytowy CosmoNOVA 22KV/900/800	szt	1,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
4.2	100	KNNR	N004-04-18-07-46 Grzejnik stalowy 2 płytowy CosmoNOVA 22KV/900/1000	szt	1,000
4.2	110	KNNR	N004-04-11-03-60 Zawór zwrotny gwintowany SOCLA ø 25	szt	2,000
4.2	120	KNNR	N004-04-12-05-01 Odpowietrznik automatyczny do grzejnika TACO VENT	szt	8,000
4.2	130	KNNR	N004-04-12-06-01 Odpowietrznik automatyczny do pionu TACO Hy-VENT ø 15	szt	2,000
4.2	140	KNNR	N004-04-27-02-20 Zawór powrotny gwint do grzejników DANFOSS typ RLV	kmpl	8,000
4.2	150	KNR	215-04-04-01-00 Próba szczelności instalacji CO na 1 urządzenie	szt	8,000
4.2	160	KNR	215-05-12-01-00 Próba instalacji CO na gorąco z regulacją	szt	8,000
4.2	170	KNR	216-13-20-07-20 Izolacja rury ø 40 otuliną gr 25 mm	metr	14,000
4.2	180	KNR	216-13-20-06-20 Izolacja rury ø 32 otuliną gr 25 mm	metr	36,000
4.2	190	KNR	216-13-20-05-20 Izolacja rury ø 25 otuliną gr 25 mm	metr	24,000
4.2	200	KNR	216-13-20-04-20 Izolacja rury ø 20 otuliną gr 25 mm	metr	6,000
4.2	210	KNR	215-04-15-06-30 Montaż głowicy termostatycznej RTS-R Everis	szt	8,000
4.3	Instalacja c.w.u.				
4.3	10	KNNR	N004-01-11-01-51 Rurociąg PE-Xc-Al zaciskany na ścianach bud mieszkal ø 20	metr	6,000
4.3	20	KNR	216-13-20-04-20 Izolacja rury ø 20 otuliną gr 30 mm	metr	3,000
4.3	30	KNR	216-13-20-04-00 Izolacja rury ø 20 otuliną gr 9 mm	metr	3,000
4.3	40	KNR	215-01-07-02-00 Dodatek za podejścia dopływowe do zaworów, baterii ø 20	szt	2,000
4.3	50	KNR	215-01-12-02-30 Zawór ø 20	szt	2,000
4.3	60	KNR	215-01-12-02-70 Filtr siatkowy skośny gwintowany ø 20	szt	1,000