
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa, nadbudowa i przebudowa budynku Placówki Straży Granicznej w miejscowości Korczowa, na terenie działek ewid. nr 174/6, 174/8, 174/9, 175/1 obr. Korczowa. Kategoria obiektu XII.
ADRES INWESTYCJI : 37-552 Korczowa 26
INWESTOR : Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej
ADRES INWESTORA : ul. Mickiewicza 34; 37-700 Przemyśl.
BRANŻA : SANITARNA

DATA OPRACOWANIA : 27.06.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
27.06.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-02 0521-01	Demontaż grzejnika stalowego jednopłytkowego z odzyskiem elementów grzej- nych. Miejsce składowania uzgodnić z inwestorem. 3+1+1	kpl. kpl.	 5,000	
				RAZEM	5,000
2	KNR-W 4-02 0521-02	Demontaż grzejnika stalowego dwupłytkowego z odzyskiem elementów grzej- nych. Miejsce składowania uzgodnić z inwestorem. 8+1+1+2+4+3+1	kpl. kpl.	 20,000	
				RAZEM	20,000
3	KNR 4-07 0307-01	Demontaż rurociągu miedzianego lutowanego o śr. zewnętrznej 10-12 mm, in- stalacji c.o. 70,2	m m	 70,200	
				RAZEM	70,200
4	KNR 4-07 0113-02	Demontaż rurociągu miedzianego lutowanego o śr. zewnętrznej 15-18 mm na ścianach budynku 70,4	m m	 70,400	
				RAZEM	70,400
5	KNR 4-07 0307-03	Demontaż rurociągu miedzianego lutowanego o śr. zewnętrznej 22-28 mm, in- stalacji c.o. 89,1	m m	 89,100	
				RAZEM	89,100
6	KNR 0-13 0127-01	Rurociągi o śr. 14 mm 182,3	m m	 182,300	
				RAZEM	182,300
7	KNR 0-13 0127-01	Rurociągi o śr. 16 mm 116,6	m m	 116,600	
				RAZEM	116,600
8	KNR 0-13 0127-01	Rurociągi o śr. 18 mm 45,9	m m	 45,900	
				RAZEM	45,900
9	KNR 0-13 0127-01	Rurociągi o śr. 20 mm 27,2	m m	 27,200	
				RAZEM	27,200
10	KNR 0-13 0127-02	Rurociągi o śr. 26 mm 43,2	m m	 43,200	
				RAZEM	43,200
11	KNR 0-13 0127-03	Rurociągi o śr. 32 mm 56	m m	 56,000	
				RAZEM	56,000
12	KNR 0-13 0127-04	Rurociągi o śr. 40 mm 14,7	m m	 14,700	
				RAZEM	14,700
13	KNR 0-13 0127-05	Rurociągi o śr. 50 mm 2,8	m m	 2,800	
				RAZEM	2,800
14	KNR 0-34 0101-10	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowy- mi gr.20 mm (N) poz.6	m m	 182,300	
				RAZEM	182,300
15	KNR 0-34 0101-10	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowy- mi gr.20 mm (N) poz.7	m m	 116,600	
				RAZEM	116,600
16	KNR 0-34 0101-10	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowy- mi gr.20 mm (N) poz.8	m m	 45,900	
				RAZEM	45,900
17	KNR 0-34 0101-10	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowy- mi gr.20 mm (N) poz.9	m m	 27,200	
				RAZEM	27,200
18	KNR 0-34 0101-11	Izolacja rurociągów śr.28-48 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowy- mi gr.20 mm (N) poz.10	m m	 43,200	
				RAZEM	43,200
19	KNR 0-34 0101-11	Izolacja rurociągów śr.28-48 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowy- mi gr.20 mm (N) poz.11	m m	 56,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	56,000
20	KNR 0-34 0101-19	Izolacja rurociągów śr.28-48 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowy- mi gr.30 mm (S) poz.12	m m	14,700	
				RAZEM	14,700
21	KNR 0-34 0101-20	Izolacja rurociągów śr. 54-70 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwo- wymi gr. 30 mm (S) poz.13	m m	2,800	
				RAZEM	2,800
22	KNR 0-35 0209-01	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 400-800 mm, montaż grzejników na ścianie 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
23	KNR 0-35 0209-01	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 400-800 mm, montaż grzejników na ścianie 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
24	KNR 0-35 0209-01	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 400-800 mm, montaż grzejników na ścianie 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
25	KNR 0-35 0209-01	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 400-800 mm, montaż grzejników na ścianie 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
26	KNR 0-35 0209-01	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 400-800 mm, montaż grzejników na ścianie 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
27	KNR 0-35 0209-01	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 400-800 mm, montaż grzejników na ścianie 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
28	KNR 0-35 0209-01	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 400-800 mm, montaż grzejników na ścianie 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
29	KNR 0-35 0209-01	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 400-800 mm, montaż grzejników na ścianie 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
30	KNR 0-35 0209-01	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 400-800 mm, montaż grzejników na ścianie 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
31	KNR 0-35 0209-04	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 1000- 1400 mm, montaż grzejników na ścianie 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
32	KNR 0-35 0209-04	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 1000- 1400 mm, montaż grzejników na ścianie 5	szt. szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
33	KNR 0-35 0209-04	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 1000- 1400 mm, montaż grzejników na ścianie 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
34	KNR 0-35 0209-04	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 1000- 1400 mm, montaż grzejników na ścianie 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
35	KNR 0-35 0209-04	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 1000- 1400 mm, montaż grzejników na ścianie 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
36	KNR 0-35 0209-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie 5	szt. szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
37	KNR 0-35 0209-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
38	KNR 0-35 0209-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
39	KNR 0-35 0209-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
40	KNR 0-35 0209-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
41	KNR 0-35 0209-02	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 400-800 mm, montaż grzejników na ścianie	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
42	KNR 0-35 0209-08	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1600-2000 mm, montaż grzejników na ścianie	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
43	KNR 0-35 0209-06	Grzejniki stalowe trzy płytkowe typ C33, V33 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
44	KNR 0-35 0215-02	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm	kpl.		
		59	kpl.	59,000	
				RAZEM	59,000
45	KNR 0-35 0215-06	Zawory grzejnikowe powrotne proste lub kątowe; śr. nom. 15 mm	szt.		
		59	szt.	59,000	
				RAZEM	59,000
46	KNR 0-35 0213-03	Grzejniki stalowe łazienkowe c.o.o szer. 365-600 mm i wys. do 600 mm, montaż grzejników na ścianie	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
47	KNR 0-35 0213-04	Grzejniki stalowe łazienkowe c.o.o szer. 365-600 mm i wys. do 700 mm, montaż grzejników na ścianie	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
48	KNR 0-35 0213-08	Grzejniki stalowe łazienkowe c.o.o szer. 380-600 mm i wys. do 1300 mm, montaż grzejników na ścianie	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
49	KNR 0-35 0213-09	Grzejniki stalowe łazienkowe c.o.o szer. 590-600 mm i wys. do 1600 mm, montaż grzejników na ścianie	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
50	KNR 0-35 0213-10	Grzejniki stalowe łazienkowe c.o.o szer. 590-600 mm i wys. do 1800 mm, montaż grzejników na ścianie	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
51	KNR 0-38 0103-03	Montaż grzejników konwektorowych elektrycznych typ GE stacjonarnych na ścianie	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
52	KNR 0-35 0215-02	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm	kpl.		
		8	kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000
53	KNR 0-35 0215-05	Zawory grzejnikowe powrotne proste lub kątowe; śr. nom. 10 mm	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
54	KNR-W 2-15 0411-03	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 25 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
55	KNR-W 2-15 0411-04	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 32 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
56	KNR 0-31 0208-05	Odpowietzniki automatyczne śr. 15 mm	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
57	KNR 4-01 0333-21	Przebicie otworów w stropie	szt.		
		28	szt.	28,000	
				RAZEM	28,000
58	KNR-W 4-01 0335-08	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
59	KNR-W 4-01 0335-10	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
60	KNR AT-13 0105-08	Wykucie bruzd o szer do 15 cm w ścianach - podłoże z cegły	m		
		124	m	124,000	
				RAZEM	124,000
61	KNR 0-31 0218-03	Próba szczelności instalacji centralnego ogrzewania w budynkach niemieszkalnych - płukanie, czynności przygotowawcze i zakończeniowe	m		
		488,9	m	488,900	
				RAZEM	488,900
62	KNR 0-31 0218-04	Próba szczelności instalacji centralnego ogrzewania w budynkach niemieszkalnych - próba wodna ciśnieniowa	m		
		488,9	m	488,900	
				RAZEM	488,900
63	KNR 0-31 0218-05	Próba instalacji centralnego ogrzewania na gorąco z dokonaniem regulacji	szt. grzejników		
		67	szt. grzejników	67,000	
				RAZEM	67,000
64	KNR-W 2-02 2004-01	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01 - obudowa pionów instalacji wod kan	m ²		
		8,2*0,35*14+2,8*0,35*4	m ²	44,100	
				RAZEM	44,100
65	KNR-W 2-15 0142-03	Drzwiczki rewizyjne do zamontowania w posadzce szczelne o wymiarach 250 x 250 mm	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
66	KNR 2-15/ GEBERIT 0317-01	Przegrody ogniowe Geberit dla rur o śr. zewn. 50 mm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000