
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : „Modernizacja zabytkowego dworca PKP na potrzeby funkcjonowania ETNOCENTRUM ziemi kroś-
nieńskiej”
ADRES INWESTYCJI : DZ.26/18, 236/34 236/35 ORAZ CZĘŚĆ DZIAŁKI 26/23
INWESTOR : GMINA MIASTO KROSNO
ADRES INWESTORA : ul. LWOWSKA 28A, 38-400 Krosno
BRANŻA : SANITARNA/instalacja wod-kan/
DATA OPRACOWANIA : MAJ 2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
MAJ 2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0333-08	Przebicie otworów w ścianach z cegieł, zaprawa cementowo-wapienna, grubość ścian 1/2 cegły 12	szt szt	 12	 12
2	KNR 4-01 0323-04	Zamurowanie przebić, ściany grubości ponad 1 cegły 12	szt szt	 12	 12
3	KNRW 2-15 0404-01	P.A. Rury PEX/AL 16mm 145	m m	 145	 145
4	KNRW 2-15 0404-01	P.A. Rury PEX/AL 20mm 45	m m	 45	 45
5	KNRW 2-15 0404-02	P.A. Rury PEX/AL 25mm 108	m m	 108	 108
6	KNRW 2-15 0404-03	P.A. Rury PEX/AL 32mm 56	m m	 56	 56
7	KNRW 2-15 0128-02	Płukanie instalacji wodociągowej, w budynkach niemieszkalnych 354	m m	 354	 354
8	KNRW 2-15 0127-02	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych, w budynkach niemieszkalnych, rurociąg Fi do 90 mm 354	m m	 354	 354
9	KW	KNR 34/101/10 Izolacja rurociągów śr.16mm otulinami PE - jednowarstwowymi gr.20 mm (E) 145	m m	 145	 145
10	KW	KNR 34/101/11 Izolacja rurociągów śr.20mm otulinami PE - jednowarstwowymi gr.20 mm (E) 45	m m	 45	 45
11	KW	KNR 34/101/11 Izolacja rurociągów śr.25mm otulinami PE - jednowarstwowymi gr.20 mm (E) 108	m m	 108	 108
12	KW	KNR 34/101/11 Izolacja rurociągów śr.32mm otulinami PE - jednowarstwowymi gr.20 mm (E) 56	m m	 56	 56
13	KNRW 2-15 0116-01	Podejścia na instalacji typu PEX 16mm 34	szt szt	 34	 34
14	KNRW 2-15 0135-01	Zawór czerpalny Dn 15 mm 3	szt szt	 3	 3
15	KNRW 2-15 0132-01	Zawory z filtrem do baterii stojących i WC 27	szt szt	 27	 27
16	KNR 2-15 0115-02	Bateria umywalki: 8	szt szt	 8	 8
17	KNR 2-15 0221-02	Umywalki 8	szt szt	 8	 8
18	KNRW 2-15 0230-05	Półpostument porcelanowy do umywarek 8	kpl kpl	 8	 8
				RAZEM	8

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 2-15/ 0102-01	Elementy montażowe do miski ustępowej montowane przy ścianie masywnej	kpl.		
		5	kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000
20	KNR 2-15/ 0105-01	Przyciski do spłuczek podtynkowych	kpl.		
		5	kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000
21	KNR 2-15/ 0104-01	Muszla + deska	kpl.		
		5	kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000
22	KNR 2-15/ 0212-02	Wpust ściekowy 110mm	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1
23	KNR 2-15/ 0115-02	Bateria kuchenna zlewy:	szt		
		5	szt	5	
				RAZEM	5
24	KNR 2-15/ 0220-04	Zlewozmywak 1-k z blachy stalowej nierdzewnej	szt		
		5	szt	5	
				RAZEM	5
25	KNRW 2-15/ 0218-02	Syfon zlewozmywakowy pojedynczy z tworzywa sztucznego 50 mm	szt		
		5	szt	5	
				RAZEM	5
26	KNR-W 2-15/ 0234-02	Pisuar	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
27	KNR 2-15/ 0102-01	Elementy montażowe dla niepełnosprawnych do miski ustępowej montowane przy ścianie masywnej	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNR 2-15/ 0202-03	Armatura spłukująca miski ustępowe pneumatyczna nożna podłogowa	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNR 2-15/ 0104-01	Muszla dla niepełnosprawnych + deska	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
30	KNNR 4/ 0230-02	P.A. Umywalka dla niepełnosprawnych z syfonem	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
31	KNNR 2/ 1301-03	P.A. Montaż poręczy dla niepełnosprawnych do WC (1M=1SZT) biała	m		
		2	m	2	
				RAZEM	2
32	KNNR 2/ 1301-03	P.A. Montaż poręczy dla niepełnosprawnych (1M=1SZT) biała	m		
		2	m	2	
				RAZEM	2
33	KNR 2-15/ 0208-03	Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCW, łączone metodą wciskową, Fi 50 mm	szt		
		16	szt	16	
				RAZEM	16
34	KNR 2-15/ 0208-05	Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCW, łączone metodą wciskową, Fi 110 mm	szt		
		6	szt	6	
				RAZEM	6
35	KNR 2-15/ 0205-02	Rurociągi z PCW, na ścianach, łączone metodą wciskową, Fi 50 mm	m		
		18	m	18	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	18
36	KNR 2-15 0205-03	Rurociągi z PCW, na ścianach, łączone metodą wciskową, Fi 75 mm	m		
		10	m	10	
				RAZEM	10
37	KNR 2-15 0205-04	Rurociągi z PCW, na ścianach, łączone metodą wciskową, Fi 110 mm	m		
		78	m	78	
				RAZEM	78
38	KNR 4-01 0342-03	P.A. Wykucie bruzd poziomych i pionowych na instalację wodociągową	m		
		28	m	28	
				RAZEM	28
39	KNR 4-01 0342-06	P.A. Wykucie bruzd poziomych i pionowych na instalację kanalizacyjną	m		
		18	m	18	
				RAZEM	18
40	KNR 4-01 0325-04	Zamurowanie bruzd instalacji wodociągowej	m		
		28	m	28	
				RAZEM	28
41	KNR 4-01 0325-06	Zamurowanie bruzd instalacji kanalizacyjnej	m		
		18	m	18	
				RAZEM	18
42	KNR 2-15 0209-06	Rury wywiewne, PCV, Fi 110/160	szt		
		4	szt	4	
				RAZEM	4
43	KNR 2-15 0217-02	Czyszczeniaki kanalizacyjne z PCW łączone metodą wciskową, Fi 110 mm	szt		
		4	szt	4	
				RAZEM	4
44	KNR 2-15 0217-01	Czyszczeniaki kanalizacyjne z PCW łączone metodą wciskową, Fi 75 mm	szt		
		2	szt	2	
				RAZEM	2
45	KNR 2-15 0217-01	P.A. Zawory napowietrzające 75mm	szt		
		2	szt	2	
				RAZEM	2
46	KNRW 2-15 0203-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne w gotowych wykopach, wewnątrz budynków, na wcisk, Fi 160 mm	m		
		26	m	26	
				RAZEM	26
47	KNR 4-01 0106-03	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonane wewnątrz budynku	m ³		
		12	m ³	12	
				RAZEM	12
48	KNR 2-18 0501-01	Podłoże z materiałów sypkich, grubości 10 cm	m ²		
		15	m ²	15	
				RAZEM	15
49	KNR 2-18 0501-04	Nadsypka z materiałów sypkich, grubości 25 cm	m ²		
		15	m ²	15	
				RAZEM	15
50	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm, grunt kategorii III	m ³		
		12	m ³	12	
				RAZEM	12
51	KNRW 2-15 0226-01	Studzienka schładzająca + pompa	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
52	KNR-W 2-15 0216-02	Wpusty żeliwne piwniczne o śr. 100 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
53	KNR 2-15 0203-08	Montaż rurociągów żeliwnych kanalizacyjnych o śr. 100 mm na ścianach budynków niemieszkalnych	m		
		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
54	KNRW 2-02 1917-01	Przejście p.poż dla rur	szt		
		6	szt	6	
				RAZEM	6
55	KNR-W 2-15 0132-03	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucz- nych o śr. nominalnej 25 mm	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
56	KNR-W 2-15 0132-04	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucz- nych o śr. nominalnej 32 mm	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
57	KNR-W 2-15 0132-03	Zawór antyskażeniowy EA 25mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
58	KNR-W 2-15 0132-01	Zawór cyrkulacyjny 15mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
59	KNR 2-15 0205-02	Rurociągi z PCW, na ścianach, łączone metodą wciskową, Fi 50 mm	m		
		12	m	12	
				RAZEM	12