

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		KRUS Gorlice			
1.1		Demontaże i wyburzenia			
1	KNNR 7 d.1. 0503-08 1 z.o.3.4.	Drzwi przymykowe aluminiowe - demontaż przed ponownym montażem 1.43*2.05	m ² m ²	 2.932	
				RAZEM	2.932
2	KNR 4-01 d.1. 0354-07 1	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 7	szt. szt.	 7.000	
				RAZEM	7.000
3	KNR 4-02 d.1. 0235-08 1	Demontaż ustępu z miską fajansową 3	kpl. kpl.	 3.000	
				RAZEM	3.000
4	KNR 4-02 d.1. 0235-06 1	Demontaż umywalki 3	kpl. kpl.	 3.000	
				RAZEM	3.000
5	KNR 4-02 d.1. 0235-03 1	Demontaż zlewu kuchennego 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 4-02 d.1. 0235-01 1	Demontaż pisuaru 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 4-02 d.1. 0132-01 1	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
8	KNR 4-02 d.1. 0131-01 1	Demontaż zaworu czerpального (wypływowego) z zakorkowaniem podejścia o śr. 15-20 mm - spłuczki WC i pisuar 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
9	KNR 4-02 d.1. 0144-01 1	Demontaż elementów urządzeń do podgrzewania wody - podgrzewacze wody 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
10	KNR 4-02 d.1. 0521-02 1	Demontaż grzejnika stalowego płytowego dwurzędowego GP-2 i GP-4 3	kpl. kpl.	 3.000	
				RAZEM	3.000
11	KNR 4-03 d.1. 1122-01 1	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 16	szt. szt.	 16.000	
				RAZEM	16.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12	KNR 4-03 d.1. 1124-02 1	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 2 biegunowy lub grupowy) 7	szt. szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
13	KNR 4-03 d.1. 1134-01 1	Demontaż opraw świetlówkowych z rastrem z tworzywa sztucznego lub metalowym 7	szt. szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
14	d.1. 1	Demontaż pozostałego wyposażenia 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR AT- d.1. 43 0211- 1 02 analogia	Sufit podwieszany monolityczny perforowany z płyt RIGIPS RIGITON o wysokim współczynniku pochłaniania dźwięku, na konstrukcji krzyżowej dwupoziomowej z profili CD 60 UL-TRASTIL (system 4.07.21) - Demontaż R=0,35 4.79+5.56+2.39+8.10+6.11*1.62	m ² m ²	30.738	
				RAZEM	30.738
16	KNR 4-01 d.1. 0819-15 1	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek 2.00*(11.40+6.40+5.52+4.72+6.36) 1.50*12.24 -0.90*2.00*7	m ² m ² m ²	68.800 18.360 -12.600	
				RAZEM	74.560
17	KNR AT- d.1. 43 0106- 1 03 analogia	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym (system 3.40.03)-rozbiórka R=0,50, M=0 3.20*(0.85+1.92*2+3.74+4.14+6.11+1.57+1.62) -0.90*2.00*8	m ² m ² m ²	69.984 -14.400	
				RAZEM	55.584
18	KNR 4-01 d.1. 0811-07 1	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 4.79+5.56+2.39+8.10	m ² m ²	20.840	
				RAZEM	20.840
19	KNR 4-01 d.1. 0108-17 1	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km poz.16*0.01 poz.17*(0.125) poz.18*0.015	m ³ m ³ m ³	0.746 6.948 0.313	
				RAZEM	8.007
20	KNR 4-01 d.1. 0108-20 1	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 9 poz.19	m ³ m ³	8.007	
				RAZEM	8.007
21	ANALIZA d.1. WŁASNA 1	Opłata za korzystanie z środowiska poz.19	m ³ m ³	8.007	
				RAZEM	8.007
1.2		Montaż drzwi i ścianek działowych			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
22	KNR AT-d.1. 43 0106-2 03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym (system 3.40.03) 3.20*(3.74*2+0.40+1.60+0.60+1.09+1.19+1.00+6.11+1.16+0.89+1.42) -1.42*2.00 -0.90*2.00*5 -1.00*2.00	m ² m ² m ² m ² m ²	73.408 -2.840 -9.000 -2.000	
				RAZEM	59.568
23	KNR-W 2-d.1. 02 1025-2 02	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD7 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
24	KNR-W 2-d.1. 02 1026-2 03	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne 2.05*1.00*1 2.05*0.90*5	m ² m ² m ²	 2.050 9.225	
				RAZEM	11.275
25	KNR-W 2-d.1. 02 1040-2 02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - z demontażu M=0 1.43*2.05	m ² m ²	 2.932	
				RAZEM	2.932
26	ANALIZA d.1. WŁASNA 2	Montaż samozamykaczy do drzwi 4	m ³ m ³	 4.000	
				RAZEM	4.000
1.3		Wykonanie pomieszczeń zgodnie z aranżacją			
27	KNR AT-d.1. 43 0211-3 02 analogia	Sufit podwieszany monolityczny perforowany z płyt RIGIPS RIGITON o wysokim współczynniku pochłaniania dźwięku, na konstrukcji krzyżowej dwupoziomowej z profili CD 60 UL-TRASTIL (system 4.07.21) 6.11*1.62<korytarz wzdłuż nowych ścianek - materiał z odzysku>	m ² m ²	 9.898	
				RAZEM	9.898
28	KNR AT-d.1. 43 0211-3 02 analogia	Sufit podwieszany monolityczny perforowany z płyt RIGIPS RIGITON o wysokim współczynniku pochłaniania dźwięku, na konstrukcji krzyżowej dwupoziomowej z profili CD 60 UL-TRASTIL (system 4.07.21) 6.14+4.85+3.19+7.18	m ² m ²	 21.360	
				RAZEM	21.360
29	KNNR 2 d.1. 1402-06 3	Malowanie farbą emulsyjną trzykrotnie z gruntowaniem płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych - sufity 6.14+4.85+3.19+7.18	m ² m ²	 21.360	
				RAZEM	21.360
30	KNR 4-01 d.1. 0711-01 3	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m ² w 1 miejscu) 3.20*0.15*5	m ² m ²	 2.400	
				RAZEM	2.400

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
31	KNR 4-01 d.1. 0711-03 3	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu) 3.20*(3.74+1.64)	m ² m ²	17.216	
				RAZEM	17.216
32	NNRNKB d.1. 202 2802- 3 04	(z.VI) Licowanie ścian o pow.do 10 m ² płytkami kamionkowymi GRES o wym. 20x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm 2.00*(11.90+8.38+12.24) 0.50*2.35	m ² m ² m ²	65.040 1.175	
				RAZEM	66.215
33	NNRNKB d.1. 202 2809- 3 02	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m ² 10.76+6.11+1.16*2+0.89*2	m m	20.970	
				RAZEM	20.970
34	KNNR 2 d.1. 1402-06 3	Malowanie farbą emulsyjną trzykrotnie z gruntowaniem płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych 1.20*(10.76+11.90+8.38+12.24) 2.00*(3.74+1.64) 6.11*3.20 3.20*(1.16+1.42+0.89)*2 -1.42*2.10	m ² m ² m ² m ² m ²	51.936 10.760 19.552 22.208 -2.982	
				RAZEM	101.474
35	NNRNKB d.1. 202 1130- 3 02 1130- 03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 15 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² 6.14+4.85+3.19+7.18	m ² m ²	21.360	
				RAZEM	21.360
36	NNRNKB d.1. 202 2806- 3 05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m ² 6.14+4.85+3.19+7.18	m ² m ²	21.360	
				RAZEM	21.360
1.4		Roboty branży sanitarnej			
37	KNR-W 2- d.1. 15 0112- 4 01 z.o.2.5. 9901 z.sz.3.4. 9903-2	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych - ściany z betonu żwirowego - obiekty służby zdrowia lub uczelni 28	m m	28.000	
				RAZEM	28.000
38	KNR-W 2- d.1. 15 0208- 4 03 z.o.2.5. 9901	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych - ściany z betonu żwirowego 8	m m	8.000	
				RAZEM	8.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
39	KNR-W 2- d.1. 15 0208- 4 01 z.o.2.5. 9901 z.sz.3.3. 9905	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych - ściany z betonu żwirowego - obiekty służby zdrowia lub uczelni	m		
		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
40	KNR-W 2- d.1. 15 0211- 4 01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej .		
		6	podej .	6.000	
				RAZEM	6.000
41	KNR-W 2- d.1. 15 0211- 4 03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej .		
		3	podej .	3.000	
				RAZEM	3.000
42	KNR-W 2- d.1. 15 0143- 4 01	Urządzenia do podgrzewania wody ze zbiornikami o poj. 10 dm3 - nowe	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
43	KNR-W 2- d.1. 15 0143- 4 01	Urządzenia do podgrzewania wody ze zbiornikami o poj. 10 dm3 - z demontażu	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
44	KNR-W 2- d.1. 15 0230- 4 02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
45	KNR-W 2- d.1. 15 0230- 4 01 analogia	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem uruchamianym kolaniem	kpl.		
		1<dla niepełnosprawnych>	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
46	KNR-W 2- d.1. 15 0233- 4 03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
47	KNR 2-15/ d.1. GEBERIT 4 0101-01	Elementy montażowe Geberit Kombifix do miski ustępowej montowane na ścianie	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
48	KNR 2-15/ d.1. GEBERIT 4 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp - dla niepełnosprawnych	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
49	KNR 2-15/ d.1. GEBERIT 4 0105-02	Przyciski do spłuczek podtynkowych publicznych	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
50	KNR-W 2- d.1. 15 0234- 4 02	Pisuary pojedyncze z zaworem splukującym	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
51	KNR-W 2- d.1. 15 0218- 4 02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
52	KNR-W 2- d.1. 15 0137- 4 02	Baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
53	KNR-W 2- d.1. 15 0137- 4 02	Baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm - dla niepełnosprawnych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
54	KNR-W 2- d.1. 15 0132- 4 01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm - zaworki pod baterie 3<WC spluczka> 5*2<baterie>	szt.		
			szt.	3.000	
			szt.	10.000	
				RAZEM	13.000
55	d.1. analiza indywidualna	Demontaże instalacji wentylacji	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
56	d.1. analiza indywidualna	Montaże i przeróbki instalacji wentylacji	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
57	KNR-W 2- d.1. 15 0418- 4 05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 300-500 mm i długości do 1600 mm - grzejniki z demontażu	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
58	d.1. analiza indywidualna	Montaże uchwyty dla niepełnosprawnych	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.5		Roboty branży elektrycznej			

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
59		Analiza własna - przechwycenie istniejących obwodów oświetlenia i gniazd i wprowadzenie do rozdzielni TB	kpl		
d.1.					
5		1	kpl	1	
				RAZEM	1
60	KNNR 5	Rury winidurowe układane p.t. w gotowych bruzdach, podłoże inne niż betonowe, Fi 47 mm	m		
d.1.	0101-08				
5		4	m	4	
				RAZEM	4
61	KNNR 5	Osadzenie w podłożu kołków, plastikowych rozporowych, ściana lub strop	szt		
d.1.	1201-01				
5		16	szt	16	
				RAZEM	16
62	KNNR 5	Kanały instalacyjne z PVC, podstawa szerokości 60 mm, na podłożu innym niż beton	m		
d.1.	0111-0201				
5		18	m	18	
				RAZEM	18
63	KNNR 5	Przewody kabelkowe układane w gotowych korytkach i na drabinkach, na uchwytach bezśrubowych, przekrój do 7,5 mm ²	m		
d.1.	0209-04				
5		36	m	36	
				RAZEM	36
64	KNNR 5	Osprzęt elektroinstalacyjny do listew i kanałów, kanały instalacyjne - puszka osprzętowa	szt		
d.1.	0311-05				
5		16	szt	16	
				RAZEM	16
65	KNNR 5	Gniazda instalacyjne wtyczkowe, pt, 2-biegunowe 10A 2,5 mm ² przelotowe pojedyncze	szt		
d.1.	0308-02				
5		8	szt	8	
				RAZEM	8
66	KNNR 5	Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego nn, obwód 1-fazowy	po- miar		
d.1.	1301-01				
5		16	po- miar	16	
				RAZEM	16
67	KNNR 5	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania, działanie wyłącznika różnicowoprądowego, próba pierwsza	próba		
d.1.	1305-01				
5		8	próba	8	
				RAZEM	8
68	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych, Gow Panel LED 600 HO 43W/03	kpl.		
d.1.	0503-0103				
5		8	kpl.	8	
				RAZEM	8
69	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych, oprawy awaryjne	kpl		
d.1.	0503-0102				
5		4	kpl	4	
				RAZEM	4

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
70	KNNR 5 d.1. 0306-0201 5	Łącznik pt 10A, 250V 1-biegunowy	szt		
		8	szt	8	
				RAZEM	8
71	d.1. analiza in- 5 dywidual- na	Dostosowanie instalacji kontroli dostępu	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
72	d.1. analiza in- 5 dywidual- na	Dostosowanie instalacji alarmowej	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
73	d.1. analiza in- 5 dywidual- na	Montaże wentylatorów łazienkowych	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000