

Miejskie Przedszkole Nr 8 Przy Miejskim Zespole Szkół Nr 6 ul. Hallera 17 38-300 Gorlice-ODDZIAŁ II -PARTER- Z ODRĘBNĄ KABINĄ Z WEJŚCIEM Z SALI

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		01 Demontaże		
1	KNR 4-02 0516/05 wyd.IV 1996	Wymiana grzejnika stalowego konwektora o powierzchni ogrzewalnej do 2,5m ² -LECZ DEMONTAŻ+PONOWNY MONTAŻ	szt	1,000
2	KNR 4-07 0113/02 1997	Demontaż rurociągu miedzianego o średnicy zewnętrznej 15-18mm lutowanego na ścianach budynków 3*2+1*2+1,5*2	m	11,000
		razem	m	11,000
3	KNR 4-07 0120/01 1997	Demontaż zaworu przelotowego i zwrotnego o średnicy nominalnej 15-20mm	szt	2,000
4	KNR 4-02 0132/01 wyd.IV 1996	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt	3,000
5	KNR 4-02 0133/01 wyd.IV 1996	Demontaż zaworu przelotowego średnicy 15-20mm	szt	2,000
6	KNR 4-02 0135/01 wyd.IV 1996	Demontaż mieszacza o średnicy 15x20, 20x25mm	szt	1,000
7	KNR 4-02 0132/02 wyd.IV 1996	Demontaż baterii wannowej dwudrogowej	szt	1,000
8	KNR 4-02 0230/04 wyd.IV 1996	Demontaż rurociągu z rur żeliwnych kanalizacyjnych średnicy 50-100mm na ścianach budynku (3,06+1,6*2)*2	m	12,520
		razem	m	12,520
9	KNR 4-02 0233/04 wyd.IV 1996	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych średnicy 100mm	szt	3,000
10	KNR 4-02 0234/02 wyd.IV 1996	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - wpustu żeliwnego podłogowego średnicy 50mm	szt	2,000
11	KNR 4-02 0235/06 wyd.IV 1996	Demontaż urządzeń sanitarnych - umywalki	kpl	3,000
12	KNR 4-02 0235/08 wyd.IV 1996	Demontaż urządzeń sanitarnych - ustępu z miską fajansową	kpl	3,000
13	KNR 4-02 0114/01 wyd.IV 1996	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego średnicy 15-20mm 7,1*2+1,5*6	m	23,200
		razem	m	23,200
14	KNR 4-02 0114/02 wyd.IV 1996	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego średnicy 25-32mm 4	m	4,000
		razem	m	4,000
15	KNR 4-02 0133/01 wyd.IV 1996	Demontaż zaworu przelotowego średnicy 15-20mm	szt	1,000
16	KNR 4-02 0233/03 wyd.IV 1996	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych średnicy 50-80mm	szt	3,000
17	KNR 4-02 0233/04 wyd.IV 1996	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych średnicy 100mm	szt	3,000

Miejskie Przedszkole Nr 8 Przy Miejskim Zespole Szkół Nr 6 ul. Hallera 17 38-300 Gorlice-ODDZIAŁ II -PARTER- Z ODRĘBNĄ KABINĄ Z WEJŚCIEM Z SALI

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
18	KNR 4-02 0233/06 wyd.IV 1996	Demontaż podejścia odpływowego z rur PCW średnicy 50mm	szt	3,000
19	KNR 4-03 1133/01 wyd.IV 1992	Demontaż opraw żarowych blaszanych z kloszem cylindrycznym nakręcanych	szt	6,000
20	KNR 4-04 0808/03 wyd.IV 1997	Przecinanie poprzeczne piłą ręczną stalowych kątowników równoramiennych o wymiarach 40x40x3-5mm-UWAGA! KĄTOWNIKI 40X40 W ILOŚCI 13,2mb DO ZWROTU ZAMAWIAJĄCEMU 4+3*2	szt	10,000
		razem	szt	10,000
21	KNP 21 5049.3/03 wyd.III 1983	Mechaniczne cięcie płyt paździerzowych o grubości do 15mm 2*4*2+2*2	m	20,000
		razem	m	20,000
22	KNR 4-01 0819/15 wyd.III 1999	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek 1,63*(7,07*2+2,13*2-0,9+0,1)	m2	28,688
		razem	m2	28,688
23	KNR 4-01 0348/01 wyd.III 1999	Rozebranie ścianek grubości 1/2 cegły z cegieł na zaprawie wapiennej-ŚCIANKI WZDŁUŻNEJ PRZYMUROWANEJ, NA KTÓREJ ZAMONTOWANO PRZYBORY SANITARNE 1,63*7,07	m2	11,524
		razem	m2	11,524
24	KNR 4-01 0811/07 wyd.III 1999	Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej 7,07*2,15	m2	15,201
		razem	m2	15,201
25	KNR 4-01 0211/03 wyd.III 1999	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5cm na ścianach lub podłogach-PO PLYTKACH NA ŚCIANACH	m2	28,688
26	KNR 4-01 0212/01 wyd.III 1999	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm-ROZBIÓRKA POSADZKI Z LASTRYKO ORAZ WARSTWY NOŚNEJ GRUBOŚCI DO 8 cm 15,059*0,1	m3	1,506
		razem	m3	1,506
27	KNR 4-01 0354/13 wyd.III 1999	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek	szt	2,000
28	KNR 4-01 0354/12 wyd.III 1999	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m	1,200
29	KNR 4-01 0354/03 wyd.III 1999	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1m2	szt	1,000
30	KNR 4-01 0108/09 wyd.III 1999	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km 28,688*(0,03+0,05) 15,059*0,04 1,56 11,5*0,12	m3 m3 m3 m3	2,295 0,602 1,560 1,380
		razem	m3	5,837
31	KNR 4-01 0108/10 wyd.III 1999	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 3)	m3	5,837
		02 Nowe instalacje wod-kan, obudowa pionów kanalizacyjnych oraz nowe przybory		
32	KNR 4-01 0209/03 wyd.III 1999	Przebicie otworów o powierzchni ponad 0,05m2 do 0,10m2 o grubości do 20cm w elementach z betonu zwirowego		

Miejskie Przedszkole Nr 8 Przy Miejskim Zespole Szkół Nr 6 ul. Hallera 17 38-300 Gorlice-ODDZIAŁ II -PARTER- Z ODRĘBNĄ KABINĄ Z WEJŚCIEM Z SALI

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		pod kratkami ściekowymi 3*0,2*0,2 piony kanalizacyjne 2*0,2*0,2 piony wodne 2*0,1*0,1	m2 m2 m2	0,120 0,080 0,020
		razem	m2	0,220
33	KNR 4-01 0336/01 wyd.III 1999	Wykucie bruzd poziomych o głębokości 1/4 i szerokości 1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 4,5*3+7*3 1,5*2	m m	34,500 3,000
		razem	m	37,500
34	KNR 4-01 0339/01 wyd.III 1999	Wykucie bruzd pionowych o głębokości 1/4 i szerokości 1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1,5*3	m	4,500
		razem	m	4,500
35	KNR 4-01 0333/09 wyd.III 1999	Przebicie otworów w ścianach z cegieł grubości 1cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	szt	2,000
36	KNR-W 2-15 0112/01 wyd.I 1998	Rurociągi z polipropylenu o średnicy zewnętrznej 20mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych 7,07*2+1,5*4	m	20,140
		razem	m	20,140
37	KNR-W 2-15 0112/02 wyd.I 1998	Rurociągi z polietylenu o średnicy zewnętrznej 25mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych 4,5*2	m	9,000
		razem	m	9,000
38	KNR-W 2-15 0112/03 wyd.I 1998	Rurociągi z polipropylenu o średnicy zewnętrznej 32mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych 4,5*2	m	9,000
		razem	m	9,000
39	KNR-W 2-15 0116/01 wyd.I 1998	Dodatki za podejścia dopływowe, w rurociągach z PCW o średnicy zewnętrznej 20mm do zaworów czterpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym (kształtki z polipropylenu)	szt	4,000
40	KNR-W 2-15 0116/06 wyd.I 1998	Dodatki za podejścia dopływowe, w rurociągach z PCW o średnicy zewnętrznej 20mm do płuczek ustępowych o połączeniu sztywnym (kształtki z polipropylenu)	szt	3,000
41	KNR-W 2-15 0116/08 wyd.I 1998	Dodatki za podejścia dopływowe, w rurociągach z PCW o średnicy zewnętrznej 20mm do zaworów czterpalnych, baterii, płuczek o połączeniu metalowym (kształtki z polipropylenu)-UWAGA! DO ZAWORU CZERPALNEGO CIEPŁEJ WODY	szt	1,000
42	KNR-W 2-15 0119/01 wyd.I 1998	Dodatki za wykonanie obejść elementów konstrukcyjnych w rurociągach z tworzyw sztucznych o średnicy zewnętrznej 20mm (kolana z polipropylenu)	szt	4,000
43	KNR-W 2-15 0120/02 wyd.I 1998	Kompensatory z punktami stałymi w rurociągach z tworzyw sztucznych o średnicy zewnętrznej 25mm (kolana z polipropylenu)	kpl	2,000
44	KNR-W 2-15 0121/01 wyd.I 1998	Punkty stałe w rurociągach z tworzyw sztucznych o średnicy zewnętrznej 20mm (złączki z polipropylenu)	szt	4,000
45	KNR-W 2-15 0121/02 wyd.I 1998	Punkty stałe w rurociągach z tworzyw sztucznych o średnicy zewnętrznej 25mm (złączki z polipropylenu)	szt	2,000
46	KNR-W 2-15 0121/03 wyd.I 1998	Punkty stałe w rurociągach z tworzyw sztucznych o średnicy zewnętrznej 32mm (złączki z polipropylenu)	szt	2,000
47	KNR-W 2-15 0128/02 wyd.I 1998	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m	50,000

Miejskie Przedszkole Nr 8 Przy Miejskim Zespole Szkół Nr 6 ul. Hallera 17 38-300 Gorlice-ODDZIAŁ II -PARTER- Z ODRĘBNĄ KABINĄ Z WEJŚCIEM Z SALI

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
48	KNR-W 2-15 0127/03 wyd.I 1998	Próba szczelności instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych o średnicy do 63mm w budynkach niemieszkalnych	m	50,000
49	KNR-W 2-15 0131/02 wyd.I 1998	Zawory przelotowe i zwrotne, z połączeniem na dwuzłączkę o średnicy nominalnej 20mm	szt	4,000
50	KNR-W 2-15 0132/02 wyd.I 1998	Zawory przelotowe i zwrotne, instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych o średnicy nominalnej 20mm	szt	4,000
51	KNR-W 2-15 0132/03 wyd.I 1998	Zawory przelotowe i zwrotne, instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych o średnicy nominalnej 25mm	szt	2,000
52	KNR-W 2-15 0132/04 wyd.I 1998	Zawory przelotowe i zwrotne, instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych o średnicy nominalnej 32mm	szt	1,000
53	KNR-W 2-15 0137/02 wyd.I 1998	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o średnicy nominalnej 15mm	szt	3,000
54	KNR-W 2-15 0137/09 wyd.I 1998	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwym o średnicy nominalnej 15mm	szt	1,000
55	KNR-W 2-15 0139/01 wyd.I 1998	Mieszacze natryskowe o średnicy nominalnej 15x20mm	szt	1,000
56	KNR-W 2-15 0208/01 wyd.I 1998	Rurociągi z PCW kanalizacyjne o średnicy 50mm o połączeniach wciskowych na ścianach w budynkach niemieszkalnych 4,5+1,5 1,5*6	m	6,000
			m	9,000
			razem m	15,000
57	KNR-W 2-15 0208/03 wyd.I 1998	Rurociągi z PCW kanalizacyjne o średnicy 110mm o połączeniach wciskowych na ścianach w budynkach niemieszkalnych 3,1*2+1,5*2	m	9,200
			razem m	9,200
58	KNR-W 2-15 0211/01 wyd.I 1998	Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PCW o średnicy 50mm o połączeniach wciskowych	podejść	9,000
59	KNR-W 2-15 0211/03 wyd.I 1998	Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PCW o średnicy 110mm o połączeniach wciskowych	podejść	3,000
60	KNR-W 2-15 0218/01 wyd.I 1998	Wpust ściekowy z tworzywa sztucznego o średnicy 50mm	szt	3,000
61	KNR-W 2-15 0222/02 wyd.I 1998	Czyszczaiki kanalizacyjne z PCW o średnicy 110mm o połączeniu wciskowym	szt	2,000
62	KNR-W 2-15 0230/02 wyd.I 1998	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym z tworzywa sztucznego-UWAGA! MAŁE DLA DZIECI = WYSOKOŚĆ DLA DZIECI	kpl	3,000
63	KNR-W 2-15 0233/03 wyd.I 1998	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"-UWAGA! NISKIE DLA DZIECI-PRZED WBUDOWANIEM OBOWIĄZUJE AKCEPTACJA DYREKTORA	kpl	2,000
64	KNR 0-34 0101/01 wyd.I 2002	Izolacja jednowarstwowa grubości 6mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 12-22mm otulinami Thermaflex FRZ	m	20,000

Miejskie Przedszkole Nr 8 Przy Miejskim Zespole Szkół Nr 6 ul. Hallera 17 38-300 Gorlice-ODDZIAŁ II -PARTER- Z ODREBNĄ KABINĄ Z WEJŚCIEM Z SALI

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
65	KNR 0-34 0101/02 wyd.I 2002	Izolacja jednowarstwowa grubości 6mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 28-35mm otulinami Thermaflex FRZ	m	9,000
66	KNR 0-34 0101/04 wyd.I 2002	Izolacja jednowarstwowa grubości 9mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 28-48mm otulinami Thermaflex FRZ	m	9,000
67	KNR 4-01 0324/01 wyd.III 1999	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/4 cegły w ścianach z cegieł "na pełno"	m	37,500
68	KNR 4-01 0325/01 wyd.III 1999	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/4 cegły w ścianach z cegieł	m	6,500
69	KNR 4-01 0323/03 wyd.III 1999	Zamurowanie przebić w ścianach grubości 1 cegły	szt	2,000
70	KNR 4-01 0705/01 wyd.III 1999	Wykonanie pasów z tynku o szerokości do 15cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurowane ceglami lub dachówkami	m	45,000
71	KNR 2-02s 2004/01 1998	Obudowa elem.konstrukcji płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów 1-warstwowa 55-01 3,1*(0,2+0,3+0,2)*2	m2	4,340
		razem	m2	4,340
72	KNR 2-17 0122/02 wyd.III 1995	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej kołowe, typ S (Spiro) (z udziałem kształtek do 35%) o średnicy do 200mm- RURA SPIRO OD SUFITU PODWIESZONEGO DO KRATKI WENTYLACYJNEJ 0,5*2*0,63*2	m2	1,260
		razem	m2	1,260
73	KNR AT-22 0102/04 wyd.II 2008	Obsadzenie ramki pod otwory rewizyjne	szt	2,000
		03 Tynki, płytki, sufit podwieszony, drzwi, okno		
74	KNR 2-02s 0129/02 1998	Montaż podokienników o długości ponad 1m-UWAGA! PARAPET WEWNĘTRZNY Z PCV-KOLORYSTYKA I RODZAJ NALEŻY UZGODNIĆ Z ZAMAWIAJĄCYM	szt	1,000
75	KNR 4-01 0713/01 wyd.III 1999	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach-UWAGA! NOWE PŁYTKI BĘDĄ PONAD LINIĄ PŁYTEK ZDEMONTOWANYCH PONAD LINIĄ ZDEMONTOWANYCH PŁYTEK ŚCIENNYCH (3,12-1,63)*(7,07*2+2,13*2+0,1)	m2	27,565
		razem	m2	27,565
76	KNR 4-01 0716/01 wyd.III 1999	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III o powierzchni podłogi pomieszczenia do 5m2 wykonywane ręcznie na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów na ścianach płaskich-UWAGA! TRZY ŚCIANY PO ZDEMONTOWANYCH PŁYTKACH.CZWARTA ŚCIANA MA ZDEMONTOWANĄ PRZYMUROWANĄ ŚCIANKĘ 1,63*(7,07+2,13*2+0,1)	m2	18,631
		razem	m2	18,631
77	KNR 4-01 0719/03 wyd.III 1999	Dodatkowe nakłady na pogrubienie o 10mm tynków wewnętrznych cementowo-wapiennych na ścianach płaskich i słupach prostokątnych o powierzchni pogrubionych tynków w jednym miejscu do 5m2 (Krotność= 2)	m2	18,631
78	NNRNKB 5 0618/03 1995	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o powierzchni ponad 5m2 7,07*2,15	m2	15,201
		razem	m2	15,201
79	KNR 2-02s 1102/01 1998	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zapr.cementowej gr.20mm zatarte na ostro	m2	15,201
80	NNRNKB 7 1132/01 1997	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości 5cm	m2	15,201
81	KNR AT-27 0401/03 ATHENASOF T wyd.I 2008	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie		

Miejskie Przedszkole Nr 8 Przy Miejskim Zespole Szkół Nr 6 ul. Hallera 17 38-300 Gorlice-ODDZIAŁ II -PARTER- Z ODREBNĄ KABINĄ Z WEJŚCIEM Z SALI

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			m2	15,201
82	KNR 2-02s 1118/01 1998	Posadzki z płytek układanych na klej przygotowanie podłoża	m2	15,201
83	KNR 2-02s 1118/07 1998	Posadzki z płytek układanych na klej płytki o wym.20x20cm układane metodą kombinowaną-PLYTKI Z ATESTEM R11	m2	15,201
84	KNR AT-22 0103/03 wyd.II 2008	Wycinanie otworów w okładzinach ceramicznych-W POSADZCE	szt	6,000
85	KNR AT-22 0104/03 wyd.II 2008	Obsadzenie listew ochronnych z tworzywa sztucznego lub metalu w narożach w zaprawie klejowej cienkowarstwowej lub epoksydowej 7,07*2+2,13*2+2*10	m	38,400
		razem	m	38,400
86	KNR AT-27 0401/01 ATHENASOF T wyd.I 2008	Pionowa izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie 2*(7,07*2+2,14*2+0,1) -0,9*2,05	m2	37,040
			m2	-1,845
		razem	m2	35,195
87	KNR 2-02s 0829/01 1998	Licowanie ścian płytkami na klej przygotowanie podłoża	m2	35,195
88	KNR 2-02s 0829/07 1998	Licowanie ścian płytkami na klej płytki o wym.20x20cm (metoda kombinowana)	m2	35,195
89	KNR 2-02s 2009/02 1998	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu szpachlowego wyk.ręcznie gr.3mm ścian na tynku NA ŚCIANACH +5cm POWYŻEJ LINII SUFITU PODWIESZONEGO (3,12-2-0,2)*(7,07*2+2,13*2+0,1) NA OBUDOWIE PIONÓW (3,06-0,2)*(0,2+0,3+0,2)*2	m2	17,020
			m2	4,004
		razem	m2	21,024
90	KNR 2-02s 1505/03 1998	Malowanie farbami emulsyjnymi wew. podłoża gipsowych z gruntowaniem - dwukrotne	m2	21,024
91	KNR 2-02 2007/04 wyd.V 1995	Konstrukcje podwójne rusztów z kształowników metalowych na stropach pod okładziny z płyt gipsowych-DO LINII NADPROŻA OKIENNEGO WRAZ ZAMONTOWANIEM ANEMOSTATÓW 7,07*2,13 -0,6*0,6*4	m2	15,059
			m2	-1,440
		razem	m2	13,619
92	KNR 4-03 0909/01 wyd.IV 1992	Montaż złączy świecznikowych 2-biegunowych	szt	3,000
93	KNR 5-08 0501/04 wyd.V 1993	Przygotowanie podłoża betonowego pod oprawy oświetleniowe mocowane na kołkach plastikowych lub kotwiących - 2 mocowania	kpl	4,000
94	KNR 5-08 0512/01 wyd.V 1993	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłkowych na podwieszanych sufitach z podłączeniem, sufitowych 4x40W zawieszanych	szt	4,000
95	KNR 5-08 0215/01 wyd.V 1993	Układanie na gotowych linkach nośnych z mocowaniem za pomocą zapinek z taśmy przewodów kabelkowych miedzianych (aluminiumowych) w powłoce polwinitowej o przekroju do 6mm2 (12mm2 dla Al) 0,65*4	m	2,600
		razem	m	2,600
96	KNNR 7 0702/02 wyd.I 2000	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600mm	m2	13,619
97	KNNR 7 0702/04 wyd.I 2000	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami - dodatek za montaż anemostatu	szt	2,000
98	KNNR 3 0702/04 wyd.I 2000	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płycinowych-UWAGA! DRZWI KOMPLETNE Z ZAMKIEM I KLAMKĄ		

Miejskie Przedszkole Nr 8 Przy Miejskim Zespole Szkół Nr 6 ul. Hallera 17 38-300 Gorlice-ODDZIAŁ II -PARTER- Z ODRĘBNĄ KABINĄ Z WEJŚCIEM Z SALI

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		2,05*0,9	m2	1,845
		razem	m2	1,845
99	KNR 4-01 0708/01 wyd.III 1999	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach o szerokości do 15cm na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów-PO OBU STRONACH DRZWI 2,05*4+1*2	m	10,200
		razem	m	10,200
100	KNR 4-01 1204/02 wyd.III 1999	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian OD STRONY SALI 0,15*(2,05*2+1)	m2	0,765
		razem	m2	0,765
101	KNR 3 0701/04 wyd.I 2000	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien zespolonych-UWAGA! KOMPLETNE OKNO Z LISTWAMI 0,9*0,9	m2	0,810
		razem	m2	0,810
04 Systemowe kabiny WC dla małych dzieci				
102	KNR 7 0703/02 wyd.I 2000	Przegrody z tworzyw sztucznych z drzwiami o powierzchni do 10m2MONTAŻ OBUDOWY KABIN SANITARNYCH W WYBRANYM ROZWIĄZANIU SYSTEMOWYM-z atestem dla małych dzieci (2+1,3*2+2,15+1)*1,6	m2	12,400
		razem	m2	12,400
103	KNR 5-08 0803/02 MGPiB wyd.V 1993	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie o głębokości do 8cm i średnicy do 20mm	szt	20,000
104	KNR 5-08 0809/04 MGPiB wyd.V 1993	Osadzenie kołków kotwiących M10 w ścianie	szt	20,000
105	KNR 0-35 0116/06 wyd.I 2002	Montaż maskownic do zakrywania otworów z wodomierzami lub zaworami odcinającymi do wody zimnej i ciepłej w ścianach pokrytych płytkami glazury 20x30cm	kpl	1,000
05 Wymiana pionu wod-kan pod posadzka z uwagi na prowadzone roboty w modernizowanej przestrzeni oraz powiązanie instalacji nowych ze starymi do innych pomieszczeń				
106	KNR 4-02 0230/04 wyd.IV 1996	Demontaż rurociągu z rur żeliwnych kanalizacyjnych średnicy 50-100mm na ścianach budynku 3,06+1,6*2	m	6,260
		razem	m	6,260
107	KNR 4-02 0236/02 wyd.IV 1996	Przeczyszczenie rurociągu kanalizacyjnego żeliwnego pionowego średnicy 100mm	miejsce	2,000
108	KNR-W 2-15 0208/01 wyd.I 1998	Rurociągi z PCW kanalizacyjne o średnicy 50mm o połączeniach wciskowych na ścianach w budynkach niemieszkalnych 1,6*2*2	m	6,400
		razem	m	6,400
109	KNR-W 2-15 0208/03 wyd.I 1998	Rurociągi z PCW kanalizacyjne o średnicy 110mm o połączeniach wciskowych na ścianach w budynkach niemieszkalnych 3,1*2	m	6,200
		razem	m	6,200
110	KNR-W 2-15 0211/01 wyd.I 1998	Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PCW o średnicy 50mm o połączeniach wciskowych	podejść	2,000
111	KNR-W 2-15 0211/03 wyd.I 1998	Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PCW o średnicy 110mm o połączeniach wciskowych	podejść	2,000
112	KNR-W 2-15 0222/02 wyd.I 1998	Czyszczeniaki kanalizacyjne z PCW o średnicy 110mm o połączeniu wciskowym	szt	2,000

Miejskie Przedszkole Nr 8 Przy Miejskim Zespole Szkół Nr 6 ul. Hallera 17 38-300 Gorlice-ODDZIAŁ II -PARTER- Z ODRĘBNĄ KABINĄ Z WEJŚCIEM Z SALI

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
113	KNR 4-01 0206/04 wyd.III 1999	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0,2m2 przy głębokości ponad 10cm w stropach i ścianach	szt	6,000
114	KNR 4-01 0709/06 wyd.III 1999	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach o powierzchni w jednym miejscu do 0,5m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu	szt	6,000
115	KNR 4-02 0105/01 wyd.IV 1996	Wymiana odcinka rury stalowej ocynkowanej średnicy 15-20mm	miejsce	12,000
116	KNR 4-02 0105/02 wyd.IV 1996	Wymiana odcinka rury stalowej ocynkowanej średnicy 25-32mm	miejsce	3,000
06 Kabina z wejściem z sali				
<i>POZOSTAŁE ELEMENTY INSTALACJI W POZYCJACH WYŻEJ</i>				
117	KNR 4-01 0337/03 wyd.III 1999	Wykucie bruzd poziomych o głębokości 1/2 i szerokości 1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej	m	1,500
118	KNR 4-01 0313/01 wyd.III 1999	Przesklepienia otworów w ścianach z cegieł zbrojone bednarką 0,12*0,12*1,5	m3	0,022
		razem	m3	0,022
119	KNR 4-01 0348/05 wyd.III 1999	Rozebranie ścianek grubości 1/2 cegły z cegieł na zaprawie cementowej 1*2,05	m2	2,050
		razem	m2	2,050
120	KNR 2-02s 1016/05 1998	Ościeżnice drzwiowe specjalne do drzwi wzmocnionych i ppoz. FD10w	szt	1,000
121	KNR 2-02s 1017/02 1998	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone pełne, o pow. ponad 1,60m2-SKRZYDŁO DO POMIESZCZENIA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH Z ZABEZPIECZENIEM BLACHĄ I SPECJALNYMI KLAMKAMI 0,9*2,05	m2	1,845
		razem	m2	1,845
122	KNR 4-01 0708/01 wyd.III 1999	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach o szerokości do 15cm na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów 2,2*4+1,5*2	m	11,800
		razem	m	11,800
123	KNR AT-22 0104/03 wyd.II 2008	Obsadzenie listew ochronnych z tworzywa sztucznego lub metalu w narożach w zaprawie klejowej cienkowarstwowej lub epoksydowej 2,05*4+1*2	m	10,200
		razem	m	10,200
124	KNR 2-02s 0120/02 1998	Ścianki działowe pełne z cegły pełnej grub.1/2c-UWAGA! ŚCIANKA POPRZECZNA O WYS. 1,8m ZBROJONA W CO DRUGIEJ WARSTWIE I ZAKLINOWANA (STRZĘPIA)-W TRAKCIE MUROWANIA WBUDOWAĆ PODEJŚCIA INSTALACJI 1,8*2,15	m2	3,870
		razem	m2	3,870
125	KNR 2-02s 0808/01 1998	Tynki cementowe III kat. wykonywane ręcznie ścian 1,8*2,15*2	m2	7,740
		razem	m2	7,740
126	KNR 2-02s 0923/04 1998	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy 0,15*2,15	m2	0,323
		razem	m2	0,323
127	KNR-W 2-15 0112/01 wyd.I 1998	Rurociągi z polipropylenu o średnicy zewnętrznej 20mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	2,500
128	KNR-W 2-15 0208/03 wyd.I 1998	Rurociągi z PCW kanalizacyjne o średnicy 110mm o połączeniach wciskowych na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	2,500

Miejskie Przedszkole Nr 8 Przy Miejskim Zespole Szkół Nr 6 ul. Hallera 17 38-300 Gorlice-ODDZIAŁ II -PARTER- Z ODRĘBNĄ KABINĄ Z WEJŚCIEM Z SALI

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
129	KNR-W 2-15 0233/03 wyd.I 1998	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"-UWAGA! DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	kpl	1,000
130	KNR 0-34 0101/01 wyd.I 2002	Izolacja jednowarstwowa grubości 6mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 12-22mm otulinami Thermaflex FRZ	m	2,500
131	KNR-W 2-15 0230/02 wyd.I 1998	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym z tworzywa sztucznego-UWAGA! DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	kpl	1,000
132	KNR-W 2-15 0232/02 wyd.I 1998	Brodziki natryskowe z tworzyw sztucznych-UWAGA! DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	kpl	1,000
133	KNR AT-27 0401/01 ATHENASOF T wyd.I 2008	Pionowa izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie 2,15*1,8	m2	3,870
		razem	m2	3,870
134	KNR 2-02s 0829/01 1998	Licowanie ścian płytkami na klej przygotowanie podłoża CZEŚĆ PIONOWA-OBUSTRONNIE 3,87*2 NA ŚCIANCE 0,15*2,15	m2	7,740
			m2	0,323
		razem	m2	8,063
135	KNR 2-02s 0829/07 1998	Licowanie ścian płytkami na klej płytki o wym.20x20cm (metoda kombinowana)	m2	8,063
136	KNR 4-01 0322/01 wyd.III 1999	Obsadzenie wsporników - DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH-UWAGA! SPORZĄDZIC KALKULACJE INDYWIDUALNĄ UCHWYT DO UMYWALKI-WERSJA OBUSTRONNA 1 RAMIĘ WSPIERAJĄCE PODNOSZONE 2 PORĘCZ PRYSZNICOWA 1 UCHWYT DRZWIOWY 1	szt	1,000
			szt	2,000
			szt	1,000
			szt	1,000
		razem	szt	5,000