

## Przedmiar robót do sporządzenia kosztorysu ofertowego

**Nazwa budowy:** Rewitalizacja budynku przemysłowego znajdującego się przy ul. Kościuszki w Łęknicy w celu dostosowania do pełnienia nowej funkcji jako Centrum Kulturalno-Turystyczne Województwa Lubuskiego.  
dz.nr 207/1, 207/4, 207/5, 210, 251/10,283,284 obręb 0001,1

**Rodzaj robót:** remontowo-budowlane.

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Obmiar	J.m.	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
1		<b>Bud. główny</b>				
1	KNR 4-04 0509-01-050	<i>Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na listwach</i>	152,78	m2		
2	KNR 4-04 0403-02-050	<i>Rozebranie konstrukcji więźb dachowych. Deskowanie dachu na styk</i>	152,78	m2		
3	KNR 4-04 0507-02-050	<i>Rozebranie pokrycia dachowego podwójnego z dachówki karpiołki</i>	182,57	m2		
4	KNR 4-04 0507-05-040	<i>Rozebranie pokrycia dachowego z gąsiorów</i>	36,00	m		
5	KNR 4-04 0403-03-050	<i>Rozebranie konstrukcji więźb dachowych. Ołacenie dachu</i>	182,57	m2		
6	KNR 4-04 0403-04-050	<i>Rozebranie zniszczonych elementów konstrukcji więźb dachowej do 10%</i>	33,54	m2		
7	KNR 4-01W 0212-02-060	<i>Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - posadzki</i>	36,18	m3		
8	KNR 2-31 0802-03-050	<i>Mechaniczne rozebranie podbudowy z gruntu , żwiru o grubości 10 cm</i>	241,22	m2		
9	KNR 2-31 0802-04-050	<i>Mechaniczne rozebranie podbudowy. Dodatek za każdy dalszy 1 cm - x26</i>	241,22	m2		
10	KNNR 3 0702-060-050	<i>Wykucie z muru drzwi zewn. szt=4 i wewn.szt=6</i>	27,08	m2		
11	KNNR 3 0701-040-050	<i>Wykucie z muru starych okien (szt=20)</i>	42,40	m2		
12	KNR 4-01 0354-01-040	<i>Wykucie z muru belek nadprożowych.</i>	6,00	m		
13	KNR 4-01 0349-02-060	<i>Rozebranie ścian wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej</i>	8,43	m3		
14	KNR 4-01 0349-02-060	<i>Rozebranie schodów z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - analogia</i>	2,86	m3		
15	KNR 4-01 0354-01-040	<i>Wykucie z muru belek stalowych I180 przy schodach</i>	3,60	m		
16	KNR 4-01 0535-04-040	<i>Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku</i>	34,30	m		

1	2	3	4	5	6	7
17	KNR 4-01 0535-06-040	<i>Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku</i>	9,90	m		
18	KNR 4-01 0535-08-050	<i>Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku</i>	53,10	m2		
19	KNR 4-01 0535-04-040	<i>Rozebranie drabinki przeciwśniegowej h= ok.30cm - analogia</i>	25,50	m		
20	KNR 2-21 0101-01-060	<i>Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych,gruzu śmieci.Zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy</i>	2,00	m3		
21	KNR 4-01 0108-11-060	<i>Wywiezienie gruzu, żwiru, piasku spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km</i>	106,31	m3		
22	KNR 4-01 0108-12-060	<i>Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km - x 9</i>	106,31	m3		
23	KNR 4-01 0108-01-060	<i>Wywóz rozebr.części dachu samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km.</i>	41,54	m3		
24	KNR 4-01 0108-04-060	<i>Wywóz samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km x 9</i>	41,54	m3		
25	KNR 4-01 0108-01-060	<i>Wywóz drzwi, okien, belek st., obróbek blach. samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km.</i>	10,70	m3		
26	KNR 4-01 0108-04-060	<i>Wywóz samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km x 9</i>	10,70	m3		
27	AW-060	<i>Koszty utylizacji wywiezionych materiałów</i>	158,55	m3		
		<b>Razem:</b>				
2		<b>Kawiarnia</b>				
28	KNR 4-04 0509-01-050	<i>Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na listwach</i>	167,98	m2		
29	KNR 4-04 0403-02-050	<i>Rozebranie konstrukcji więźb dachowych. Deskowanie dachu na styk (+ belki 18x18mm dl1,2m)</i>	167,98	m2		
30	KNR 4-04 0406-05-040	<i>Rozebranie słupów drewnianych 12x12mm h=2,5mx12szt - analogia</i>	30,00	m		
31	KNR 4-01W 0212-02-060	<i>Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - posadzki</i>	16,10	m3		
32	KNR 4-01 0351-04-050	<i>Rozebranie stropów ceramicznych gęstożebrowych grub.18 cm</i>	161,50	m2		
33	KNR 4-01 0352-06-040	<i>Rozebranie belek stropowych stalowych z dwuteowników o wysokości ponad 200 mm (podciągi + belki)</i>	53,40	m		
34	KNR 4-04 0810-07-020	<i>Przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stalowych dwuteowników normalnych o wysokości 280-320 mm (podc.+belki mb=53,40mb)</i>	10,00	szt		
35	KNR 4-01 0349-02-060	<i>Rozebranie ścian pod stropem z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej</i>	6,20	m3		
36	KNR 4-01 0329-03-060	<i>Poszerzenie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej.</i>	1,20	m3		

1	2	3	4	5	6	7
37	KNR 4-04 0105-06-050	Rozebranie ścianki ażurowej o grubości 1/2 cegły bez względu na zaprawę	112,50	m2		
38	KNR 4-04 0304-02-060	Rozebranie słupów betonowych o wymiarze 30x30 cm	0,50	m3		
39	KNR 3 0702-060-050	Wykucie z muru starych drzwi i bramy zewn. - piwnica	8,10	m2		
40	KNR 4-01 0108-11-060	Wywieżenie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	59,82	m3		
41	KNR 4-01 0108-12-060	Wywieżenie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km - x 9	59,82	m3		
42	KNR 4-01 0108-01-060	Wywóz rozebr. części dachu samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km.	30,67	m3		
43	KNR 4-01 0108-04-060	Wywóz samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km x 9	30,67	m3		
44	KNR 4-01 0108-01-060	Wywóz drzwi, bramy, belek st., obróbek blach. samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km.	4,37	m3		
45	KNR 4-01 0108-04-060	Wywóz samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km x 9	4,37	m3		
46	AW-060	Koszty utylizacji wywiezionych materiałów	94,86	m3		
		<b>Razem:</b>				
3		<b>Elementy zewn.</b>				
47	KNR 2-25 0205-02-050	Rozebranie wiaty stalowej h=3,8m o konstrukcji pokrytej blachą na belkach drewn. 3szx3m - analogia	31,60	m2		
48	KNR 4-01 0348-05-050	Rozebranie budynku ceglanego gospod. o grub. 1/2 cegły	9,74	m2		
49	KNR 4-01 0212-03-060	Rozbiórka rampy zewn.	5,35	m3		
50	KNR 4-01 0352-06-040	Rozebranie belek stalowych rampy z dwuteowników I180 mb=34,8 i I300 mb=7,2	42,00	m		
51	KNR 4-04 0810-07-020	Przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stalowych dwuteowników normalnych o wysokości 280-320 mm	8,00	szt		
52	KNR 2-06 0804-05-050	Mechaniczne rozebranie pochylni ziemnej z kostki granitowej 18cm	133,40	m2		
53	KNR 4-01 0108-11-060	Wywieżenie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	30,00	m3		
54	KNR 4-01 0108-12-060	Wywieżenie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km - x 9	30,00	m3		
55	KNR 4-01 0108-01-060	Wywóz wiaty, belek st., blach samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km.	5,80	m3		
56	KNR 4-01 0108-04-060	Wywóz samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km x 9	5,80	m3		
57	AW-060	Koszty utylizacji wywiezionych materiałów	35,80	m3		

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Razem:</b>				
		<b>Razem rob.rozbiórkowe:</b>				
2		<b>Budynek główny</b>				
1		<b>Schody wewn.</b>				
58	KNR 2-02 1101-01-060	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego C8/10	0,41	m3		
59	KNR 2-02 0202-01-060	Ławy fundamentowe żelbetowe C16/20, prostokątne o szerokości do 0,6 m.	0,82	m3		
60	KNNR 2 0507-010-050	Jednowarstwowa izolacja papą termozgrzewalną fundamentów	2,72	m2		
61	KNNR 2 0302-040-060	Ściany fundamentowe pod schody murowane z betonu komórkowego grub. 24cm	2,20	m3		
62	KNR 2-02 0602-09-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, poziome z masy dyspersyjnej. Pierwsza warstwa.	0,95	m2		
63	KNR 2-02 0602-10-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, poziome z masy dyspersyjnej. Każda następna warstwa.	0,95	m2		
64	KNR 2-02 0603-09-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe, z masy dyspersyjnej. Pierwsza warstwa.	21,10	m2		
65	KNR 2-02 0603-10-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe, z masy dyspersyjnej. Każda następna warstwa.	21,10	m2		
66	KNR 2-02 0218-01-060	Schody żelbetowe wewnętrzne + płyty podest. C16/20 (z zastosowaniem pompy do betonu)	6,90	m3		
67	KNR 2-02 0290-01-034	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, gładkimi fi 6 mm.	0,01	t		
68	KNR 2-02 0290-0201-034	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi fi 12mm.	0,02	t		
69	KNR 2-02 1101-0702-060	Zasypanie przestrzeni pod schodami gruzem, piaskiem, tłuczniem z odzysku	30,00	m3		
		<b>Razem:</b>				
2		<b>Roboty murowe</b>				
70	KNR 4-01 0305-02-050	Zamurowanie otworów okiennych ceglami klinkierowymi ,grub. 1/2 cegły na zaprawie cem.-wap./wapno suchogaszone/	6,00	m2		
71	KNNR 2 0306-010-060	Ściany zewnętrzne z bloczków z betonu komórkowego. Ściany o grubości 16 cm (parter 209,64 + piętro 206,50)	66,58	m3		
72	KNNR 2 0701-070-050	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego, o grubości 10 cm	107,92	m2		

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Razem:</b>				
3		<b>Stolarka i ślusarka</b>				
1		<b>Parter</b>				
73	KNNR 2 1104-010-020	<i>Ościeżnice stalowe wykończone</i>	14,00	szt		
74	KNNR 2 1103-020-050	<i>Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone+kratka+zamek wc, fabrycznie wykończone D8c 90x200x3szt</i>	5,54	m2		
75	KNNR 2 1103-020-050	<i>Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone+kratka+zamek wc, fabrycznie wykończone D7c 80x200x5szt</i>	8,20	m2		
76	KNNR 2 1103-020-050	<i>Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne, fabrycznie wykończone D11w 90x200x6szt</i>	10,80	m2		
77	KNNR 7 0503-080-050	<i>Montaż drzwi aluminiowych przymykowych dwuskrzydł. wym.150x214x1szt</i>	3,21	m2		
78	KNNR 7 0503-080-050	<i>Montaż drzwi aluminiowych przymykowych dwuskrzydł. wym.140x210x1szt</i>	2,94	m2		
79	KNNR 7 0503-080-050	<i>Montaż drzwi aluminiowych przymykowych jednoskrzydł. zewn. wym.100x205x1szt</i>	2,05	m2		
80	KNNR 7 0503-080-050	<i>Montaż drzwi aluminiowych przymykowych jednoskrzydł. zewn. wym.140x205x1szt</i>	2,87	m2		
81	KNNR 7 0503-080-050	<i>Montaż drzwi aluminiowych przymykowych dwuskrzydł. wym.152x260x1szt</i>	3,95	m2		
82	KNNR 7 0503-080-050	<i>Montaż drzwi aluminiowych przymykowych dwuskrzydł. wym.212x283x1szt</i>	6,00	m2		
83	KNNR 7 0503-060-050	<i>Montaż okien aluminiowych wym.125x180x2szt</i>	4,50	m2		
84	KNNR 7 0503-050-050	<i>Montaż okien aluminiowych wym.90x156x3szt EI30</i>	4,21	m2		
85	KNNR 7 0503-050-050	<i>Montaż okien aluminiowych wym.90x164x1szt EI30</i>	1,48	m2		
86	KNNR 7 0503-060-050	<i>Montaż okien aluminiowych wym.148x210x1szt</i>	3,11	m2		
87	KNNR 7 0503-060-050	<i>Montaż okien aluminiowych wym.300x210x2szt</i>	12,60	m2		
88	KNNR 2 0302-07-040	<i>Osadzenie parapetów z konglomeratu</i>	14,40	m		
		<b>Razem:</b>				
2		<b>Piętro</b>				
89	KNNR 7 0503-080-050	<i>Montaż drzwi aluminiowych przymykowych jednoskrzydł. wewn. EI30 wym.150x210x1szt</i>	3,15	m2		
90	KNNR 7 0505-050-050	<i>Ścianki aluminiowe przeszklone na profilach EI30</i>	23,72	m2		
91	KNNR 7 0503-050-050	<i>Montaż okien aluminiowych wym.110x131x2szt</i>	2,90	m2		

1	2	3	4	5	6	7
92	KNNR 7 0503-060-050	Montaż okien aluminiowych wym.110x184x1szt	2,02	m2		
93	KNNR 7 0503-060-050	Montaż okien aluminiowych wym.152x230x2szt	7,00	m2		
94	KNNR 7 0503-040-050	Montaż okien aluminiowych wym.49x116x4szt	2,30	m2		
95	KNNR 2 0302-07-040	Osadzenie parapetów z konglomeratu.	8,60	m		
		<b>Razem:</b>				
		<b>Razem stolarka i ślusarka:</b>				
4		<b>Tynki, okładziny i malowanie</b>				
96	KNNR 2 0902-010-050	Tynki cienkowarstwowe grub.10 mm, dwuwarstwowe, na ścianach wykonane na mokro z gotowych mieszanek maszynowo	600,40	m2		
97	KNNR 2 0902-040-050	Tynki cienkowarstwowe grub.10 mm, dwuwarstwowe, na stropach wykonane na mokro z gotowych mieszanek, maszynowo	241,22	m2		
98	KNR 2-02U 1134-0201-050	Gruntowanie powierzchni pionowych preparatami gruntującymi - ściany	393,90	m2		
99	KNNR 2 1401-050-050	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną akrylową bez gruntowania	393,90	m2		
100	KNR 2-02U 1134-0101-050	Gruntowanie powierzchni poziomych preparatami gruntującymi - sufity parter	241,22	m2		
101	KNNR 2 1401-050-050	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną akrylową bez gruntowania	241,22	m2		
102	KNNR 2 0805-020-050	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wym.20x25, 30x30 cm na zapr.klejowej ; h=2,10 m - wc	99,50	m2		
103	KNR 2-02 0612-07-050	Obudowa słupów drewnianych z płyt włóknowo-cementowych na ruszcie.	25,41	m2		
104	KNR 2-02 2007-01-050	Konstrukcje rusztów z listew drewnianych pod okładziny z płyt	25,41	m2		
105	KNR 2-02 0613-03-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome,z wełny mineralnej 12 cm z płyt - docieplenie stropu od spodu.	302,15	m2		
106	KNR 2-02 0613-04-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome,z wełny mineralnej gr 10 cm z płyt z płyt - docieplenie stropu od spodu.	302,15	m2		
107	KNR 2-02 0607-01-050	Izolacje z folii polietylenowej j.w.	302,15	m2		
108	KNR 2-02W 2006-01-050	Podsufitka z płyt gipsowo-kartonowych 1,25 na pojedynczym podwieszonym ruszcie metalowym na wełnie i folii.	288,96	m2		
109	KNR 2-02U 1134-0101-050	Gruntowanie powierzchni poziomych preparatami gruntującymi - podsufitka piętro	288,96	m2		
110	KNNR 2 1401-050-050	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną bez gruntowania	288,96	m2		

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Razem:</b>				
5		<b>Podkłady i posadzki</b>				
111	KNNR 6 0105-030-050	<i>Podsyпка piaskowa zagęszczana mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm - x10</i>	241,22	m2		
112	KNNR 6 0109-020-050	<i>Podbudowy betonowe - chudy beton C8/10, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm</i>	241,22	m2		
113	KNNR 00-32 0628-01-050	<i>Izolacja powierzchni poziomych membraną bitumiczno-kauczkową, mocowaną na klej - smarowanie całej powierzchni</i>	241,22	m2		
114	KNNR 2 0602-030-050	<i>Izolacje poziome z płyt styropianowych grub. 6 cm</i>	241,22	m2		
115	KNNR 2 0604-010-050	<i>Izolacja z folii polietylenowej pozioma podpodszadzkowa - PE 0,2 mm, dwie warstwy</i>	241,22	m2		
116	KNNR 2 1201-010-060	<i>Podkłady betonowe z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego C8/10, grub. 6 cm - parter</i>	14,47	m3		
117	KNNR 2 1207-010-050	<i>Samopoziomujący podkład podłogowy. Jastrych anhydrytowy wylewany wykonany w układzie jedno- i dwuwarstwowym. Jastrych zespolony grub.25,0 mm - piętro</i>	229,74	m2		
118	KNNR 2 1207-050-050	<i>Samopoziomujący podkład podłogowy. Jastrych anhydrytowy wylewany wykonany w układzie jedno- i dwuwarstwowym. Dopłata za każde 10 mm grub.</i>	229,74	m2		
119	KNNR 2 1206-01010-050	<i>Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe (linoleum gr 2,5mm) z warstwą izolacyjną, na kleju - biura</i>	69,12	m2		
120	KNNR 2 1209-030-050	<i>Posadzki z płytek z kamieni sztucznych "gres" o wym.30x30 cm na zapr.klejowej gr.3 mm układane metodą regularną - wc, kuchnia</i>	35,25	m2		
121	KNNR 2-22 1003-02-050	<i>Posadzki z betonu dekoracyjnego o grubości 1 cm szlifowane - parter - kalkul.własna</i>	136,85	m2		
122	KNNR 2-22 1003-02-050	<i>Posadzki z betonu dekoracyjnego o grubości 1 cm szlifowane - piętro- kalkul.własna</i>	229,74	m2		
123	KNNR 2-22 1003-02-050	<i>Okładziny schodów betonu dekoracyjnego o grubości 1 cm szlifowane - stopnie, podstopnice + płyta bieg. - kalkul.własna</i>	26,83	m2		
124	KNNR 2-02W 1129-01-050	<i>Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych</i>	393,42	m2		
		<b>Razem:</b>				
6		<b>Pokrycie dachu</b>				
125	KNNR 2 0401-020-050	<i>Odtworzenie elementów konstrukcji więźby dachowej z tarcicy nasyczonej na stropach - 10%</i>	33,54	m2		
126	KNNR 2 0604-020-050	<i>Izolacja z folii dachowej</i>	335,35	m2		
127	KNNR 2 0403-010-050	<i>Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej (zamiennie płyta OSB)</i>	152,78	m2		
128	KNNR 2 0507-020-050	<i>Dwuwarstwowe pokrycie dachów papą termozgrzewalną</i>	152,78	m2		

1	2	3	4	5	6	7
129	KNR 2-02U 0410-03-050	<i>Olacenie połaci dachowych latami z tarcicy nasyczonej 38x50 mm o rozstawie lat 16 do 24 cm.</i>	182,57	m2		
130	KNR 2-02 0504-06-050	<i>Pokrycie dachów dachówką karpiówką cementową, podwójną w koronkę.</i>	182,57	m2		
131	KNR 2-02 0504-07-050	<i>Dodatek za uszczelnienie zaprawą pokrycia dachów dachówką</i>	182,57	m2		
132	KNNR 2 0504-02030-050	<i>Obróbki z blachy tytanowo-cynkowej grubości 0,70 mm, przy szerokości w rozwinięciu powyżej 25 cm</i>	53,10	m2		
133	KNNR 2 0505-050-040	<i>Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych. Rynny dachowe półokrągłe fi 150 mm z blachy tytanowo-cynkowej grubości 0,70 mm,</i>	34,30	m		
134	KNNR 2 0505-070-040	<i>Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych. Rury spustowe okrągłe fi 110 mm z blachy tytanowo-cynkowej grubości 0,70 mm,</i>	9,90	m		
		<b>Razem:</b>				
7		<b>Elewacja</b>				
135	KNR 2-02 1604-01-050	<i>Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m.</i>	426,00	m2		
136	KNR 00-17 2608-01-050	<i>Oczyszczenie mechaniczne i zmycie wodą pod ciśnieniem z dodatkiem środka chemicznego przy użyciu Karchera ścian i ościeży elewacji - analogia</i>	441,00	m2		
137	KNR 00-17 2608-03-050	<i>Konserwacja elewacji z cegły środkami chemicznymi - analogia</i>	441,00	m2		
138	KNR 2-02 0923-01-050	<i>Uzupełnienie spoinowania ścian elewacji - przyjęto 20%</i>	85,20	m2		
139	TZKNBK 1908 0510-1480-050	<i>Czyszczenie ornamentów piaskowcowych przy pomocy piaskowania.</i>	7,00	m2		
		<b>Razem:</b>				
8		<b>Renowacja fundamentów - zewn.</b>				
140	KNR 4-01 0104-02-060	<i>Wykopy o głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów - na odkład</i>	69,32	m3		
141	KNR 00-17 2608-01-050	<i>Oczyszczenie mechaniczne i zmycie wodą pod ciśnieniem z dodatkiem środka chemicznego przy użyciu Karchera ścian fundament. - analogia</i>	54,90	m2		
142	KNR 00-26 0634-07-050	<i>Renowacja murów fundamentowych o grub. powyżej 1 m z cegieł, przez usunięcie wody kapilarnej metodą iniekcji ciśnieniowej. Wykonanie otworów w jednym poziomie</i>	54,90	m2		
143	BC-03 0130-01-050	<i>Oczyszczenie i gruntowanie ścian fundamentowych preparatem - ręcznie</i>	54,90	m2		
144	BC-03 0125-03-050	<i>Izolacje i uszczelnienia z dwuskładnikowej, elastycznej zaprawy. Izolacje przeciwwilgociowe i uszczelniająca z zaprawy uszczelniającej na powierzchniach narażonych na działanie wilgoci gruntowej, powierzchnia pionowa, grubość warstwy 2 mm</i>	54,90	m2		



1	2	3	4	5	6	7
145	KNR 00-32 0629-03-050	<i>Izolacja zewnętrznych ścian murowanych membranami mocowanymi na klej</i>	54,90	m2		
146	KNR 4-01 0105-02-060	<i>Zasypanie wykopów z przetrzutom ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kategorii III</i>	69,32	m3		
		<b>Razem:</b>				
		<b>Razem budynek główny:</b>				
3		<b>Budynek kawiarni</b>				
1		<b>Elementy żelbetowe</b>				
147	KNR 2-02W 0026-04-050	<i>Stropy żelbetowe-płytowe z nadbetonem /FILIGRAN/. Płyty stropowe grub.5 cm różnokształtne. Montaż żurawiem samochodowym.</i>	161,50	m2		
148	KNR 2-02W 0026-05-060	<i>Stropy żelbetowe-płytowe z nadbetonem /FILIGRAN/. Wykonanie nadbetonu do 15 cm C16/20 (z zastosowaniem pompy do betonu).</i>	24,23	m3		
149	KNR 2-02 0208-03-060	<i>Słupy żelbetowe prostokątne o wysokości do 4 m z betonu C25/30 (z zastosowaniem pompy do betonu).</i>	0,98	m3		
150	KNR 2-02 0210-03-060	<i>Wieńce żelbetowe z betonu C25/30 (z zastosowaniem pompy do betonu).</i>	5,81	m3		
151	KNR 2-02 0210-04-060	<i>Nadproża-wieńce żelbetowe z betonu C25/30 (z zastosowaniem pompy do betonu).</i>	3,10	m3		
152	KNR 2-02 0210-04-060	<i>Podciąg żelbetowy z betonu C25/30 (z zastosowaniem pompy do betonu).</i>	1,71	m3		
153	KNR 2-02 0208-03-060	<i>Trzpień żelbetowy prostokątny z betonu C16/20 (z zastosowaniem pompy do betonu).</i>	0,76	m3		
154	KNR 2-02 0210-04-060	<i>Poduszka betonowa C16/20 wyrównawcza na ścianie (z zastosowaniem pompy do betonu).</i>	7,20	m3		
155	KNR 2-02 0290-01-034	<i>Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi,gładkimi fi 6 mm.</i>	0,12	t		
156	KNR 2-02 0290-0101-034	<i>Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi,gładkimi fi 8 mm.</i>	0,33	t		
157	KNR 2-02 0290-0201-034	<i>Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi,żebrowanymi fi 12mm.</i>	0,45	t		
158	KNR 2-02 0290-0202-034	<i>Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi,żebrowanymi fi 16 mm.</i>	0,40	t		
		<b>Razem:</b>				
2		<b>Roboty murowe + nadproża</b>				
159	KNR 2 0302-040-060	<i>Ściany murowane z bloczków z betonu komórkowego grub. 24cm</i>	18,70	m3		
160	KNR 2 0302-040-060	<i>Ściany murowane z bloczków z betonu komórkowego grub. 24cm - attyka</i>	10,74	m3		

1	2	3	4	5	6	7
161	KNNR 2 0701-070-050	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego, o grubości 10 cm	91,17	m2		
162	KNNR 2 0701-070-050	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego, o grubości 12 cm	30,01	m2		
163	KNNR 2 0701-070-050	Ścianka podparapetowa z betonu komórkowego, o grubości 10 cm	6,71	m2		
164	KNNR 2 0302-07-040	Osadzenie parapetów z konglomeratu szer 20 cm na ścianie podparapetowej	10,40	m		
165	KNR 2-02 0126-05-040	Ułożenie nadproży prefabrykowanych N/180 2szt	3,60	m		
166	KNR 2-02 0126-05-040	Ułożenie nadproży prefabrykowanych N/150 2szt	3,00	m		
167	KNR 2-02 0126-05-040	Ułożenie nadproży prefabrykowanych N/300 2szt	6,00	m		
168	KNR 4-01 0317-05-040	Wciągnięcie i ułożenie belek stalowych nadprożowych HEA140 szt=6; HEA180 szt=2 (567,12kg)	23,40	m		
169	KNR 4-01 0317-06-020	Obmurowanie końcówek belek. Zaprawa z wapna suchogaszzonego	16,00	szt		
		<b>Razem:</b>				
3		<b>Stolarka i ślusarka</b>				
170	KNNR 2 1104-010-020	Ościeżnice stalowe wykończone	8,00	szt		
171	KNNR 2 1103-020-050	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone+kratka+zamek wc, fabrycznie wykończone D8c 90x200x2szt	3,69	m2		
172	KNNR 2 1103-020-050	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone+kratka+zamek wc, fabrycznie wykończone D7c 80x200x2szt	3,28	m2		
173	KNNR 2 1103-020-050	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne, fabrycznie wykończone D11w 90x205x4szt	7,38	m2		
174	KNNR 7 0503-080-050	Montaż drzwi aluminiowych przymykowych dwuskrzydł. zewn. wym.150x210x1szt	3,15	m2		
175	KNNR 7 0504-010-050	Konstrukcja aluminiowa przeszklona z drzwiami 1,5x2,0 m - fasada kawiarni EI30	34,41	m2		
176	KNNR 7 0504-010-050	Konstrukcja aluminiowa przeszklona z drzwiami 1,5x2,0 m - fasada kawiarni	10,54	m2		
177	KNNR 2 1302-030-050	Drzwi stalowe pełne jednoskrzydł.z ościeżn. o wym.90x160x1szt - piwnica	1,44	m2		
178	KNNR 2 1302-030-050	Drzwi stalowe pełne dwuskrzydł.z ościeżn. o wym.200x160x1szt - piwnica	3,20	m2		
179	KNNR 2 1302-030-050	Drzwi stalowe pełne dwuskrzydł.z ościeżn. o wym.170x160x1szt - piwnica	2,72	m2		

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Razem:</b>				
4		<b>Tynki, okładziny i malowanie</b>				
180	KNNR 2 0602-020-050	<i>Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych grub. 8 cm układnych od spodu konstrukcji stropu na zaprawie</i>	139,30	m2		
181	KNNR 2 0804-010-050	<i>Siatkowanie powierzchni wewnętrznych stropów</i>	139,30	m2		
182	KNNR 2 0902-040-050	<i>Tynki cienkowarstwowe grub.10 mm, dwuwarstwowe, na stropach wykonane na mokro z gotowych mieszanek, maszynowo</i>	139,30	m2		
183	KNR 2-02U 1134-0101-050	<i>Gruntowanie powierzchni poziomych preparatami gruntującymi - sufit</i>	139,30	m2		
184	KNNR 2 1401-050-050	<i>Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną bez gruntowania</i>	139,30	m2		
185	KNNR 2 0902-010-050	<i>Tynki cienkowarstwowe grub.10 mm, dwuwarstwowe, na ścianach wykonane na mokro z gotowych mieszanek maszynowo - kawiarnia</i>	248,91	m2		
186	KNR 2-02U 1134-0201-050	<i>Gruntowanie powierzchni pionowych preparatami gruntującymi - ściany</i>	248,91	m2		
187	KNNR 2 1401-050-050	<i>Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną akrylową bez gruntowania</i>	248,91	m2		
188	KNNR 2 0805-020-050	<i>Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wym.20x25, 30x30 cm na zapr.klejowej ; h=2,10 m - wc, kuchnia</i>	77,98	m2		
189	KNNR 2 0902-040-050	<i>Tynki cienkowarstwowe grub.10 mm, dwuwarstwowe, na stropach wykonane na mokro z gotowych mieszanek, maszynowo</i>	148,34	m2		
190	KNR 2-02U 1134-0101-050	<i>Gruntowanie powierzchni poziomych preparatami gruntującymi - sufity kawiarnia</i>	148,34	m2		
191	KNNR 2 1401-050-050	<i>Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną akrylową bez gruntowania</i>	148,34	m2		
		<b>Razem:</b>				
5		<b>Podkłady i posadzki</b>				
192	KNR 2-22 1003-02-050	<i>Posadzki betonowe grubości 5 cm zatarte na gładko - piwnica</i>	140,12	m2		
193	KNR 2-22 1003-03-050	<i>Dodatek za pogrubienie posadzki o 1 cm - x5</i>	140,12	m2		
194	KNNR 2 0604-010-050	<i>Izolacja z folii polietylenowej pozioma podpodszadzkowa - PE 0,2 mm na zakład min 15 cm</i>	148,34	m2		
195	KNNR 2 0602-030-050	<i>Izolacje poziome z płyt styropianowych gr 6 cm</i>	148,34	m2		
196	KNNR 2 0604-010-050	<i>Izolacja z folii polietylenowej pozioma podpodszadzkowa - PE 0,2 mm, dwie warstwy</i>	148,34	m2		
197	KNNR 2 1207-010-050	<i>Samopoziomujący podkład podłogowy. Jastrych anhydrytowy wylewany wykonany w układzie jedno- i dwuwarstwowym. Jastrych zespolony grub.25,0 mm</i>	148,34	m2		

1	2	3	4	5	6	7
198	KNNR 2 1207-050-050	Samopoziomujący podkład podłogowy. Jastrych anhydrytowy wylewany wykonany w układzie jedno-I dwuwarstwowym. Dopłata za każde 10 mm grub. - dalsze 25,0 mm - x 2,5	148,34	m2		
199	KNNR 2 1207-050-050	Samopoziomujący podkład podłogowy. Jastrych anhydrytowy wylewany wykonany w układzie jedno-I dwuwarstwowym. Dopłata za każde 10 mm grub. - x1	54,54	m2		
200	KNR 2-22 1003-02-050	Posadzki z betonu dekoracyjnego o grubości 1 cm szlifowane - kawiarnia - kalkul.własna	54,54	m2		
201	KNR 2-22 1003-02-050	Posadzki z płyt z betonu dekoracyjnego o grubości 5 cm - taras - kalk.własna	32,79	m2		
202	KNR 2-02W 1129-01-050	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych	87,33	m2		
203	KNNR 2 1209-030-050	Posadzki z płytek z kamieni sztucznych "gres" o wym.30x30 cm na zapr.klejowej gr.3 mm układane metodą regularną - wc, kuchnia	29,71	m2		
204	KNNR 2 1206-01010-050	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe (linoleum gr 2,5mm) z warstwą izolacyjną na kleju - pozostałe	31,30	m2		
		<b>Razem:</b>				
6		<b>Konstrukcja stropodachu z pokryciem</b>				
205	KNNR 7 0206-040-034	Montaż konstrukcji stalowej stropu z kratownicą otokową + stężenia stalowe z doliczeniem zakupu materiału	1,10	t		
206	KNR 7-12 0103-03-050	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne do drugiego stopnia czystości stalowych konstrukcji szkieletowych, stan wyjściowy powierzchni B	167,98	m2		
207	KNR 7-12 0204-03-050	Malowanie pędzlem konstrukcji szkieletowej farbą chlorokauczukową do gruntowania, ogólnego stosowania	167,98	m2		
208	KNR 7-12 0213-03-050	Malowanie pędzlem konstrukcji szkieletowej emalią chlorokauczukową, ogólnego stosowania	167,98	m2		
209	KNNR 7 0602-010-050	Montaż lekkiej metalowej obudowy dachu blachą stalową powlekaną trapezową T92x1,15/pozytyw	167,98	m2		
210	KNNR 2 0507-010-050	Jednowarstwowe pokrycie dachów z folii paroizolacyjnej PE 0,2 mm.- analogia	167,98	m2		
211	KNR 2-02 0613-03-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome, z wełny mineralnej 12 cm z płyt układanych na sucho. Jedna warstwa.	167,98	m2		
212	KNR 2-02 0613-04-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome, z wełny mineralnej gr 10 cm z płyt układanych na sucho. Każda następna warstwa.	167,98	m2		
213	KNNR 2 0507-020-050	Dwuwarstwowe pokrycie dachów papą termozgrzewalną	167,98	m2		
214	KNNR 2 0504-02030-050	Obróbki z blachy tytanowo-cynkowej grubości 0,70 mm, przy szerokości w rozwinięciu powyżej 25 cm - ścianki kolankowe	21,00	m2		
215	KNNR 2 0505-050-040	Rynny dachowe półokrągłe z blachy tytanowo-cynkowej grubości 0,70 mm fi 150	10,00	m		

1	2	3	4	5	6	7
216	KNNR 2 0505-070-040	Rury spustowe okrągłe z blachy tytanowo-cynkowej grubości 0,70 mm fi 110	4,80	m		
		<b>Razem:</b>				
7		<b>Elewacja</b>				
217	KNR 2-02 1604-01-050	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m.	135,24	m2		
218	KNR 00-18 2612-05-050	Montaż rusztu na podłożu z gazobetonu - attyka	44,74	m2		
219	KNR 00-18 2613-0203-050	Układanie płyt z betonu architektonicznego 100x200x1,8 cm, kolor antracyt, mocowane nitami mechanicznie na ścianach attyki wraz z docieplaniem płytami z wełny mineralnej grub.14 cm na ruszcie - analogia	44,74	m2		
220	KNR 00-33 0125-01-050	Zagruntowanie płyt z betonu architektonicznego środkiem hydrofobizującym silikonowym	44,74	m2		
221	KNR 2-02W 2602-0101-050	Docieplenie ścian bud. z przyklejeniem styropianu gr 14 cm i jednej warstwy siatki ,mocowanie płyt na kolki .Ręczne wykon.cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineral.grub.2 mm z malowaniem f.silikonową.	90,50	m2		
		<b>Razem:</b>				
8		<b>Renowacja fundamentów - zewn.</b>				
222	KNR 4-01 0104-02-060	Wykopy o głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów z dokopami pod fundamenty schodów zewn.(6m3)- na odkład	54,80	m3		
223	KNR 00-17 2608-01-050	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie wodą pod ciśnieniem z dodatkiem środka chemicznego przy użyciu Karchera ścian fundament.- analogia	36,81	m2		
224	KNR 00-26 0634-07-050	Renowacja murów fundamentowych o grub.powyżej 1 m z cegieł, przez usunięcie wody kapilarnej metodą iniekcji ciśnieniowej. Wykonanie otworów w jednym poziomie	36,81	m2		
225	BC-03 0130-01-050	Oczyszczenie i gruntowanie ścian fundamentowych preparatem - ręcznie	36,80	m2		
226	BC-03 0125-03-050	Izolacje i uszczelnienia z dwuskładnikowej, elastycznej zaprawy. Izolacje przeciwwilgociowe i uszczelniająca z zaprawy uszczelniającej na powierzchniach narażonych na działanie wilgoci gruntowej, powierzchnia pionowa, grubość warstwy 2 mm	36,80	m2		
227	KNR 00-32 0629-03-050	Izolacja zewnętrznych ścian murowanych membranami mocowanymi na klej	36,80	m2		
228	KNR 4-01 0105-02-060	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kategorii III	48,80	m3		
229	KNNR 1 0504-020-060	Ręczne rozplantowanie ziemi wydobytej z wykopów. Rozplantowanie 1 m3 ziemi leżącej na długości 1 m wzdłuż krawędzi wykopu. Grunt kategorii III	6,00	m3		

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Razem:</b>				
9		<b>Schody zewnętrzne</b>				
230	KNR 2-02 1101-01-060	<i>Podkłady betonowe na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego C8/10</i>	1,03	m3		
231	KNR 2-02 0202-01-060	<i>Ławy fundamentowe żelbetowe C16/20, prostokątne o szerokości do 0,6 m.</i>	1,40	m3		
232	KNR 2-02 0234-05-060	<i>Główice żelbetowe pełne wym. 30x30 cm z betonu C16/20 na ławach i stopach</i>	1,40	m3		
233	KNR 2-02 0204-01-060	<i>Stopy fundamentowe żelbetowe C16/20, prostokątne o objętości do 0,8 m3</i>	0,65	m3		
234	KNNR 2 0507-010-050	<i>Jednowarstwowa izolacja papką termozgrzewalną fundamentów</i>	4,70	m2		
235	KNR 2-02 0602-09-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, poziome z masy dyspersyjnej. Pierwsza warstwa.</i>	3,50	m2		
236	KNR 2-02 0602-10-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, poziome z masy dyspersyjnej. Każda następna warstwa.</i>	3,50	m2		
237	KNR 2-02 0603-09-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe, z masy dyspersyjnej. Pierwsza warstwa.</i>	44,30	m2		
238	KNR 2-02 0603-10-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe, z masy dyspersyjnej. Każda następna warstwa.</i>	44,30	m2		
239	KNR 2-02 0290-01-034	<i>Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków prętami stalowymi okrągłymi, gładkimi fi 6 mm.</i>	0,05	t		
240	KNR 2-02 0290-0201-034	<i>Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi fi 12mm.</i>	0,22	t		
241	KNNR 7 0202-030-034	<i>Montaż schodów, podestów i pochylni dla niepełnospr. z krat stalowych ocynkowanych (łączna pow. m2=31,40) - analogia</i>	2,50	t		
242	KNNR 7 0202-040-034	<i>Balustrada pochylni dla niepełnospr. z rur stalowych fi 4 cm, grug. ścianki 2 mm - kalk. własna</i>	0,06	t		
243	KNNR 7 0202-040-034	<i>Balustrady stalowe schodowe z rur stalowych fi 4 cm + wypełnienie z siatki - kalk. własna</i>	0,24	t		
		<b>Razem:</b>				
		<b>Razem budynek kawiarni:</b>				
4		<b>Oslona śmietnika</b>				
244	KNNR 1 0307-020-060	<i>Wykopy liniowe szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych w gruntach suchych z ręcznym wydobywaniem urobku. Grunt kategorii III-IV</i>	22,44	m3		
245	KNNR 1 0318-010-060	<i>Zasypywanie wykopów szerokości 0,8 - 2,5 m o ścianach pionowych. Głębokość wykopu do 1,5 m. Grunt kategorii I-III</i>	16,51	m3		
246	KNNR 1 0504-020-060	<i>Ręczne rozplantowanie ziemi wydobytej z wykopów. Rozplantowanie 1 m3 ziemi leżącej na długości 1 m wzdłuż krawędzi wykopu. Grunt kategorii III</i>	5,93	m3		

1	2	3	4	5	6	7
247	KNNR 2 1201-03010-060	Podkłady z ubitych materiałów sypkich: piasku gr 20 cm - pod posadzkę	2,94	m3		
248	KNR 2-02 1101-01-060	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego B7,5	0,25	m3		
249	KNR 2-02 0201-01-060	Ławy fundamentowe betonowe C12/15, prostokątne o szerokości do 0,6 m.	3,36	m3		
250	KNNR 2 0601-04020-050	Dwuwarstwowe izolacje powierzchni poziomych, przeciwwilgociowe wykonywane z papy asfaltowej	8,40	m2		
251	KNR 2-02 0211-01-060	Słupy żelbetowe C12/15 w ścianach murowanych dwustronnie deskowane, w ścianach o grubości do 0,3 m.	0,62	m3		
252	KNR 2-02 0103-01-050	Ściany z cegieł klinkierowych cementowo-wapiennej, o grubości 1 cegły.	11,93	m2		
253	KNR 2-02 0120-01-050	Ścianki z cegieł klinkierowych, o grubości 1/4 cegły.	9,86	m2		
254	KNR 2-02 1220-05-050	Konstrukcje daszków stalowych (787,80 kg)	32,50	m2		
255	KNNR 2 0403-010-050	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	36,86	m2		
256	KNR 2-02 0604-0301-050	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych, z papy asfaltowej na tekturze na lepiku na gorąco.	32,55	m2		
257	KNR 2-02 0410-02-050	Olacenie połaci dachowych łatami z tarcicy nasyczonej	32,55	m2		
258	KNNR 2 0508-010-050	Pokrycie dachów i obróbki blacharskie blachą dachówkopodobną.	32,55	m2		
259	KNNR 2 0508-020-040	Pokrycie dachów i obróbki blacharskie blachą dachówkopodobną. Gąsiorzy owalne	7,30	m		
260	KNNR Wacetob 2 0505-05010-040	Rynny dachowe półokrągłe fi 120 mm z blachy cynkowo-tytanowej	18,20	m		
261	KNNR Wacetob 2 0505-07010-040	Rury spustowe okrągłe z blachy cynkowo-tytanowej fi 100 mm	12,40	m		
262	KNNR 2 1201-03010-060	Podkłady z ubitych materiałów sypkich: piasku gr 20 cm - pod posadzkę	2,94	m3		
263	KNNR 2 1201-010-060	Podkłady betonowe z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego - B10, gr 12 cm	1,76	m3		
264	KNR 2-02 0604-0301-050	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych, z papy asfaltowej na tekturze na lepiku na gorąco.	14,70	m2		
265	KNR 2-22 1003-02-050	Posadzki betonowe B 15 o grubości 4 cm zatarte na gładko - wsp. 0,8	14,70	m2		
266	AW-050	Bramka wahadłowa z desek	1,20	m2		

1	2	3	4	5	6	7
5		<b>Podnośnik dla osób niepełnosprawnych</b>				
	AW-090	Podnośnik dla osób niepełnosprawnych wraz z zasilaniem zgodnie z wytycznymi w projekcie budowlanym	2,0	kpl		
		<b>Razem:</b>				
		<b>Razem kosztorys:</b>				

Uwaga: Kosztorys został opracowany na bazie projektu budowlanego.

## Tabela elementów

Lp.	Nazwa	R	M	S	Razem
1.	<b>Roboty rozbiórkowe</b> Ilość r-g: 2 298,1825				
1.	<b>Bud.główny</b> Ilość r-g: 1 207,4392				
2.	<b>Kawiarnia</b> Ilość r-g: 782,2939				
3.	<b>Elementy zewn.</b> Ilość r-g: 308,4494				
2.	<b>Budynek główny</b> Ilość r-g: 7 045,2802				
1.	<b>Schody wewn.</b> Ilość r-g: 278,7432				
2.	<b>Roboty murowe</b> Ilość r-g: 267,8868				
3.	<b>Stolarka i ślusarka w tym:</b> Ilość r-g: 458,4750				
1.	<b>Parter</b> Ilość r-g: 283,1204				
2.	<b>Piętro</b> Ilość r-g: 175,3546				
4.	<b>Tynki, okładziny i malowanie</b> Ilość r-g: 1 360,3611				
5.	<b>Podkłady i posadzki</b> Ilość r-g: 1 029,1882				
6.	<b>Pokrycie dachu</b> Ilość r-g: 501,3701				
7.	<b>Elewacja</b> Ilość r-g: 440,7138				
8.	<b>Renowacja fundamentów - zewn.</b> Ilość r-g: 2 708,5420				
3.	<b>Budynek kawiarni</b> Ilość r-g: 5 243,9534				
1.	<b>Elementy żelbetowe</b> Ilość r-g: 603,7092				
2.	<b>Roboty murowe + nadproża</b> Ilość r-g: 257,3682				
3.	<b>Stolarka i ślusarka</b> Ilość r-g: 244,1956				
4.	<b>Tynki, okładziny i malowanie</b> Ilość r-g: 582,5584				
5.	<b>Podkłady i posadzki</b> Ilość r-g: 558,3845				
6.	<b>Konstrukcja stropodachu z pokryciem</b> Ilość r-g: 554,3365				
7.	<b>Elewacja</b> Ilość r-g: 415,9924				
8.	<b>Renowacja fundamentów - zewn.</b> Ilość r-g: 1 856,1875				



<b>9.</b>	<b>Schody zewnętrzne</b> Ilość r-g: 171,2211				
<b>4.</b>	<b>Oslona śmietnika</b> Ilość r-g: 279,5892				
<b>5.</b>	<b>Podnośnik dla osób niepełnosprawnych</b> Ilość r-g: 0,00				