

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
1	ROBOTY REMONOTOWO - BUDOWLANE CPV 45453000-7					
1 d.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.	6,000		
2 d.1	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2	szt.	1,000		
3 d.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	10,595		
4 d.1	KNR 4-01 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m2	8,528		
5 d.1	KNR 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	4,540		
6 d.1	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 2 m2 w 1 miejscu)	m2	9,080		
7 d.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2	216,400		
8 d.1	KNR 4-01 0428-04	Rozebranie legarów	m	210,000		
9 d.1	KNR 4-01 0428-03	Rozebranie podłóg białych na wpust	m2	107,900		
10 d.1	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2	109,200		
11 d.1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2	161,138		
12 d.1	KNR 4-01 1011-02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami	m3	1,500		
13 d.1	KNR 4-01 0106-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odległość do 3 m	m3	44,772		
14 d.1	KNR 4-01 0106-04	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi	m3	44,772		
15 d.1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3	55,749		
16 d.1	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za 20 km	m3	55,749		
17 d.1	kalkulacja własna	Utylizacja odpadów niebezpiecznych pochodzących z rozbiórek - gruz	m3	55,749		
18 d.1	KNR 2-02 0135-01	Ścianki działowe o grubości 12 cm z bloków 2NFD	m2	34,885		
19 d.1	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2	85,994		
20 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe	m2	434,589		
21 d.1	KNR 2-02 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach	m2	434,589		
22 d.1	KNR 2-02 0815-05	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na sufitach	m2	197,600		
23 d.1	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m3	38,952		
24 d.1	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe B15 na podłożu gruntowym	m3	17,312		
25 d.1	KNR 2-02 0604-05	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa	m2	216,400		
26 d.1	KNR 2-02 0604-06	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - druga warstwa	m2	216,400		
27 d.1	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr. 6cm	m2	216,400		
28 d.1	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2	216,400		
29 d.1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek za zmianę grubości o 30 mm	m2	216,400		
30 d.1	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2	108,500		
31 d.1	KNR 2-02 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m	133,455		
32 d.1	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	m2	107,900		
33 d.1	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	107,900		

## Sheet1

34 d.1	KNR 2-02 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennie z polichloru winylu klejone wywijane (z wykładziny tożsamej jak podłoga	m	132,717		
35 d.1	KNR 0-14 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD	m2	18,800		
36 d.1	KNR 2-02 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m2	95,932		
37 d.1	KNR 2-02 1504-02	Dwukrotne malowanie farbą zmywalną tynków wewnętrznych	m2	125,840		
38 d.1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2	429,217		
39 d.1	KNR 2-02 1505-04	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie	m2	429,217		
40 d.1	kalkulacja dostawcy	Drzwi D1 płytowe w okleinie naturalnej z ościeżnicą regulowaną o wym. 1,00*2,08	kpl.	5,000		
41 d.1	kalkulacja dostawcy	Drzwi D0 płytowe w okleinie naturalnej z ościeżnicą regulowaną o wym. 0,80*2,08	kpl.	1,000		
41' d.1	kalkulacja dostawcy	Drzwi Dw płytowe w okleinie naturalnej z ościeżnicą regulowaną	kpl.	1,000		
42 d.1	kalkulacja dostawcy	Drzwi D1 płytowe w okleinie naturalnej z ościeżnicą regulowaną o wym. 1,00*2,08 zdołem tuleje z otworami nawiewnymi	kpl.	3,000		
43 d.1	kalkulacja dostawcy	Drzwi D2 płytowe w okleinie naturalnej z ościeżnicą regulowaną o wym. 1,10*2,08 zdołem tuleje z otworami nawiewnymi	kpl.	2,000		
44 d.1	KNR 0-19 0929-02	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 0.6 m2	m2	0,587		
45 d.1	KNR 0-19 0929-12	Wymiana drzwi zespolonych na drzwi Dz z PCV (wraz z samozamykaczem i 5 kompletami kluczy)	m2	2,212		
46 d.1	KNR 4-01 0310-01	Nadmurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3	m3	0,552		
47 d.1	KNR 4-01 0735-07	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem spadzistym	m2	14,100		
48 d.1	KNR 2-02 0219-05	Nakrywy kominów o średniej grubości 7 cm	m2	2,629		
49 d.1	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych kominów farbą silikonową	m2	14,100		
50 d.1	Kalkulacja wykonawcy	Remont budynku gospodarczego (wykonanie naprawy pokrycia dachowego papą termozgrzewalną, opierzenia, malowanie wewnątrz i zewnątrz) o wymiarach 5,50x3,00x2,60m	kpl	1,000		
Razem dział ROBOTY REMONOTOWO - BUDOWLANE CPV 45453000-7						
2 PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE CPV 45231300-8						
51 d.2	KNNR 1 0307-04	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV	m3	41,258		
52 d.2	KNNR 1 0318-03	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 3.0 m w gr.kat. I-III	m3	41,258		
53 d.2	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	41,258		
54 d.2	KNNR 4 1427-01	Przejście przez ścianę fundamentową gazoszczelne	szt	2,000		
55 d.2	KNNR 4 1427-01	Przejście przez studnię	szt	1,000		
56 d.2	KNNR 4 1708-01	Przyłącze wodociągowe z rur ciśnieniowych PE łączonych metodą zgrzewania czołowego - rurociągi o śr. 32 mm (nakłady na 1 m przyłącza)	m	10,500		
57 d.2	KNNR 4 1708-01	Przyłącze wodociągowe z rur ciśnieniowych PE łączonych metodą zgrzewania czołowego - rurociągi o śr. 25 mm (nakłady na 1 m przyłącza)	m	37,500		
58 d.2	KNNR 4 0111-02	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	3,000		
59 d.2	KNNR 4 0123-05	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych mieszkaniowych o śr. nominalnej 20 mm w rurociągach z tworzyw sztucznych	kpl.	1,000		
60 d.2	KNNR 4 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.	4,000		
61 d.2	KNNR 4 0132-02	Zawory antyskażeniowe EA instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm	szt.	2,000		
62 d.2	KNNR 4 0132-02	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm	szt.	2,000		
63 d.2	KNNR 4 0140-02	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 20 mm	kpl.	1,000		

## Sheet1

64 d.2	KNNR 4 1606-01	Próba wodna szczelności sieci wodociagowych z rur typu HOBAS, PCW, PVC, PE, PEHD o śr. do 110 mm	200m -1 prób.	1,000		
65 d.2	KNNR 4 1612-01	Jednokrotne płukanie sieci wodociagowej o śr. nominalnej do 150 mm	odc.200m	1,000		
66 d.2	KNNR 4 1611-01	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociagowych o śr.nominalnej do 150 mm	odc.200m	1,000		
67 d.2	KNNR 6 0805-05	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m2	2,400		
68 d.2	KNNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	2,000		
69 d.2	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - z dozysku	m	2,000		
70 d.2	KNNR 6 0503-02	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - z dozysku	m2	2,400		
Razem dział PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE CPV 45231300-8						
3 PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ CPV 45232411-6						
71 d.3	KNNR 1 0307-02	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV	m3	120,955		
72 d.3	KNNR 1 0318-01	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 1.5 m w gr.kat. I-III	m3	120,955		
73 d.3	KNNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	120,955		
74 d.3	KNNR 4 1427-01	Przejście przez ścianę fundamentową	szt	2,000		
75 d.3	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m	73,000		
76 d.3	KNNR 4 1413-08	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie - podstawa studni betonowa	m3	2,388		
77 d.3	KNNR 4 1413-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m	stud.	6,000		
78 d.3	KNNR 4 1413-02	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie za każde 0.5 m różnicy głęb.	[0.5 m] stud.	-13,000		
79 d.3	KNNR 4 1417-01	Studzienki kanalizacyjne systemowe "WAVIN" o śr. 425 mm - zamknięcie stożkiem betonowym	szt	1,000		
80 d.3	KNNR 4 1209-01	Przeciąganie rurociągów przewodowych o śr.nominalnej 100-300 mm w rurach ochronnych DN 250mm	m	3,000		
81 d.3	KNNR 6 0805-05	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m2	3,000		
82 d.3	KNNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	2,000		
83 d.3	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - z dozysku	m	2,000		
84 d.3	KNNR 6 0503-02	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - z dozysku	m2	3,000		
Razem dział PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ CPV 45232411-6						
4 BIOLOGICZNA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW CPV 45252100-9						
85 d.4	KNNR 4 1413-08	Podstawa studni i osadnika betonowa	m3	0,458		
86 d.4	kalkulacja wykonawcy	Dostawa i montaż w gotowym wykopie - oczyszczalni ścieków (prefabrykat wg PB)	szt	1,000		
87 d.4	KNNR 4 1308-01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 110 mm	m	23,000		
88 d.4	KNNR 4 1321-01	Kształtki PVC kanalizacyjne jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 110 mm	szt	4,000		
89 d.4	KNNR AT-04 0101-03	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny	m2	35,000		
Razem dział BIOLOGICZNA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW CPV 45252100-9						
5 WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODOCIĄGOWA CPV 45330000-9						
90 d.5	KNNR 4 0111-02	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	10,000		
91 d.5	KNNR 4 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	4,400		
92 d.5	KNNR 4 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 16 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	14,400		
93 d.5	KNNR 0-34 0101-10	Izolacja rurociągów śr.16-25 mm otulinami PU - jednowarstwowymi gr.20 mm (N)	m	24,800		
94 d.5	KNNR 4 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.	24,000		

## Sheet1

95 d.5	KNNR 4 0127-01	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych - próba zasadnicza (pulsacyjna)	prob.	2,000		
96 d.5	KNNR 4 0127-02	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych - dodatek w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m	24,800		
97 d.5	KNNR 4 0128-01	Plukanie instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych	m	24,800		
98 d.5	KNNR 4 0137-03	Baterie umywalkowe jednouchwytowe z dwoma zaworami o śr. nominalnej 15 mm	szt.	4,000		
99 d.5	KNNR 4 0137-03	Baterie zlewozmywakowe jednouchwytowe z dwoma zaworami o śr. nominalnej 15 mm	szt.	1,000		
100 d.5	KNNR 4 0137-08	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwnym o śr. nominalnej 15 mm	szt.	1,000		
101 d.5	KNNR 4 0135-01	Zawory czerpalne o śr. nominalnej 15 mm	szt.	1,000		
102 d.5	KNNR 4 0135-01	Zawory czerpalne do WC o śr. nominalnej 15 mm	szt.	4,000		
103 d.5	KNNR 4 0143-01	Urządzenia do podgrzewania wody ze zbiornikami o poj. 100 dm3	kpl.	1,000		
104 d.5	KNNR 4 0143-01	Urządzenia do podgrzewania wody ze zbiornikami o poj. 75 dm3	kpl.	1,000		
105 d.5	KNNR 3 0305-01	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m3	0,124		
106 d.5	Kalkulacja wykonawcy	Demontaż instalacji wodociągowej	kpl	1,000		
Razem dział WEWNĘTRZNA		INSTALACJA WODOCIĄGOWA CPV 45330000-9				
6		WEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ CPV 45330000-9				
107 d.6	KNNR 3 0803-01	Zerwanie i odtworzenie posadzki cementowej z zatarciem na gładko	m2	6,050		
108 d.6	KNNR-W 3 0105-01	Wykopy wąskoprzestrzenne umocnione o szer.do 1.5 m i głęb.do 3.0 m w gruncie kat. I-II z zasypaniem i odeskowaniem wykopu wewnątrz budynku z usuwaniem ziemi z parteru	m3	2,420		
109 d.6	KNNR 3 0305-01	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m3	2,240		
110 d.6	KNNR 4 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.	3,000		
111 d.6	KNNR 4 0222-02	Czyszczaaki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.	3,000		
112 d.6	KNNR 4 0222-01	Czyszczaaki z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.	1,000		
113 d.6	KNNR 4 0203-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m	4,000		
114 d.6	KNNR 4 0203-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m	4,800		
115 d.6	KNNR 4 0203-02	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m	2,250		
116 d.6	KNNR 4 0208-03	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	15,000		
117 d.6	KNNR 4 0208-02	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 75 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	3,600		
118 d.6	KNNR 4 0208-01	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	7,000		
119 d.6	KNNR 4 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.	8,000		
120 d.6	KNNR 4 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.	5,000		
121 d.6	KNNR 4 0218-03	Syfony podwójne z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.	1,000		
122 d.6	KNNR 4 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.	1,000		
123 d.6	KNNR 4 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.	5,000		
124 d.6	KNNR 4 0232-02	Brodziki natryskowe	kpl.	1,000		
125 d.6	KNNR 4 0232-02 analogia	Kabiny natryskowe Robocizna x3	kpl.	1,000		
126 d.6	KNNR 4 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.	3,000		
127 d.6	KNNR 4 0216-02	Wpusty o śr. 100 mm	szt.	1,000		
128 d.6	Kalkulacja wykonawcy	Demontaż instalacji kanalizacji sanitarnej	kpl	1,000		
Razem dział WEWNĘTRZNA		INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ CPV 45330000-9				
7		INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA CPV 45331100-7				

129 d.7	KNNR 5 1201-01	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych	szt.	34,000		
130 d.7	KNNR 5 0406-01	Montaż grzejnika elektrycznego o mocy 500W	szt.	5,000		
131 d.7	KNNR 5 0406-02	Montaż grzejnika elektrycznego o mocy 1000W	szt.	3,000		
132 d.7	KNNR 5 0406-03	Montaż grzejnika elektrycznego o mocy 1500W	szt.	9,000		
Razem dział INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA CPV 45331100-7						
8 INSTALACJA WENTYLACJI CPV 45331210-1						
133 d.8	KNR 2-17 0101-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 600 mm - udział kształtek do 35 %	m2	3,136		
134 d.8	KNNR 5 0410-02	Wentylatory ściennie	szt.	5,000		
135 d.8	KNR 7-07 0201-01	Sprężarka powietrza 0,8kW	kpl.	1,000		
Razem dział INSTALACJA WENTYLACJI CPV 45331210-1						
9 INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE CPV 45311000-0						
136 d.9	KNNR 5 0405-04	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe - Tablica TG wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie	szt.	1,000		
137 d.9	KNNR 5 0405-04	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe - Tablica SO wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie	szt.	1,000		
138 d.9	KNNR 5 0406-01	Montaż GSU w obudowie	szt.	1,000		
139 d.9	KNNR 5 0101-08	Rury winidurowe o śr.do 47 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton	m	6,000		
140 d.9	KNNR 5 0201-05	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 16 mm2 wciągane do rur	m	7,000		
141 d.9	KNNR 5 0203-04	Kable YKY 4x16mm2 wciągane do rur	m	7,000		
142 d.9	KNNR 5 1207-15	Wykucie bruzd dla rur RS47 w cegle	m	6,000		
143 d.9	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m	259,500		
144 d.9	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m	259,500		
145 d.9	KNNR 5 0204-06	Przewody kabelkowe YDY 3x4mm2 układane w tynku innym niż betonowy - zasilenie tablicy TM	m	50,000		
146 d.9	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe YDY 2x1,5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m	33,000		
147 d.9	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe YDY 3x1,5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m	353,000		
148 d.9	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe YDY 4x1,5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m	101,000		
149 d.9	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe YDY 5x1,5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m	54,000		
150 d.9	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe YDY 3x2,5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m	583,000		
151 d.9	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.	229,000		
152 d.9	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	106,000		
153 d.9	KNNR 5 0302-05	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 3 wylotach	szt.	106,000		
154 d.9	KNNR 5 0303-02	Puszki z tworzywa sztucznego o wym. 75x75 mm o 4 wylotach dla przewodów o przekroju do 2.5 mm2	szt.	17,000		
155 d.9	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	1,000		
156 d.9	KNNR 5 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	6,000		
157 d.9	KNNR 5 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe	szt.	2,000		
158 d.9	KNNR 5 0307-02	Łączniki świecznikowe bryzgoszczelne p/t	szt.	4,000		
159 d.9	KNNR 5 0503-02	Oprawy oświetleniowe - świetlówkowa 2x36 W (A1)	kpl.	30,000		
160 d.9	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - B1	kpl.	3,000		
161 d.9	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - B2	kpl.	4,000		
162 d.9	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - B3	kpl.	5,000		
163 d.9	KNNR 5 1205-01	Podłączanie wentylatorów	szt.	5,000		
164 d.9	KNNR 5 0308-02	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe pojedyncze o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.	28,000		

## Sheet1

165 d.9	KNNR 5 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.	8,000		
166 d.9	KNNR 5 0201-03	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 4 mm2	m	12,000		
167 d.9	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych AROT	m	3,000		
168 d.9	KNNR 5 0605-05	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.8 m; kat.gruntu III	m	84,400		
169 d.9	KNNR 5 0103-06	Rury winidurowe o śr. 22 mm układane n.t. na podłożu innym niż beton	m	32,000		
170 d.9	KNNR 5 0601-06	Przewody instalacji odgromowej pionowe wprowadzane do rur	m	32,000		
171 d.9	KNNR 5 0406-01	Montaż do podłoża złącza kontrolnego z drzewczkami 15x20	szt.	4,000		
172 d.9	KNNR 5 0601-01	Przewody instalacji odgromowej nienapężane poziome mocowane na wspornikach obsadzanych	m	234,600		
173 d.9	KNNR 5 0612-01	Złącza do rynny okapowej w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych montowane na dachu	szt.	4,000		
174 d.9	KNNR 5 0612-05	Złącza kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych - połączenie pręt-pręt	szt.	4,000		
175 d.9	KNNR 5 0612-06	Złącza kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych - połączenie pręt-płaskownik	szt.	4,000		
176 d.9	KNNR 5 0611-01	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm2 w wykopie	szt.	4,000		
177 d.9	KNNR 5 0611-07	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z pręta o śr.do 10 mm na ścianie lub konstrukcji zbrojenia	szt.	4,000		
178 d.9	KNNR 5 0611-12	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z pręta o śr.do 18 mm na dachu	szt.	16,000		
179 d.9	KNNR 5 1209-06	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	10,000		
180 d.9	KNNR 5 1209-05	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	37,000		
181 d.9	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	2,000		
182 d.9	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	20,000		
183 d.9	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.	1,000		
184 d.9	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	1,000		
185 d.9	KNNR 5 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar	19,000		
186 d.9	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	1,000		
187 d.9	KNNR 5 1303-04	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar	1,000		
188 d.9	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1,000		
189 d.9	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.	1,000		
190 d.9	KNNR 5 1304-03	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar)	szt.	1,000		
191 d.9	KNNR 5 1304-04	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (każdy następny pomiar)	szt.	3,000		
192 d.9	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.	1,000		
193 d.9	KNNR 5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.	19,000		
194 d.9	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.	1,000		
195 d.9	KNNR 5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.	1,000		
196 d.9	Kalkulacja wykonawcy	Demontaż instalacji elektrycznej	kpl	1,000		
Razem dział INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE CPV 45311000-0						
10 OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE CPV 45316100-6						
197 d.10	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m3	35,840		
198 d.10	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	256,000		
199 d.10	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli YKY 5x10mm2 w rowach kablowych ręcznie	m	42,500		
200 d.10	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli YKY 5x6mm2 w rowach kablowych ręcznie	m	48,000		

## Sheet1

201 d.10	KNNR 5 0707-01	Układanie kabli YKY 3x4mm <sup>2</sup> w rowach kablowych ręcznie	m	43,000		
202 d.10	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych h= 4m	szt.	2,000		
203 d.10	KNNR 5 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych h=9m	szt.	2,000		
204 d.10	KNNR 5 1002-02	Montaż wysięgników rurowych 5st l=1,5m	szt.	4,000		
205 d.10	KNNR 5 1003-01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i rury osłonowe przy wysokości latarni do 4 m bez wysięgnika	kpl.przew.	2,000		
206 d.10	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.przew.	2,000		
207 d.10	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku GPS 307 PCO-R/EPS 300 SON-T 70W	szt.	2,000		
208 d.10	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku SGS 203 /150W	szt.	4,000		
209 d.10	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych DVR 50	m	10,000		
210 d.10	KNNR 5 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3	35,840		
Razem dział OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE CPV 45316100-6						
11 PARKING I DOJAZDY GOSPODARCZE CPV 45233226-9						
211 d.11	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2	682,500		
212 d.11	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	682,500		
213 d.11	KNR 2-31 0401-06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m	226,000		
214 d.11	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3	5,876		
215 d.11	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	226,000		
216 d.11	KNNR 6 0105-04	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m2	682,500		
217 d.11	KNNR 6 0113-01 analogia	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m2	682,500		
218 d.11	KNNR 6 0204-05	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 10 cm	m2	682,500		
219 d.11	KNNR 1 0206-04 + KNNR 1 0208-02	Wywóz gruntu z korytowania na odl. do 10km (składowisko pozyskane na koszt wykonawcy)	m3	136,500		
Razem dział PARKING I DOJAZDY GOSPODARCZE CPV 45233226-9						
12 ŚCIEŻKI CPV 45233260-9						
220 d.12	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2	120,900		
221 d.12	KNNR 1 0206-04 + KNNR 1 0208-02	Wywóz gruntu z korytowania na odl. do 10km (składowisko pozyskane na koszt wykonawcy)	m3	24,180		
222 d.12	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	120,900		
223 d.12	KNNR 6 0404-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	177,000		
224 d.12	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	120,900		
Razem dział ŚCIEŻKI CPV 45233260-9						
13 OGRODZENIE TERENU CPV 45342000-6						
225 d.13	KNR 2-02 1804-11	Demontaż wraz z furtką i bramą ogrodzenia z siatki wysokości 1.5 m na słupkach stalowych z rur śr. 70 mm o rozstawie 2.1 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych	m	132,500		
226 d.13	KNR 4-01 0203-02	Uzupełnienie niezbrojonego cokołu ogrodzenia o grubości do 20 cm z betonu monolitycznego - przyjęto 20% objętości	m3	1,548		
227 d.13	KNR 0-23 2612-06	Wyszpachlowanie cokołu zaprawą klejową	m2	103,200		
228 d.13	KNR 4-01 1212-12	Miniowanie siatek ciągnionych i plecionych z ramkami stalowymi	m2	178,500		
229 d.13	KNR 4-01 1212-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną okien i świetlików stalowych	m2	103,200		
230 d.13	KNR 2-02 1808-08	Furtka	kpl.	1,000		
231 d.13	KNR 2-02 1808-11	Brama	kpl.	1,000		

Razem dział OGRODZENIE TERENU CPV 45342000-6					
14 DOCIEPLENIE (CPV 45450000-6)					
232 d.14	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2	szt.	2,000	
233 d.14	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.	1,650	
234 d.14	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m2	2,200	
235 d.14	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m3	12,125	
236 d.14	KNR 0-33 0105-01	Ocieplenie cokołu ścian budynków płytami STO-Sockelplatte (lub równoważne) gr. 4 cm klejonymi do podłoża wraz z warstwami izoalcyjnymi	m2	20,208	
237 d.14	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej wytłaczanej	m2	20,208	
238 d.14	KNR 0-33 0126-01	Warstwa pośrednia z StoFlexyl (10% wody) z cementem 1:1	m2	18,187	
239 d.14	KNR 0-33 0114-02	Ocieplenie cokołu ścian budynku płytami STO-Sockelplatte (lub równoważne) gr. 4 cm z okładziną z płytek elewacyjnych gładkich CERRAD kolor burgund lub równoważne	m2	18,187	
240 d.14	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m3	0,995	
241 d.14	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 2 m2 w 1 miejscu)	m2	1,650	
242 d.14	KNR 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu)	m2	0,720	
243 d.14	KNR 4-01 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów ( do 1 m2 w 1 miejscu )	m2	0,720	
244 d.14	KNR 4-01 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów ( do 2 m2 w 1 miejscu )	m2	1,650	
245 d.14	KNR 2-02 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m2	2,370	
246 d.14	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2	2,370	
247 d.14	KNR 2-02 1505-04	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie	m2	2,370	
248 d.14	KNR 0-19 1024-06	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych oszklonych na budowie	m2	2,200	
249 d.14	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m	6,600	
250 d.14	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folia polietylenowa	m2	43,105	
251 d.14	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	177,307	
252 d.14	KNR 0-33 0105-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr.5 cm klejonymi do podłoża w technologii STO Therm Classic (lub równoważny) wraz z wykonaniem wyprawy elewacyjnej - roboty wykonywane ręcznie	m2	177,307	
253 d.14	KNR 0-33 0123-01	Przymocowanie płyt styropianowych kołkami do ścian	szt.	2,200	
254 d.14	KNR 0-33 0121-01	Ochrona narożników wypukłych	m	85,680	
255 d.14	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	45,380	
256 d.14	KNR 0-23 2611-03	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie - dwukrotne gruntowanie STOAllgrunt	m2	45,380	
257 d.14	KNR 0-33 0128-01	Malowanie elewacji i kominów	m2	222,687	
258 d.14	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej - montaż zdemontowanych	m	6,600	
259 d.14	kalkulacja własna analogia	Montaż listew nawiewnych AERECO lub równoważnych w stolarni okiennej	szt	15,000	
Razem dział DOCIEPLENIE (CPV 45450000-6)					
15 NAWIERZCHNIE (CPV 45233260-9)					



## Sheet1

260 d.15	KNR 4-01 0354-06 analogia	Wycucie wycieraczki drzewiowej	szt.	1,000		
261 d.15	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - podest przy budynku	m3	1,053		
262 d.15	KNR 4-01 0213-01 analogia	Rozebranie opaski betonowej	m2	40,416		
263 d.15	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3	7,115		
264 d.15	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za następne 9 km	m3	7,115		
265 d.15	KNNR 6 0102-02	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników	m2	47,436		
266 d.15	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	47,436		
267 d.15	KNNR 1 0504-01	Ręczne rozplantowanie ziemi z korytowania	m3	9,487		
268 d.15	KNNR 6 0404-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	134,720		
269 d.15	KNNR 6 0202-01	Nawierzchnie żwirowe, warstwa gr. 20 cm z kruszywa rozścielanego ręcznie	m2	13,472		
270 d.15	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	7,900		
271 d.15	KNNR 6 0502-02	Chodniki i podest z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	33,964		
272 d.15	KNR 2-02 1219-03	Wycieraczki do obuwia typowe 0,50x1,00m2	szt.	1,000		
Razem dział NAWIERZCHNIE (CPV 45233260-9)						
16 WYPOSAŻENIE						
273 d.16	Klalkulacja dostawcy	Wyposażenie: szafki wiszące o wym 90x90x30cm - 2 szt i 90x80x30cm - 1 szt z płyty MDF	szt	3,000		
274 d.16	Klalkulacja dostawcy	Wyposażenie: szafki stojące z blatem o wym 80x80x60cm 1 szt., narożnikowa, 90x90x60cm 1szt. z płyty MDF	szt	2,000		
275 d.16	Klalkulacja dostawcy	Wyposażenie: szafka pod zlewozmywak 90x60x60cm szt 1 wraz z blatami 280x60 i 30x60gr. 38mm pokryte laminatem z płyty MDF	szt	1,000		
Razem dział WYPOSAŻENIE						
Wartość kosztorysowa netto						
Podatek VAT						
Wartość kosztorysowa brutto						
Słownie:						

-----  
Data, pieczętka i podpis oferenta