

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : ZAGOSPODAROWANIE TERENU Z ADAPTACJĄ DODATKOWYCH POMIESZCZEŃ BUDYNKU KPP  
WOLSZTYN  
ADRES INWESTYCJI : WOLSZTYN, ul. DWORCOWA 1  
INWESTOR : KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI w POLICJI  
ADRES INWESTORA : POZNAŃ, ul. KOCHANOWSKIEGO 2a  
BRANŻA : OGÓLNOBUDOWLANA , NAWIERZCHNIE

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen :

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	% Rbezp, Sbezp
Zysk [Z] .....	% R+Kp(Rbezp), S+Kp(Sbezp)
Podatek VAT [PV] .....	% $\Sigma(R+Kp(Rbezp)+Z(R), M, S+Kp(Sbezp)+Z(S))$

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

---

**Słownie:**

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>KARCZOWANIE KRZEWÓW ORAZ RUDOWANIE PNI DRZEW</b>				
1 d.1	<b>KNNR N001-01-02-04-00</b>	Mechaniczne karczowanie krzaków gęstych	ha	0.007		
2 d.1	<b>KNNR N001-01-04-01-00</b>	Karczowanie pni fi 10-15 koparką podsiębierną w grun- cie kategorii 1-2 i normalnej wilgotności	szt	16.000		
3 d.1	<b>KNNR N001-01-04-02-00</b>	Karczowanie pni fi 16-25 koparką podsiębierną w grun- cie kategorii 1-2 i normalnej wilgotności	szt	5.000		
4 d.1	<b>KNNR N001-01-04-03-00</b>	Karczowanie pni fi 26-35 koparką podsiębierną w grun- cie kategorii 1-2 i normalnej wilgotności	szt	2.000		
5 d.1	<b>KNNR N001-01-04-13-00</b>	Karczowanie pni fi 36-45 koparką podsiębierną w grun- cie kategorii 3-4 i normalnej wilgotności	szt	3.000		
6 d.1	<b>KNNR N001-01-04-14-00</b>	Karczowanie pni fi 46-55 koparką podsiębierną w grun- cie kategorii 3-4 i normalnej wilgotności	szt	1.000		
7 d.1	<b>KNNR N001-01-04-15-00</b>	Karczowanie pni fi 56-65 koparką podsiębierną w grun- cie kategorii 3-4 i normalnej wilgotności	szt	3.000		
8 d.1	<b>KNNR N001-01-04-16-00</b>	Karczowanie pni fi 66-75 koparką podsiębierną w grun- cie kategorii 3-4 i normalnej wilgotności	szt	1.000		
9 d.1	<b>KNNR N001-01-04-17-00</b>	Karczowanie pni fi 76-100 koparką podsiębierną w grun- cie kategorii 3-4 i normalnej wilgotności	szt	3.000		
10 d.1	<b>KNNR N001-01-04-18-00</b>	Karczowanie pni fi 10-100 koparką podsiębierną w grun- cie kategorii 3-4 i normalnej wilgotności	szt	1.000		
11 d.1	<b>KNNR N001-01-08-01-00</b>	Wywożenie pni fi 10-15 i korzeni w terenie normalnym	szt	16.000		
12 d.1	<b>KNNR N001-01-08-02-00</b>	Wywożenie pni fi 16-25 i korzeni w terenie normalnym	szt	5.000		
13 d.1	<b>KNNR N001-01-08-03-00</b>	Wywożenie pni fi 26-35 i korzeni w terenie normalnym	szt	2.000		
14 d.1	<b>KNNR N001-01-08-04-00</b>	Wywożenie pni fi 36-45 i korzeni w terenie normalnym	szt	3.000		
15 d.1	<b>KNNR N001-01-08-05-00</b>	Wywożenie pni fi 46-55 i korzeni w terenie normalnym	szt	1.000		
16 d.1	<b>KNNR N001-01-08-06-00</b>	Wywożenie pni fi 56-65 i korzeni w terenie normalnym	szt	3.000		
17 d.1	<b>KNNR N001-01-08-07-00</b>	Wywożenie pni fi 66-75 i korzeni w terenie normalnym	szt	1.000		
18 d.1	<b>KNNR N001-01-08-08-00</b>	Wywożenie pni fi 76-100 i korzeni w terenie normalnym	szt	3.000		
19 d.1	<b>KNNR N001-01-08-09-00</b>	Wywożenie pni fi 101-130 i korzeni w terenie normalnym	szt	1.000		
20 d.1	<b>KNNR N001-01-09-07-00</b>	Wywożenie pni fi 66-75 - dodatek za każdy 1 km trans- portu - krotność- 9	szt	1.000		
21 d.1	<b>KNNR N001-01-09-08-00</b>	Wywożenie pni fi 76-100 - dodatek za każdy 1 km trans- portu Krotność = 9	szt	3.000		
22 d.1	<b>KNNR N001-01-09-09-00</b>	Wywożenie pni fi 101-130 - dodatek za każdy 1 km transportu ponad 2 km - krotność- 9 Krotność = 9	szt	1.000		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
2		<b>ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO OGRODZENIA</b>				
23 d.2	<b>KNR 401-03-49-02-00</b>	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>	9.503		
24 d.2	<b>KNR 401-03-48-03-00</b>	Rozebranie ścianek <przypory> z cegieł grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>	32.000		
25 d.2	<b>KNR 401-02-12-03-00</b>	Rozbiórka elementów betonowych zbrojonych	m <sup>3</sup>	3.456		
26 d.2	<b>KNR 401-02-12-02-00</b>	Rozbiórka elementów betonowych niezbrojonych grubości ponad 15 cm	m <sup>3</sup>	15.344		
27 d.2	<b>KNR 401-01-08-11-00</b>	Wywóz gruzu samochodami wywrotkami na odległość do 1 km < z poz.23-26>	m <sup>3</sup>	32.143		
28 d.2	<b>KNR 401-01-08-12-00</b>	Wywóz gruzu samochodami wywrotkami na każdy następny 1 km - licząc za dalsze 14 km Krotność = 14	m <sup>3</sup>	32.143		
29 d.2	<b>MAT 1690098+</b>	Opłata-koszt składowania i utylizacji gruzu	m <sup>3</sup>	32.143		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
3		<b>MURY OPOROWE I GRANICZNE</b>				
30 d.3	<b>KNNR N001-01-11-01-02+</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych rob.ziemnych-wyty- czen.trasy	km	0.013		
31 d.3	<b>KNNR N001-03-05-02-00</b>	Wykop ręczny ze skarpami na odkład głęb do 1,5 m w gruncie kat 3 o normalnej wilgotności	m <sup>3</sup>	34.240		
32 d.3	<b>KNNR N002-01-01-01-00</b>	Deskowanie tradycyjne ław fundamentowych	m <sup>2</sup>	64.200		
33 d.3	<b>KNNR N002-01-06-01-02</b>	Betonowanie ław fudamentowych niezbrojonych w de- skowaniu tradycyjnym betonem B-15	m <sup>3</sup>	8.025		
34 d.3	<b>KNNR N001-03-18-02-00</b>	Zasypanie wykopu pionowego szer 0,8-2,5 m o głęb do 1,5 m z zagęszczeniem w gruncie kat 3-4	m <sup>3</sup>	26.215		
35 d.3	<b>KNNR 401-01-08-06-00</b>	Wywóz ziemi samochodami wywrotkami na odległość do 1 km w gruncie kategorii 3	m <sup>3</sup>	16.050		
36 d.3	<b>KNNR 401-01-08-12-00</b>	Wywóz ziemi samochodami wywrotkami na każdy na- stępny 1 km - licząc za dalsze 14 km Krotność = 14	m <sup>3</sup>	16.050		
37 d.3	<b>KNNR 202-01-17-07-23 analo- gia</b>	Ściany oporowe z bloczków o fakturze łupanej na zapra- wie cem.	m <sup>2</sup>	21.400		
38 d.3	<b>KNNR N001-03-05-02-00</b>	Wykop ręczny ze skarpami na odkład głęb do 1,5 m w gruncie kat 3 o normalnej wilgotności	m <sup>3</sup>	2.592		
39 d.3	<b>KNNR N002-01-06-01-02</b>	Betonowanie ław fudamentowych niezbrojonych w de- skowaniu tradycyjnym betonem B-15	m <sup>3</sup>	0.864		
40 d.3	<b>KNNR N002-06-01-09-02</b>	Izolacja ław fundamentowych 2x papą asfaltową izola- cyjną + lepikiem na gorąco i emulsja asfaltowa	m <sup>2</sup>	1.440		
41 d.3	<b>KNNR N001-03-18-02-00</b>	Zasypanie wykopu pionowego szer 0,8-2,5 m o głęb do 1,5 m z zagęszczeniem w gruncie kat 3-4	m <sup>3</sup>	1.728		
42 d.3	<b>KNNR 202-01-07-03-00</b>	Ściany o wys. do 4,5 m z bloczków "Muranów" grub. 25 cm	m <sup>2</sup>	9.600		
43 d.3	<b>KNNR 202-26-12-06-60</b>	Ocieplenie ścian płytami styropianowymi, przyklejenie siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	40.700		
44 d.3	<b>KNNR 202-09-31-01-50</b>	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa - masa podkła- dowa tynkarska	m <sup>2</sup>	21.340		
45 d.3	<b>KNNR 202-09-31-02-50</b>	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa na ścianach	m <sup>2</sup>	62.040		
46 d.3	<b>KNNR 202-05-07-02-01</b>	Różne obróbki z blachy tytanowo-cynkowej 0,60 mm szer ponad 25 cm	m <sup>2</sup>	17.725		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
4		<b>ODWODNIENIE TERENU</b>				
47 d.4	<b>KNR 231-04-01-06-00</b> analogia	Rowek pod odwodnienie liniowe w gruncie kategorii 3/4	metr	18.000		
48 d.4	<b>KNR 231-04-02-03-00</b> analogia	Ława pod odwodnienie liniowe betonowa zwykła	m <sup>3</sup>	1.440		
49 d.4	<b>KNR 231-04-03-03-00</b> analogia	Montaż elementów odwodnienia liniowego	metr	18.000		
50 d.4	<b>MAT 9920452+</b>	Element kompletny odwodnienia liniowego	metr	18.000		
51 d.4	<b>MAT 9920457+</b>	Studzienka odwadniająca odwodnienia liniowego	szt	1.000		
52 d.4	<b>KNR 218-06-25-02-00</b>	Studzienka ściekowa uliczna betonowa fi 500 z osadnikiem bez syfonu z wpustem jezdniowym oraz koszem C3	szt	2.000		
53 d.4	<b>KNNR N004-13-08-01-10</b>	Kanał z rur kanalizacyjnych PVC fi 110 łączony na wcisk w wykopie umocnionym	metr	6.600		
54 d.4	<b>KNNR N004-13-08-02-10</b>	Kanał z rur kanalizacyjnych PVC fi 160 łączony na wcisk w wykopie umocnionym	metr	34.000		
55 d.4	<b>KNR 401-02-08-02-00</b>	Otworki w elementach z betonu żwirowego grubości do 20 cm powierzchni do 0,05 m <sup>2</sup> - do osadzenia tulei ochronnych	szt	4.000		
56 d.4	<b>KNR 401-02-06-01-00</b>	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0,1 m <sup>2</sup> przy głębokości do 10 cm - osadzenie tuleji ochronnej krótkiej DN 110	szt	3.000		
57 d.4	<b>KNR 401-02-06-01-00</b>	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0,1 m <sup>2</sup> przy głębokości do 10 cm - osadzenie tuleji ochronnej krótkiej DN 160	szt	2.000		
58 d.4	<b>KNNR N001-03-05-02-00</b>	Wykop ręczny ze skarpami na odkład głęb do 1,5 m w gruncie kat 3 o normalnej wilgotności	m <sup>3</sup>	1.620		
59 d.4	<b>KNNR N001-03-17-01-00</b>	Zasypanie wykopu ze skarpami z przerzutem na odl do 3 m z zagęszczeniem w gruncie kat 1-3	m <sup>3</sup>	1.620		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
5		<b>NAWIERZCHNIE Z KOSTKI BETONOWEJ GRUB. 8 CM NA PODBUDOWIE N3</b>				
60 d.5	<b>KNR 231-08-03-03-00</b>	Mechaniczne rozebranie nawierzchni bitumicznej grub 3 cm	m <sup>2</sup>	153.550		
61 d.5	<b>KNR 231-08-02-07-00</b>	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa grub 15 cm	m <sup>2</sup>	153.550		
62 d.5	<b>KNR 401-01-08-11-00</b>	Wywóz gruzu samochodami wywrotkami na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	27.639		
63 d.5	<b>KNR 401-01-08-12-00</b>	Wywóz gruzu samochodami wywrotkami na każdy następny 1 km - licząc za dalsze 14 km Krotność = 14	m <sup>3</sup>	27.639		
64 d.5	<b>MAT 1690098+</b>	Opłata-koszt składowa.i utylizacji gruzu	m <sup>3</sup>	27.639		
65 d.5	<b>KNR 231-01-01-05-00</b>	Ręczne wykonanie koryta , głęb 20 cm w gruncie kategorii 1/2 - pod wiatą	m <sup>2</sup>	163.550		
66 d.5	<b>KNR 231-01-03-01-00</b>	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/2	m <sup>2</sup>	163.550		
67 d.5	<b>KNR 231-04-03-01-00</b>	Krawężnik betonowy wystający 15x30 cm na podsypce piaskowej	metr	87.000		
68 d.5	<b>KNR 231-04-07-05-00</b>	Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - bez kosztu obrzeża - opaska	metr	42.000		
69 d.5	<b>KNR 231-04-02-03-00</b>	Ława pod krawężnik betonowa zwykła	m <sup>3</sup>	0.945		
70 d.5	<b>KNR 231-04-03-01-00</b>	Krawężnik betonowy wystający 15x30 cm na podsypce piaskowej - bez kosztu krawężnika	metr	9.000		
71 d.5	<b>KNR 231-01-04-05-00</b>	Warstwa odsączająca w korycie, zagęszczenie mechaniczne grub 10 cm	m <sup>2</sup>	683.100		
72 d.5	<b>KNR 231-01-14-05-00</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego grub 15 cm	m <sup>2</sup>	683.100		
73 d.5	<b>KNR 231-01-14-07-00</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego grub 8 cm	m <sup>2</sup>	683.100		
74 d.5	<b>KNR 231-03-17-01-00</b>	Nawierzchnia z kostki POLBRUK-10 o grub.8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	683.100		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
6		<b>NAWIERZCHNIE Z KOSTKI BETONOWEJ GRUB. 6 CM</b>				
75 d.6	<b>KNR 231-08-15-01-00</b>	Rozebranie chodnika z płyt betonowych 35x35 cm na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>	34.710		
76 d.6	<b>KNR 231-08-02-01-00</b>	Ręczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego grub 10 cm	m <sup>2</sup>	34.710		
77 d.6	<b>KNR 231-08-14-02-00</b>	Rozebranie obrzeża 8x30 cm na podsypce piaskowej	metr	11.400		
78 d.6	<b>KNR 401-02-12-02-00</b>	Rozbiórka elementów betonowych niezbrojonych grubości ponad 15 cm - schody betonowe	m <sup>3</sup>	5.040		
79 d.6	<b>KNR 231-08-10-05-00</b>	Mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej grub 12 cm	m <sup>2</sup>	67.250		
80 d.6	<b>KNR 231-01-01-05-00</b>	Ręczne wykonanie koryta na całej szer jezdni, głęb 20 cm w gruncie kategorii 1/2 - pod wiatą	m <sup>2</sup>	155.750		
81 d.6	<b>KNR 231-01-03-01-00</b>	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/2	m <sup>2</sup>	155.750		
82 d.6	<b>KNR 231-01-09-03-00</b>	Podbudowa betonowa grub 12 cm bez dylatacji	m <sup>2</sup>	155.750		
83 d.6	<b>KNR 231-01-04-05-00</b>	Warstwa odsączająca w korycie, zagęszczenie mechaniczne grub 10 cm	m <sup>2</sup>	155.750		
84 d.6	<b>KNR 231-03-21-02-00</b>	Nawierzchnie z kostki POLBRUK-60/6 na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	155.750		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
7		<b>RENOWACJA NAWIERZCHNI ASFALTOWYCH</b>				
85 d.7	<b>KNR 231-10-04-01-00</b>	Ręczne oczyszczenie nawierzchni nieulepszonej	m <sup>2</sup>	139.000		
86 d.7	<b>KNR 231-10-04-07-00</b>	Skropienie nawierzchni asfaltem	m <sup>2</sup>	139.000		
87 d.7	<b>KNR 231-03-11-05-00</b>	Nawierzchnia grysowo-żwirowo-asfaltowa warstwa ście- ralna grub 3 cm	m <sup>2</sup>	139.000		
88 d.7	<b>KNR 231-03-11-06-00</b>	Nawierzchnia grysowo-żwirowo-asfaltowa warstwa ście- ralna - dodatek za 1 cm Krotność = 3	m <sup>2</sup>	139.000		
89 d.7	<b>KNR 231-08-03-01-20+</b>	Cięcie mech.nawierzchni asfalt.-beton.gł.do 10 cm Inf.11/91	metr	49.000		
90 d.7	<b>KNR 231-08-03-01-00</b>	Ręczne rozebranie nawierzchni bitumicznej grub 3 cm	m <sup>2</sup>	19.000		
91 d.7	<b>KNR 231-14-06-03-00</b>	Regulacja pionowa włazów kanałowych	szt	12.000		
92 d.7	<b>KNR 231-01-09-03-00</b>	Podbudowa betonowa grub 12 cm bez dylatacji - przy regulacji włazów żeliwnych	m <sup>2</sup>	19.000		
93 d.7	<b>KNNR N004-14-29-03-00</b>	Osadzenie włazu żeliwnego o wadze powyżej 130 kg- wymiana	szt	5.000		
94 d.7	<b>KNR 231-08-13-01-00</b>	Rozebranie krawężnika betonowego 15x30 cm na pod- sypce piaskowej	metr	30.900		
95 d.7	<b>KNR 231-04-02-03-00</b>	Ława pod krawężnik betonowa zwykła	m <sup>3</sup>	3.421		
96 d.7	<b>KNR 231-04-03-01-00</b>	Krawężnik betonowy wystający 15x30 cm na podsypce piaskowej	metr	39.100		



Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
8		<b>POCHYLNIE, STOPNIE, SCHODY TERENOWE</b>				
97 d.8	<b>KNR 401-03-49-08-00</b>	Rozebranie ścian z kamienia na zaprawie cementowej	m <sup>3</sup>	7.136		
98 d.8	<b>KNNR N001-03-05-02-00</b>	Wykop ręczny ze skarpami na odkład głęb do 1,5 m w gruncie kat 3 o normalnej wilgotności	m <sup>3</sup>	7.384		
99 d.8	<b>KNNR N002-01-06-01-02</b>	Betonowanie ław fudamentowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym betonem B-15	m <sup>3</sup>	7.384		
100 d.8	<b>KNNR N002-12-03-03-00 analogia</b>	Wyprofilowanie stopni z elementów palisady betonowej 12X18X40 cm	metr	13.200		
101 d.8	<b>KNR 231-04-01-03-00</b>	Rowek pod krawężnik o wym 30x30 cm w gruncie kategorii 1/2	metr	13.000		
102 d.8	<b>KNR 231-04-02-03-00</b>	Ława pod krawężnik betonowa zwykła - pod palisadę	m <sup>3</sup>	1.188		
103 d.8	<b>KNR 401-01-08-11-00</b>	Wywóz gruzu samochodami wywrotkami na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	31.106		
104 d.8	<b>KNR 401-01-08-12-00</b>	Wywóz gruzu samochodami wywrotkami na każdy następny 1 km - licząc za dalsze 14 km - krotność-14	m <sup>3</sup>	31.106		
105 d.8	<b>MAT 1690098+</b>	Opłata-koszt składowa.i utylizacji gruzu	m <sup>3</sup>	31.106		
106 d.8	<b>KNNR N001-02-06-03-10</b>	Roboty ziemne z hałd koparką podsiębierną 0,40 m3 w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką 10 MG	m <sup>3</sup>	38.474		
107 d.8	<b>KNNR N001-02-08-02-10</b>	Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 10 Mg przy przewozie po drogach utwardzonych - krotność=10	m <sup>3</sup>	38.474		
108 d.8	<b>KNR 001-00-03-03-00+</b>	Kalk.indywidualna - montaż konstrukcji schodów stalowych na budowie wraz z pomostami, pomostami i balustradą	kmpl	1.000		
109 d.8	<b>MAT 1561500</b>	Płyty pomostowe WEMA ocynkowane o wym 1200x1200 mm z płaskownika 30x2 mm	szt	1.000		
110 d.8	<b>MAT 1328330</b>	Konstrukcja stalowa schodów stalowych wraz z cynkowaniem ogniowym	kmpl	1.000		
111 d.8	<b>MAT 1950099</b>	Stopnie schodowe z kraty WEMA ocynkowane z płaskownika 30x2 mmo wym 1400x270 mm	szt	10.000		
112 d.8	<b>KNR 231-04-07-05-00</b>	Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	metr	14.000		
113 d.8	<b>KNR 231-00-03-03-00</b>	Chodniki z kostki betonowej prostokątnej 20x10x6 na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	6.700		
114 d.8	<b>KNNR N004-14-11-05-00</b>	Podłoże pod kanały i obiekty z piasku z dodatkiem cementu grub 14 cm	m <sup>3</sup>	2.504		
115 d.8	<b>KNR 401-01-04-02-00</b>	Wykopy pionowe przy odkrywaniu fundamentów o głębokości do 1,5 m kategorii 3	m <sup>3</sup>	1.512		
116 d.8	<b>KNNR N002-01-06-01-02</b>	Betonowanie ław fudamentowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym betonem B-15	m <sup>3</sup>	1.600		
117 d.8	<b>KNNR N002-03-01-03-00</b>	Fundamenty z bloczków betonowych - ściana boczna schodów	m <sup>3</sup>	1.066		
118 d.8	<b>KNR 401-03-49-02-00</b>	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>	0.150		
119 d.8	<b>KNR 401-02-12-02-00</b>	Rozbiórka elementów betonowych niezbrojonych grubości ponad 15 cm - schody betonowe	m <sup>3</sup>	0.720		
120 d.8	<b>KNR 401-01-04-02-00</b>	Wykopy pionowe przy odkrywaniu fundamentów o głębokości do 1,5 m kategorii 3	m <sup>3</sup>	0.840		
121 d.8	<b>KNR 401-01-08-11-00</b>	Wywóz gruzu samochodami wywrotkami na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	1.710		
122 d.8	<b>KNR 401-01-08-12-00</b>	Wywóz gruzu samochodami wywrotkami na każdy następny 1 km - licząc za dalsze 14km - krotność-14	m <sup>3</sup>	1.710		
123 d.8	<b>MAT 1690098+</b>	Opłata-koszt składowa.i utylizacji gruzu	m <sup>3</sup>	1.710		
124 d.8	<b>KNNR N002-01-06-01-02</b>	Betonowanie ław fudamentowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym betonem B-15	m <sup>3</sup>	0.840		
125 d.8	<b>KNNR N002-03-01-03-00</b>	Fundamenty z bloczków betonowych - ściana boczna schodów	m <sup>3</sup>	1.008		
126 d.8	<b>KNNR N002-01-01-08-00</b>	Deskowanie tradycyjne schodów prostych na płycie	m <sup>2</sup>	1.360		
127 d.8	<b>KNNR N002-01-06-02-01</b>	Betonowanie stóp fudamentowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym betonem B-15 - schodów wejścia bocznego	m <sup>3</sup>	1.190		
128 d.8	<b>KNR 202-11-21-05-00</b>	Okładziny podestów schodowych płytkami granitowymi o grub. 2-3 cm z granitu płomieniowanego	m <sup>2</sup>	10.725		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
129	<b>KNR 202-21-</b> <b>d.8 12-02-00</b>	Stopnie kamienne okładzinowe grub do 5 cm szer 30 cm	metr	35.650		
130	<b>KNR 202-21-</b> <b>d.8 12-02-00</b>	Podstopnie kamienne okładzinowe grub do 5 cm szer 15 cm	metr	29.700		
131	<b>KNR 202-12-</b> <b>d.8 19-03-01</b>	Wycieraczki do obuwia typowe 0,27 m2 (szt)	szt	2.000		
132	<b>KNR 222-01-</b> <b>d.8 06-01-00</b>	Studzienka do wycieraczki	szt	2.000		
133	<b>KNNR N002-</b> <b>d.8 10-01-03-00</b>	Tynk zewnętrzny barwiony kat III	m <sup>2</sup>	7.300		
134	<b>KNR 202-09-</b> <b>d.8 31-01-50</b>	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa - masa podkła- dowa tynkarska	m <sup>2</sup>	7.300		
135	<b>KNR 202-09-</b> <b>d.8 31-02-50</b>	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa na ścianach	m <sup>2</sup>	7.300		
136	<b>KNR 401-08-</b> <b>d.8 11-07-00</b>	Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych - schody wejściowe	m <sup>2</sup>	23.584		
137	<b>KNR 401-02-</b> <b>d.8 11-03-00</b>	Skucie nierówności betonu głębokości do 5 cm na ścia- nach i podłogach	m <sup>2</sup>	15.510		
138	<b>KNR 401-02-</b> <b>d.8 11-01-00</b>	Skucie nierówności betonu głębokości do 1 cm na ścia- nach i podłogach - odatkowe 3 cm - krotność = 3	m <sup>2</sup>	15.510		
139	<b>KNR 202-11-</b> <b>d.8 21-01-00</b>	Przygotowanie podłoża pod okładziny schodów	m <sup>2</sup>	19.740		
140	<b>KNR 401-01-</b> <b>d.8 04-02-00</b>	Wykopy pionowe przy odkrywaniu fundamentów o głę- bokości do 1,5 m kategorii 3	m <sup>3</sup>	3.360		
141	<b>KNR 202-01-</b> <b>d.8 20-02-06</b>	Ścianki działowe pełne grub 1/2 c z cegły pełnej na za- prawie cem-wapiennej M-4- zbloczków betonowych grub 14 cm	m <sup>2</sup>	44.928		
142	<b>KNNR N002-</b> <b>d.8 01-06-01-02</b>	Betonowanie ław fudamentowych niezbrojonych w de- skowaniu tradycyjnym betonem B-15	m <sup>3</sup>	3.360		
143	<b>KNR 202-09-</b> <b>d.8 23-01-00</b>	Spoinowanie ścian zaprawa cementowa niebarwiona	m <sup>2</sup>	44.928		
144	<b>KNNR N002-</b> <b>d.8 14-05-04-00</b>	Malowanie tynków zewnętrznych farbą akrylową	m <sup>2</sup>	106.590		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
9		<b>MAŁA ARCHITEKTURA</b>				
145 d.9	<b>KNR 001-00-00-01-00+</b>	Wycena indywidualna- - dostarczenie donic betonowych o średnicy 70 cm wysokości 40 cm i ciężarze 140 kg wraz z napełnieniem ziemią kwiatową	szt	8.000		
146 d.9	<b>KNR N002-01-01-02-00</b>	Deskowanie stóp fundamentowych pod pylony	m <sup>2</sup>	0.720		
147 d.9	<b>KNR N002-01-06-02-01</b>	Betonowanie stóp fudamentowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym betonem B-15	m <sup>3</sup>	0.324		
148 d.9	<b>KNR N002-01-04-04-01</b>	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami żebrowanymi 34GS fi do 14	Mg	0.040		
149 d.9	<b>KNR 001-00-00-01-00+</b>	Wycena indywidualna- Montaż pylonu informacyjnego	szt	2.000		
150 d.9	<b>KNR 231-07-06-01-00</b>	Malowanie farbą chlorokauczukową linii ciągłych segregacyjnych ręcznie	m <sup>2</sup>	95.500		
151 d.9	<b>KNR N002-14-05-04-00</b>	Malowanie tynków nakrapianych zewnętrznych farbą akrylową	m <sup>2</sup>	130.408		
152 d.9	<b>KNR 202-18-02-04-00</b>	Ogrodzenia panelowe agregatu prądotwórczego wys. 2,0 m	metr	5.200		
153 d.9	<b>KNR 202-18-08-05-00</b>	Furtka panelowa w ogrodzeniu j.w.	kmpl	1.000		
154 d.9	<b>KNR 202-18-02-04-00 analogia</b>	Osłona frontowa agregatu prądotwórczego - żaluzja z blachy w ramie z kształtownika, ocynkowanej ogniowo i pomalowanej proszkowo RAL 7047	metr	3.500		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
10		<b>OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE</b>				
155 d.10	<b>KNNR N005- 05-11-01-00</b>	Oprawa naświetlacz VIGO 150W	kmpl	5.000		
156 d.10	<b>KNNR N005- 05-11-01-00</b>	Oprawa LED typ LEDPIPE LP 6LED Pylon informacyjny	kmpl	4.000		
157 d.10	<b>KNNR N005- 05-11-01-00</b>	Oprawa TULO D 1x3W LED schody	kmpl	8.000		
158 d.10	<b>KNNR 5 1209- 12</b>	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 40 cm w ścianach lub stropach z betonu	szt	3.000		
159 d.10	<b>KNNR 5 0209- 02</b>	Przewody kabelkowe YKY 3x2,5 mm2 układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania	metr	238.000		
160 d.10	<b>KNNR 5 0209- 02</b>	Przewody kabelkowe YKSYekwtY 7x1 mm2 układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania	metr	118.000		
161 d.10	<b>KNNR N005- 07-01-02-00</b>	Kopanie rowów dla kabli ręcznie w gruncie kat 3	m <sup>3</sup>	0.139		
162 d.10	<b>KNNR N005- 07-02-02-00</b>	Zasypanie rowów dla kabli ręcznie w gruncie kat 3	m <sup>3</sup>	0.139		
163 d.10	<b>KNNR N005- 07-06-01-00</b>	Nasypanie piasku na dnie rowu kablowego szer do 0,4 m	metr	58.000		
164 d.10	<b>KNNR N005- 07-07-01-43</b>	Układanie kabla YKY 3x2,5 w rowach kablowych ręcznie	metr	79.000		
165 d.10	<b>KNNR N005- 07-07-01-43</b>	Układanie kabla YKSYekwtY 7x1 mm2 w rowach kablowych ręcznie	metr	35.000		
166 d.10	<b>KNNR N005- 07-26-05-10</b>	Zarobienie na sucho końca kabla Cu do 1 KV 3-żyłowego o przekroju do 16 mm2	szt	5.000		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
11		<b>SYSTEM KONTROLI WJAZDU</b>				
167 d.11	<b>KNR AL-01 0304-08</b>	Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - napęd bramy wjazdowej przesuwnej	szt	1.000		
168 d.11	<b>KNR AL-01 0304-08</b>	Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - szlaban do 4m NICE praca intensywna	szt	1.000		
169 d.11	<b>KNR 4-01 1301- 10</b>	Montaż słupka z rur lub kształtowników dla bramofonów i czytników kontroli dostępu	szt	2.000		
170 d.11	<b>KNR-W 2-01 0701-02</b>	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 w gruncie kat. III	metr	14.000		
171 d.11	<b>KNR-W 2-01 0704-02</b>	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III	metr	14.000		
172 d.11	<b>KNNR 5 0705- 01</b>	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr. 100/110 mm 1x rezerwa	metr	28.000		
173 d.11	<b>KNNR 5 0707- 02</b>	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie Zasilanie i sterowanie szlabanu	metr	28.000		
174 d.11	<b>KNR AL-01 0501-02</b>	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamera TVU zewnętrzna	szt	5.000		
175 d.11	<b>KNR AL-01 0503-04</b>	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - urządzenie do cyfrowego zapisu obrazu na 16 kamer	szt	1.000		
176 d.11	<b>KNR AL-01 0506-01</b>	Uruchomienie systemu TVU - linia transmisji wizji	szt	5.000		
177 d.11	<b>KNR AL-01 0302-09</b>	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - domofon bramowy typu Fermax skyline	szt	2.000		
178 d.11	<b>KNR AL-01 0302-01</b>	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - unifon wewnętrzny typu Fermax	szt	2.000		
179 d.11	<b>KNNR N005- 13-02-03-00</b>	Badanie linii kablowej N.N. o ilości 4 żył	szt	4.000		
180 d.11	<b>KNNR N005- 13-02-04-00</b>	Badanie linii kablowej N.N. o ilości 5 żył	szt	2.000		
181 d.11	<b>KNNR N005- 13-05-01-00</b>	Sprawdzanie samoczynnego wyłączania zasilania próba pierwsza	szt	1.000		
182 d.11	<b>KNNR N005- 13-05-02-00</b>	Sprawdzanie samoczynnego wyłączania zasilania próba następna	szt	6.000		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
12		<b>ADAPTACJA POMIESZCZEŃ Z WEJŚCIEM DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH</b>				
183 d.12	<b>KNR 4-01 0329-03</b>	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>3</sup>	0.968		
184 d.12	<b>KNR 2-02 0604-05</b>	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na le-piku na zimno - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>	0.180		
185 d.12	<b>KNR 4-01 0306-06</b>	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1 ceg. na za-prawie cementowej do ościeży lub powierzchni ścian	m <sup>2</sup>	0.945		
186 d.12	<b>KNR 2-02 0126-05</b>	Ułożenie nadproży prefabrykowanych strunobetonowych	metr	1.400		
187 d.12	<b>KNR 0-23 2612-08</b>	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalo-wym	metr	4.200		
188 d.12	<b>NNRNKB 202 134-02</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoży - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>	1.890		
189 d.12	<b>KNR 2-02 0803-02</b>	Tynki wewn.zwykłe kat.II wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>	1.890		
190 d.12	<b>KNR 0-19 1023-12</b>	Montaż drzwi wejściowych z obróbką obsadzenia - ana-logia : montaż drzwi zewnętrznych EI 60	m <sup>2</sup>	2.100		
191 d.12	<b>KNR 0-19 1023-12</b>	Montaż drzwi z obróbką obsadzenia - analogia : montaż drzwi wewnętrznych EI 30 z automatyczną blokadą wej-ścia	m <sup>2</sup>	4.200		
192 d.12	<b>KNR 0-19 1024-03</b>	Montaż okien aluminiowych o pow. do 2.0 m2 w ciągach ewakuacyjnych	m <sup>2</sup>	7.440		
193 d.12	<b>KNR 4-01 0212-01</b>	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojo-nych o grubości do 15 cm	m <sup>3</sup>	0.725		
194 d.12	<b>KNR 2-02 0607-01</b>	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii poliety-lenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>	9.063		
195 d.12	<b>KNR 2-02 1102-02</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cemen-towej grubości 20 mm zatarte na gładko	m <sup>2</sup>	9.063		
196 d.12	<b>KNR 2-02 1102-03</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cemen-towej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	m <sup>2</sup>	9.063		
197 d.12	<b>NNRNKB 202 1134-01</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>	9.063		
198 d.12	<b>NNRNKB 202 1130-01</b>	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w po-mieszczeniach o pow. do 8 m2	m <sup>2</sup>	9.063		
199 d.12	<b>KNR 0-12 1118-04</b>	Posadzki z płytek o wymiarach min.25x25 cm Korzilius lub równoważnych parametrowo	m <sup>2</sup>	9.063		
200 d.12	<b>KNR 0-12 1119-01</b>	Cokoliki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm	metr	15.400		
201 d.12	<b>Wycena włas-na</b>	Dostawa i montaż platformy dla osób niepełnospraw-nych np.Podnośnik platformowy E10 Eco Vimec	kmpl	1.000		
202 d.12	<b>KNR-W 2-02 2004-12</b>	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowy-mi na rusztach metalowych pojedynczych dwuwarstwo-wo 100-02	m <sup>2</sup>	79.940		
203 d.12	<b>NNRNKB 202 134-02</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoży pod okładziny ścian ciągów komunikacyjnych - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>	314.800		
204 d.12	<b>KNR 2-02 0910-01 analogia</b>	Okładziny ścian ciągów komunikacyjnych mozaikowe, gładzone wykonywane ręcznie na ścianach płaskich do wys. 2,0m	m <sup>2</sup>	314.800		
205 d.12	<b>KNR 2-02 2010-07 analogia</b>	Ścianki działowe z płyt systemowych HPL	m <sup>2</sup>	7.600		
206 d.12	<b>KNR 2-02 1201-01 analogia</b>	Zabezpieczenia okien z siatki w ramach metalowych , otwierane , osadzone w ościeżach - powierzchnia do 2 m2	m <sup>2</sup>	23.400		
207 d.12	<b>Kalkulacja in-dywidualna</b>	Dostawa i montaż zaluzji pionowych	m <sup>2</sup>	16.400		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu</b>						
<b>Wartość narzutów kosztorysu</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: