

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>PRZEBUDOWA OBIEKTÓW MOSiR W MŁAWIE, Mława, 06-500 Mława, ul. Kopernika 38, Działka nr 3041/6, obręb 0010</b>						
<b>1 BRANŻA SANITARNE ETAP I</b>						
<b>1.1 Kanalizacja deszczowa na odcinku od Kd istniejącej poprzez Kd 01,02,03,04 do Kd 05</b>						
1 d.1. 1	<b>KNR 201-0119-03-00</b>	Roboty pomiarowe geodezyjne przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - analogia	km	0.480		
2 d.1. 1	<b>KNR 201-0802-01-00</b>	Wykopy w gruncie kat.III z zasypaniem, o ścianach zabezpieczonych obudową OW WRONKI-typ boksowy, przy szerokości: do 1,50 m - analogia	100 m³	7.344		
3 d.1. 1	<b>KNR 201-0310-02-00</b>	Wykopy ręczne ciągle lub jamiste ze skarpami, o szerokości dna do 1,5 m i głębokości do 1,5 m, ze złożeniem urobku na odkład: grunt kat. III - analogia	m³	20		
4 d.1. 1	<b>KNR 201-0320-05-00</b>	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych i głębokości do 3,0 m: grunt kat. III-IV, szer. wykopu 0,8-1,5 m - analogia	m³	20		
5 d.1. 1	<b>KNR 201-0230-01-10</b>	Przemieszczanie mas ziemnych uprzednio odspoonych na odległość do 10 m, przy zasypywaniu wykopów spycharkami gąsienicowymi o mocy: 74 kW (100 KM), kat.gruntu I-III - analogia	m³	715.4		
6 d.1. 1	<b>KNR 201-0236-02-00</b>	Zagęszczenie uprzednio rozplantowanego warstwami gruntu w nasypie ubijkami mechanicznymi, w gruncie spoistym, kategorii : III-IV - analogia	m³	715.40		
7 d.1. 1	<b>KNR 401-0108-02-00</b>	Wywiezienie nadmiaru ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: III - analogia	m³	153.64		
8 d.1. 1	<b>KNR 218-0511-01-00</b>	Podłoża z materiałów sypkich pod kanały i obiekty - podsybka gr. 10,0 cm oraz obsybka - analogia	m³	134.64		
9 d.1. 1	<b>KNR 401-0108-02-00</b>	Przywiezienie ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu - piasek - analogia	m³	134.64		
10 d.1. 1	<b>KNR 401-0108-04-00</b>	Dodatek do przywozu piasku samochodami skrzyniowymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego - krotność 3 - analogia	m³	134.64		
11 d.1. 1	<b>KNR 218-0408-02-00</b>	Kanały z rur kanalizacyjnych PCW, łączonych na wcisk / rury łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 160 mm - analogia	m	174		
12 d.1. 1	<b>KNR 228-0503-04-00</b>	Rurociągi kanalizacyjne z rur PVC kielichowych, o średnicy nominalnej: 250mm - analogia	m	143		
13 d.1. 1	<b>KNR 218-0527-04-00</b>	Przejścia szczelne przez ściany komór tulejami , przy grubości ściany do 20 cm - średnica otworu: do 300 mm - włączenie do studni rewizyjnej istniejącej - analogia	szt	2		
14 d.1. 1	<b>KNR 218- 513-00-0</b>	Ustawienie studni rewizyjnej z kręgów betonowych, w gotowym wykopie, o głębokości 3,0 m - średnica kręgów: 1200 mm - głębokość do 1,5 m - analogia	studnia	1		
15 d.1. 1	<b>KNR 218- 513-00-0</b>	Ustawienie studni rewizyjnej z kręgów betonowych, w gotowym wykopie, o głębokości 3,0 m - średnica kręgów: 1200 mm - głębokość do 2,0 m - analogia	studnia	3		
16 d.1. 1	<b>KNR 218-0517-02-00</b>	Studzienki kanalizacyjne systemowe z PVC 400, zamknięte rurą teleskopową z: pokrywą żeliwną /kinieta z PE/- głębokość do 2,0 m - analogia	szt	1		
17 d.1. 1	<b>Kalk. indyw.</b>	Inspekcja video kanalizacji kamerą	m	317		
18 d.1. 1	<b>KNR 218-0706-02-00</b>	Próba wodna szczelności kanałów rurowych /długość próbnego odcinka rurociągu - 50 m/, z rur o średnicy nominalnej: od 160 mm do 400 mm - oprócz kanałów z rur bet.i żelbet. - analogia	próba	1.59		
19 d.1. 1	<b>KNR 218-0513-03-00</b>	Ustawienie wpustu ulicznego H=2,0 - głębokość do 2,0 m - analogia	studnia	3		
20 d.1. 1	<b>KNR 218-0513-03-00</b>	Ustawienie odwodnienia liniowego L=6,0m - analogia	kpl.	2		
21 d.1. 1	<b>KNR 218-0513-03-00</b>	Ustawienie odwodnienia liniowego - Montaż korytek odwodnieniowych prostych, łukowych i szczelinowych łukowych wraz z pokrywami i skrzynkami odpływowymi L= 164 mb i 3 skrzynki przyłączeniowe - analogia	kpl.	1		
22 d.1. 1	<b>KNR 201-0119-03-00</b>	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza rurociągu o śr. do Dn 300mm - analogia	m	480		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>2 BRANŻA SANITARNE ETAP III</b>						
<b>2.1 Kanalizacja deszczowa na odcinku od Kd 05 do Kd 09, korytka odwadniające wraz z przyłączami</b>						
23 d.2. 1	<b>KNR 201-0119-03-00</b>	Roboty pomiarowe geodezyjne przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - analogia	km	0.610		
24 d.2. 1	<b>KNR 201-0802-01-00</b>	Wykopy w gruncie kat.III z zasypaniem, o ścianach zabezpieczonych obudową OW WRONKI-typ boksowy, przy szerokości: do 1,50 m - analogia	100 m³	3.082		
25 d.2. 1	<b>KNR 201-0310-02-00</b>	Wykopy ręczne ciągłe lub jamiste ze skarpami, o szerokości dna do 1,5 m i głębokości do 1,5 m, ze złożeniem urobku na odkład: grunt kat. III - analogia	m³	48		
26 d.2. 1	<b>KNR 201-0320-05-00</b>	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych i głębokości do 3,0 m: grunt kat. III-IV, szer. wykopu 0,8-1,5 m - analogia	m³	48		
27 d.2. 1	<b>KNR 201-0230-01-10</b>	Przemieszczanie mas ziemnych uprzednio odspoonych na odległość do 10 m, przy zasypywaniu wykopów spycharkami gąsienicowymi o mocy: 74 kW (100 KM), kat.gruntu I-III - analogia	m³	301.49		
28 d.2. 1	<b>KNR 201-0236-02-00</b>	Zagęszczenie uprzednio rozplantowanego warstwami gruntu w nasypie ubijkami mechanicznymi, w gruncie spoistym, kategorii : III-IV - analogia	m³	301.49		
29 d.2. 1	<b>KNR 401-0108-02-00</b>	Wywiezienie nadmiaru ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: III - analogia	m³	100.87		
30 d.2. 1	<b>KNR 218-0511-01-00</b>	Podłoża z materiałów sybkich pod kanały i obiekty - podsypka gr. 10,0 cm oraz obsypka - analogia	m³	94.16		
31 d.2. 1	<b>KNR 401-0108-02-00</b>	Przywiezienie ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu - piasek - analogia	m³	94.16		
32 d.2. 1	<b>KNR 401-0108-04-00</b>	Dodatek do przywozu piasku samochodami skrzyniowymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego - krotność 3 - analogia	m³	94.16		
33 d.2. 1	<b>KNR 218-0408-02-00</b>	Kanały z rur kanalizacyjnych PCW, łączonych na wcisk / rury łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 160 mm - analogia	m	130		
34 d.2. 1	<b>KNR 228-0503-04-00</b>	Rurociągi kanalizacyjne z rur PVC kielichowych, o średnicy nominalnej: 250mm - analogia	m	110		
35 d.2. 1	<b>KNR 218-0527-04-00</b>	Przejścia szczelne przez ściany komór tulejami , przy grubości ściany do 20 cm - średnica otworu: do 300 mm - włączenie do studni rewizyjnej istniejącej - analogia	szt	6		
36 d.2. 1	<b>KNR 218- 513-00-0</b>	Ustawienie studni rewizyjnej z kręgów betonowych, w gotowym wykopie, o głębokości 3,0 m - średnica kręgów: 1200 mm - głębokość do 1,5 m - analogia	studnia	1		
37 d.2. 1	<b>KNR 218-0517-02-00</b>	Studzienki kanalizacyjne systemowe z PVC 400, zamknięte rurą teleskopową z: pokrywą żeliwną /kinieta z PE/- głębokość do 2,0 m - analogia	szt	4		
38 d.2. 1	<b>Kalk. indyw.</b>	Inspekcja video kanalizacji kamerą	m	240		
39 d.2. 1	<b>KNR 218-0706-02-00</b>	Próba wodna szczelności kanałów rurowych /długość próbnego odcinka rurociągu - 50 m/, z rur o średnicy nominalnej: od 160 mm do 400 mm - oprócz kanałów z rur bet.i żelbet. - analogia	próba	1.2		
40 d.2. 1	<b>KNR 218-0513-03-00</b>	Ustawienie odwodnienia liniowego - Montaż korytek odwodnieniowych prostych, łukowych i szczelinowych łukowych wraz z pokrywami i skrzynkami odpływowymi L= 370 mb i 5 skrzynki przyłączeniowe - analogia	kpl.	1		
41 d.2. 1	<b>KNR 201-0119-03-00</b>	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza rurociągu o śr. do Dn 300mm - analogia	m	610		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>2.2 Kanalizacja drenażowa</b>						
42 d.2. 2	<b>KNR 201-0119-03-00</b>	Roboty pomiarowe geodezyjne przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - analogia	km	1.298		
43 d.2. 2	<b>KNR 201-0802-01-00</b>	Wykopy w gruncie kat.III z zasypaniem, o ścianach zabezpieczonych obudową OW WRONKI-typ boksowy, przy szerokości: do 1,50 m - analogia	100 m <sup>3</sup>	9.09		
44 d.2. 2	<b>KNR 201-0310-02-00</b>	Wykopy ręczne ciągle lub jamiste ze skarpami, o szerokości dna do 1,5 m i głębokości do 1,5 m, ze złożeniem urobku na odkład: grunt kat. III - analogia	m <sup>3</sup>	20		
45 d.2. 2	<b>KNR 201-0320-05-00</b>	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych i głębokości do 3,0 m: grunt kat. III-IV, szer. wykopu 0,8-1,5 m - analogia	m <sup>3</sup>	20		
46 d.2. 2	<b>KNR 201-0230-01-10</b>	Przemieszczanie mas ziemnych uprzednio odspojonych na odległość do 10 m, przy zasypywaniu wykopów spycharkami gąsienicowymi o mocy: 74 kW (100 KM), kat.gruntu I-III - analogia	m <sup>3</sup>	898.82		
47 d.2. 2	<b>KNR 201-0236-02-00</b>	Zagęszczenie uprzednio rozplantowanego warstwami gruntu w nasypie ubijakami mechanicznymi, w gruncie spoistym, kategorii: III-IV - analogia	m <sup>3</sup>	898.82		
48 d.2. 2	<b>KNR 401-0108-02-00</b>	Wywiezienie nadmiaru ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: III - analogia	m <sup>3</sup>	100.87		
49 d.2. 2	<b>KNR 2-28 0705-01</b>	Warstwa mineralnej drenażowej o grubości uziarnienia żwir - analogia	m <sup>3</sup>	385		
50 d.2. 2	<b>KNR 401-0108-02-00</b>	Wywiezienie nadmiaru ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: III - analogia	m <sup>3</sup>	395.18		
51 d.2. 2	<b>KNR 401-0108-02-00</b>	Przywiezienie ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu - piasek - analogia	m <sup>3</sup>	385		
52 d.2. 2	<b>KNR 401-0108-04-00</b>	Dodatek do przywozu piasku samochodami skrzyniowymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego - krotność 3 - analogia	m <sup>3</sup>	385		
53 d.2. 2	<b>KNR 228-0503-02-00</b>	Rurociągi kanalizacyjne drenażowe o średnicy nominalnej: 92/80 mm - analogia	m	1144		
54 d.2. 2	<b>KNR 218-0408-02-00</b>	Kanały z rur kanalizacyjnych PCW, łączonych na wcisk / rury łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 160 mm - analogia	m	154		
55 d.2. 2	<b>KNR 218-0527-04-00</b>	Przejścia szczelne przez ściany komór tulejami, przy grubości ścian do 20 cm - średnica otworu: do 300 mm - włączenie do studni rewizyjnej istniejącej - analogia	szt	2		
56 d.2. 2	<b>Kalk. indyw.</b>	Zabezpieczenie warstwy filtracyjnej geowłókniną filtracyjną	m <sup>2</sup>	3245		
57 d.2. 2	<b>KNR 201-0119-03-00</b>	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza rurociągu o śr. do Dn 300mm - analogia	m	1298		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>2.3 Instalacja wodociągowa nawadniająca</b>						
58 d.2. 3	<b>KNR 201-0119-03-00</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa sieci wodociągowej w terenie równinnym - analogia	km	0.436		
59 d.2. 3	<b>KNR 201-0802-01-00</b>	Wykopy w gruncie kat.III z zasypaniem, o ścianach zabezpieczonych obudową OW WRONKI-typ boksowy, przy szerokości: do 1,50 m - analogia	100 m <sup>3</sup>	2.18		
60 d.2. 3	<b>KNR 201-0310-02-00</b>	Wykopy ręczne ciągle lub jamiste ze skarpami, o szerokości dna do 1,5 m i głębokości do 1,5 m, ze złożeniem urobku na odkład: grunt kat. III - analogia	m <sup>3</sup>	10		
61 d.2. 3	<b>KNR 201-0320-05-00</b>	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych i głębokości do 3,0 m: grunt kat. III-IV, szer. wykopu 0,8-1,5 m - analogia	m <sup>3</sup>	10		
62 d.2. 3	<b>KNR 201-0230-01-10</b>	Przemieszczanie mas ziemnych uprzednio odspojonych na odległość do 10 m, przy zasypywaniu wykopów spycharkami gąsienicowymi o mocy: 74 kW (100 KM), kat.gruntu I-III - analogia	m <sup>3</sup>	218		
63 d.2. 3	<b>KNR 201-0236-02-00</b>	Zagęszczenie uprzednio rozplantowanego warstwami gruntu w nasypie ubijkami mechanicznymi, w gruncie spoistym, kategorii: III-IV - analogia	m <sup>3</sup>	218		
64 d.2. 3	<b>KNR 218-0511-01-00</b>	Podłoża z materiałów sypkich pod kanały i obiekty - podsypka gr. 10,0 cm oraz obsypka - analogia	m <sup>3</sup>	65.4		
65 d.2. 3	<b>KNR 401-0108-02-00</b>	Przywiezienie ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu - piasek - analogia	m <sup>3</sup>	65.4		
66 d.2. 3	<b>KNR 401-0108-04-00</b>	Dodatek do przywozu piasku samochodami skrzyniowymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego - krotność 3 - analogia	m <sup>3</sup>	65.4		
67 d.2. 3	<b>KNR 401-0108-02-00</b>	Wywiezienie nadmiaru ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: III - analogia	m <sup>3</sup>	65.4		
68 d.2. 3	<b>KNR 228-0314-02-00</b>	Wykonanie przyłącza wodociągowego z rur ciśnieniowych PE, o średnicy 63 mm - analogia	m	406		
69 d.2. 3	<b>KNR 218-0109-01-00</b>	Przecisk sterowany rurą PE63 SDR 17 PN 10 - sprzęt i wykonanie - analogia	m	30		
70 d.2. 3	<b>KNR 218-0109-01-00</b>	Zakup i dostawa rur PE 63 SDR 17 PN 10 Klasy PE 100 - analogia	m	30		
71 d.2. 3	<b>KNR 218-0508-01-00</b>	Ręczne układanie mieszanki betonowej /transport mieszanki japonkami/ w blokach oporowych, z betonu B15 - analogia	m <sup>3</sup>	0.25		
72 d.2. 3	<b>KNR 231-0309-05-00</b>	Utwardzenie nawierzchni płytami betonowymi, przy zasuwach i opaskach samonawiercających - analogia	m <sup>2</sup>	0.5		
73 d.2. 3	<b>KNR 219-0219-01-00</b>	Oznakowanie taśmą z tworzywa sztucznego trasy wodociągu ułożonego w ziemi - analogia	m	406		
74 d.2. 3	<b>KNR 228-0313-02-00</b>	Wykonanie wcinki w istniejące przyłącze o średnicy nominalnej: 63/63 mm - analogia	kpl	1		
75 d.2. 3	<b>KNR 011-0306-01-20</b>	zasuwa o średnicy zewnętrznej 63 mm - analogia	kpl	1		
76 d.2. 3	<b>KNR 218-0708-01-00</b>	Jednokrotne płukanie sieci wodociągowych, przy średnicy nominalnej rur: do 90 mm - analogia	200 m	2.18		
77 d.2. 3	<b>KNR 218-0704-01-00</b>	Próba wodna szczelności sieci wodociągowych /długość próbnego odcinka rurociągu - 200 m/, z rur wodociągowych typu PVC, PE, o średnicy: 40 - 100 mm - analogia	próba	2.18		
78 d.2. 3	<b>KNRw 218 0513-0300</b>	Zakup i montaż komora żelbetowa wraz z zestawem do ponoszenia ciśnienia wody wraz z uzbrojeniem i sterowaniem o parametrach podanych w dokumentacji projektowej - analogia	kpl.	1		
79 d.2. 3	<b>KNR 05 0127-01.01</b>	Zakup i montaż sysemu nawadniającego 12 dyszewego wraz ze sterowaniem - analogia	kpl.	1		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>3 BRANŻA SANITARNE ETAP IV</b>						
<b>3.1 Kanalizacja deszczowa na odcinku od Kd 10 do Kd 09 wykonanej w III ETAPIE</b>						
80 d.3. 1	<b>KNR 201-0119-03-00</b>	Roboty pomiarowe geodezyjne przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - analogia	km	0.068		
81 d.3. 1	<b>KNR 201-0802-01-00</b>	Wykopy w gruncie kat.III z zasypaniem, o ścianach zabezpieczonych obudową OW WRONKI-typ boksowy, przy szerokości: do 1,50 m - analogia	100 m³	1.224		
82 d.3. 1	<b>KNR 201-0310-02-00</b>	Wykopy ręczne ciągłe lub jamiste ze skarpami, o szerokości dna do 1,5 m i głębokości do 1,5 m, ze złożeniem urobku na odkład: grunt kat. III - analogia	m³	10		
83 d.3. 1	<b>KNR 201-0320-05-00</b>	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych i głębokości do 3,0 m: grunt kat. III-IV, szer. wykopu 0,8-1,5 m - analogia	m³	10		
84 d.3. 1	<b>KNR 201-0230-01-10</b>	Przemieszczanie mas ziemnych uprzednio odspoonych na odległość do 10 m, przy zasypywaniu wykopów spycharkami gąsienicowymi o mocy: 74 kW (100 KM), kat.gruntu I-III - analogia	m³	117.3		
85 d.3. 1	<b>KNR 201-0236-02-00</b>	Zagęszczenie uprzednio rozplantowanego warstwami gruntu w nasypie ubijkami mechanicznymi, w gruncie spoistym, kategorii : III-IV - analogia	m³	117.3		
86 d.3. 1	<b>KNR 401-0108-02-00</b>	Wywiezienie nadmiaru ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: III - analogia	m³	34.93		
87 d.3. 1	<b>KNR 218-0511-01-00</b>	Podłoża z materiałów sybkich pod kanały i obiekty - podsotka gr. 10,0 cm oraz obsotka - analogia	m³	29.92		
88 d.3. 1	<b>KNR 401-0108-02-00</b>	Przywiezienie ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu - piasek - analogia	m³	29.92		
89 d.3. 1	<b>KNR 401-0108-04-00</b>	Dodatek do przywozu piasku samochodami skrzyniowymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego - krotność 3 - analogia	m³	29.92		
90 d.3. 1	<b>KNR 218-0408-02-00</b>	Kanały z rur kanalizacyjnych PCW, łączonych na wcisk / rury łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 160 mm - analogia	m	51		
91 d.3. 1	<b>KNR 218-0408-03-00</b>	Kanały z rur kanalizacyjnych PCV, łączonych na wcisk / rury łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 200 mm - analogia	m	17		
92 d.3. 1	<b>KNR 218-0527-04-00</b>	Przejścia szczelne przez ściany komór tulejami , przy grubości ściany do 20 cm - średnica otworu: do 300 mm - włączenie do studni rewizyjnej istniejącej - analogia	szt	3		
93 d.3. 1	<b>KNR 218- 513-00-0</b>	Ustawienie studni rewizyjnej z kręgów betonowych, w gotowym wykopie, o głębokości 3,0 m - średnica kręgów: 1200 mm - głębokość do 1,5 m - analogia	studnia	1		
94 d.3. 1	<b>Kalk. indyw.</b>	Inspekcja video kanalizacji kamerą	m	68		
95 d.3. 1	<b>KNR 218-0706-02-00</b>	Próba wodna szczelności kanałów rurowych /długość próbnego odcinka rurociągu - 50 m/, z rur o średnicy nominalnej: od 160 mm do 400 mm - oprócz kanałów z rur bet.i żelbet. - analogia	próba	0.34		
96 d.3. 1	<b>KNR 218-0513-03-00</b>	Ustawienie wpustu ulicznego H=2,0 - głębokość do 2,0 m - analogia	studnia	3		
97 d.3. 1	<b>KNR 218-0513-03-00</b>	Ustawienie odwodnienia liniowego L=6,0m - analogia	kpl.	3		
98 d.3. 1	<b>KNR 201-0119-03-00</b>	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza rurociągu o śr. do Dn 300mm - analogia	m	68		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: