

Przedmiar

Lp.	Fodstawa	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. przedm	Ilość
1					
1 d.1	KNR AT-03 0101-02	10.1.1	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m	133.000
2 d.1	KNR 2-31 0803-01	10.1.1	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm	m ²	72.000
3 d.1	KNR 2-31 0803-02	10.1.1	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grub. - dalsze 4 cm Krotność = 4.	m ²	72.000
4 d.1	KNR 2-31 0108-11	10.1.1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	5.040
5 d.1	KNR 2-31 0114-05	10.1.2	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	72.000
6 d.1	KNR 2-31 0114-06	10.1.2	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5.	m ²	72.000
7 d.1	KNR 2-31 0311-01	10.1.2	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grub. po zagęszcz. 4 cm	m ²	72.000
8 d.1	KNR 2-31 0311-05	10.1.2	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grub. po zagęszcz. 3 cm	m ²	72.000
2					
9 d.2	KNR AT-11 0105-05	10.2.1	Wykopy liniowe o gł. do 4,0 m o szer. do 1,0-1,5 m w gruncie kat. III w umocnieniu płytowym, koparka 0,60 m ³	m ³	595.040
10 d.2	KNR 2-01 0317-0501	10.2.1	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamente, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobyciem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 3.0 m, szerokość 0.8-1.5 m	m ³	66.116
11 d.2	KNR AT-11 0109-05	10.2.2	Mechaniczne zasypywanie wykopów liniowych o gł. do 2,8 m, szer. do 1,0-1,5 m w gruncie kat. III w umocnieniu płytowym; koparka 0,60 m ³	m ³	580.028
12 d.2	KNR 2-01 0320-05 z.sz. 2.2	10.2.2	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3 m kat.gr.III-IV Grunt uprzednio odspojony.	m ³	64.448
13 d.2	KNR 2-19 0219-01 analog.	10.2.2	Oznakowanie trasy wodociągu ułożonego w ziemi taśmą z wkładka metalową	m	20.000
14 d.2	KNR 2-01 0212-03	10.2.3	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m ³ w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km	m ³	16.680
3					
15 d.3	cena rynkowa	10.3.1	przewiert sterowany rury PE100 RC SDR17 D110x6.6 mm	m	4698.500
16 d.3	KNR-W 2- 18 0109-04	10.3.1	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych PE100 RC SDR17 o śr. 110x6,6 mm	m	20.000
17 d.3	KNR-W 2- 18 0110-04	10.3.1	Sieci wodociągowe - połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD metodą zgrzewania czołowego o śr.zewnętrznej 110 mm	złącz.	1.000
18 d.3	KNR-W 2- 18 0111-04	10.3.1	Sieci wodociągowe - połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD za pomocą kształtek elektrooporowych o śr.zewnętrznej 110 mm - kolano 110/90 st	złącz.	14.000
19 d.3	KNR-W 2- 18 0111-04	10.3.1	Sieci wodociągowe - połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD za pomocą kształtek elektrooporowych o śr.zewnętrznej 110 mm - kolano 110/45 st	złącz.	4.000
20 d.3	KNR-W 2- 18 0111-04	10.3.1	Sieci wodociągowe - połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD za pomocą kształtek elektrooporowych o śr.zewnętrznej 110 mm - kolano 110/30 st	złącz.	6.000
21 d.3	KNR 2-28 0402-08 analog.	10.3.2	Przewierty dł. do 20 m maszyną do wierceń poziomych rurami PE TS SDR17 o śr. 250x14,8 mm w gruntach kat. III-IV	m	61.000
22 d.3	KNR-W 2- 18 0309-01	10.3.2	Przeciąganie rurociągów przewodowych PE100 SDR 17 o śr.nominalnej 110 mm w rurach ochronnych	m	61.000
23 d.3	KNR 2-28 0405-05	10.3.2	Zamknięcie końcówek rur ochronnych o śr. nominalnej 250 mm; rury przewodowe o śr. nom. 110 mm;	kpl.	9.000

Przedmiar

24 d.3	KNR-W 2-18 0704-01 tab.9909	10.3.3	Próba wodna szczelności sieci wodociagowych z rur typu PE o śr.nominalnej 110 mm	4779,5 m -1 prób.	1.000
25 d.3	KNR-W 2-18 0707-01 tab.9910	10.3.4	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociagowych o śr.nominalnej 110 mm	odc.477 9,5m	1.000
26 d.3	KNR-W 2-18 0708-01 tab.9910	10.3.4	Jednokrotne płukanie sieci wodociagowej o śr. nominalnej 110 mm	odc.477 9,5m	1.000
27 d.3	KNR-W 2-18 0112-02	10.4.1	Sieci wodociagowe - montaż kształtek ciśnieniowych PE, PEHD o połączeniach zgrzewano-kołnierzowych (tuleje kołnierzowe na luźny kołnierz) o śr.zewnętrznej 100/110 mm	szt	77.000
28 d.3	KNR-W 2-18 0110-04	10.4.1	Sieci wodociagowe - połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD metodą zgrzewania czolowego o śr.zewnętrznej 110 mm - tuleje kołnierzowe DN/D 100/110	złącz.	77.000
29 d.3	KNR 2-28 0309-03	10.4.1	Zasuwy żeliwne kołnierzowe z obudową na rurociągach PE o śr. nominalnej 100 mm	szt.	10.000
30 d.3	KNR-W 2-18 0114-03	10.4.2	Sieci wodociagowe - kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe o śr. 110 mm - trójnik T 100/100	szt	4.000
31 d.3	KNR-W 2-18 0114-03	10.4.2	Sieci wodociagowe - kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe o śr. 110 mm - trójnik T 100/80	szt	31.000
32 d.3	KNR-W 2-18 0219-03	10.4.2	Hydranty pożarowe nadziemne o śr. 80 mm, z zasuwą DN80	kpl	34.000
33 d.3	KNR-W 2-18 0114-02	10.4.2	Sieci wodociagowe - kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe o śr. 80 mm - prostka dwukołnierzowa l=200 mm	szt	31.000
34 d.3	KNR-W 2-18 0114-03	10.4.2	Sieci wodociagowe - kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe o śr. 100 mm - zwężka dwukołnierzowa FFR 100/80	szt	3.000
35 d.3	KNR 2-19 0134-01	10.4.3	Oznakowanie armatury - tabliczki znamionowe	kpl.	44.000
36 d.3	KNR-W 2-18 0530-01	10.4.4	Wykonanie różnych elementów drobnowymiarowych o objętości do 1.5 m ³ - elementy betonowe B20 [bloki oporowe]	m ³	3.880
4 sieć wodociagowa - komora wodomierzowa					
37 d.4	KNR 2-01 0206-05	10.2.1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat.IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	
38 d.4	KNR 2-01 0218-03	10.2.1	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m ³ na odkład w gruncie kat.IV	m ³	10.608
39 d.4	KNR 2-18 0501-02	10.2.4	podłoża z materiałów sypkich o grubości 15 cm	m ²	8.640
40 d.4	KNR 7-16 1203-13	10.5.1	montaż prefabrykowanej komory wodomierzowej o masie do 14.2 t dostarczana w calosci R+S	kpl.	1.000
41 d.4	komora wodomierzo wa M+T	10.5.1	komora wodomierzowa M	kpl.	1.000
42 d.4	KNR-W 2-18 0530-01	10.5.1	Wykonanie różnych elementów drobnowymiarowych - elementy betonowe B20 [słupki podporowe]	m ³	0.030
43 d.4	KNR-W 2-18 0529-04	10.5.1	Osadzenie stopni płaskich lub skrzynkowych w studzienkach i komorach	szt	7.000
44 d.4	KNR-W 2-18 0529-02	10.5.1	Osadzenie włazów żeliwnych D400 w studzienkach i komorach	szt	1.000
45 d.4	KNR 2-01 0230-02	10.2.2	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. IV	m ³	10.608
46 d.4	KNR-W 2-18 0527-01analog.	10.5.2	Przejście szczelne przez ściany studzienki śr.110 mm, przy grubości ściany do 20 cm	szt	2.000
47 d.4	KNR-W 2-18 0206-03	10.5.3	zawór kołnierzowy DN100	kpl.	2.000
48 d.4	KNR-W 2-18 0114-03	10.5.3	Sieci wodociagowe - kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe o śr. 110 mm - zwężka kołnierzowa FRR DN100/50	szt	2.000

Przedmiar

49 d.4	KNR-W 2- 18 0114-01	10..5. 3	filtr siatkowy DN50	szt	1.000
50 d.4	KNR 2-15 0119-01 R	10.5.3	Wodomierze śrubowe o śr.nom. 50 mm V=25,0 m ³ /h R	szt.	1.000
51 d.4	wodomierz M	10.5.3	wodomierz śrubowy MP 50 [M]	szt.	1.000
52 d.4	KNR-W 2- 18 0114-01	10.5.3	Sieci wodociągowe - kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe o śr. 50 mm - króciec dwukołnierzowy FF DN50	szt	1.000
53 d.4	KNR-W 2- 18 0114-01	10.5.3	Sieci wodociągowe - kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe o śr. 50 mm - łącznik kompensacyjny DN50	szt	1.000
54 d.4	KNR-W 2- 18 0206-03 analog.	10.5.3	zawór antyskażeniowy EA DN100	kpl.	1.000

GMINA LEONCIN

05-155 Leoncin, ul. Partyzantów 3
tel./fax 22 785-65-82(85), 22 785-66-00
NIP: 531-16-66-399, REGON: 013270471

WÓJT GMINY*Adam Mirosław Krawczyk*