

Data: marzec 2017r.		TABELA PRZEDMIARU ROBÓT				
Nr pozycji Przedmiaru Robót	Nr Specyfikacji Technicznej	Opis pozycji Przedmiaru Robót	Jednostka	Ilość	Cena jednostkowa netto [PLN]	Wartość netto [PLN]
a	b	c	d	e	f	g = e x f
WYMAGANIA OGÓLNE						
1	ST-00.00 (pkt)	Obsługa geodezyjna		ryczałt		
2	ST-00.00 (pkt)	Dokumentacja powykonawcza		ryczałt		
					RAZEM WYMAGANIA OGÓLNE:	0,00
"Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości SIEDLCE w gminie Oława"						
Roboty Budowlane - CPV - 45000000						
(I) BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ - CPV 45200000-9						
(I.1) Kanalizacja sanitarna grawitacyjna Ø200						
<p>Montaż rurociągów kanalizacyjnych i wykonanie kompletnych studzienek rewizyjnych - wszystkie prace z tym związane, w tym między innymi - ze wszystkimi robotami rozbiórkowymi (w tym demontaż sieci kolidującej), z robotami ziemnymi, montażowymi (rury, kształtki) z zabezpieczeniem wykopu, oznakowanie trasy sieci, z odwodnieniem (jeżeli konieczne), zabezpieczeniem kolidującego drzewostanu, z próbami szczelności, z rurami ochronnymi dwudzielnymi, przebudową obiektów towarzyszących, odtworzeniem istniejących ogrodzeń, przepompowywaniem ścieków, a także</p> <p>rozbiórka, frezowanie i odtworzenie nawierzchni drogowych (drogi powiatowe i gminne zgodnie z wytycznymi Zarządcy drogi - wszystkie prace w tym między innymi - wykonanie m. in.: stabilizacji cementowo-piaskowej o wytrzymałości min. 2,5 MPa, koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem, warstwy podsypki piaskowej, podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, warstwy asfaltobetonu, płyt drogowych, kostki, kamienia, ułożenie krawężników, obrzeży, zagospodarowanie poboczy na odcinkach prowadzonych prac, rozbiórka i odwóz wraz z utylizacją materiałów z rozbiórki i oraz tymczasową organizacją ruchu, oznakowaniem docelowym i opłatą za zajęcie pasa drogowego</p>						
3	ST-00.01, ST-00.02	Kanały główne - Rury kanalizacyjne o średnicy nominalnej Ø200 mm; oraz montaż odcinków w rurze ochronnej - wykonywane metodą wykopowa	m	2 697,00		
4	ST-00.01, ST-00.02	Montaż ochronnych rur stalowych o średnicy nominalnej 355,6x8 mm (bez rury przewodowej) wraz z płozami i manszetami - wykonywane metodą wykopową	m	60,5		
5	ST-00.01, ST-00.02	Studnie Ø1000	kpl	56		
6	ST-00.00, ST-00.01, ST-00.02	Studnie Ø425	kpl	112		
7	ST-00.01, ST-00.02	Studnia rozprężna (włazowa kanalizacyjna Typu BS o śr 1200mm wraz z wyposażeniem zgodnie z dok. proj.	kpl	2		
8	ST-00.00, ST-00.01, ST-00.03	Odtworzenie nawierzchni w drogach o nawierzchni bitumicznej - dr. powiatowa nr 1570 D	m2	7 957,00		
9	ST-00.00, ST-00.01, ST-00.03	Odtworzenie nawierzchni w drogach o nawierzchni bitumicznej - dr.Gminne	m2	460,00		
10	ST-00.00, ST-00.01, ST-00.03	Odtworzenie nawierzchni w drogach nawierzchnia z tłucznia kamiennego - drogi Gminne	m2	674,00		
11	ST-00.00, ST-00.01, ST-00.03	Odtworzenie nawierzchni w drogach z płyt betonowych - drogi Gminne	m2	7,00		
12	ST-00.00, ST-00.01, ST-00.03	Odtworzenie nawierzchni w drogach gruntowych - drogi Gminne	m2	7,00		
13	ST-00.03	Chodniki z kostki brukowej betonowej gr. do 8 cm ułożony na warstwach konstrukcyjnych składających się z: warstwy odsączającej z piasku o grubości 10 cm, podbudowy z kruszyw łamanych - bazaltowych min. 10cm i 15 cm na zjazdach, podsypka z mialu kamiennego - bazaltowego o gr. 5 cm	m2	40		
razem (I.1):						0,00
(I.2) Kanalizacja sanitarna grawitacyjna Ø 160						
<p>Montaż rurociągów kanalizacyjnych i wykonanie kompletnych studzienek rewizyjnych - wszystkie prace z tym związane w tym między innymi: wszystkie roboty rozbiórkowe (w tym demontaż sieci kolidującej), roboty ziemne, montażowe (rury, kształtki) z zabezpieczeniem wykopu, oznakowanie trasy sieci, z odwodnieniem (jeżeli konieczne), zabezpieczeniem kolidującego drzewostanu, z próbami szczelności, z rurami ochronnymi dwudzielnymi, przebudową obiektów towarzyszących, odtworzeniem istniejących ogrodzeń, przepompowywaniem ścieków, a także</p> <p>frezowanie i odtworzenie nawierzchni drogowych (drogi powiatowe i gminne zgodnie z wytycznymi Zarządcy drogi) - wszystkie prace w tym między innymi: wykonanie m. in.: stabilizacji cementowo-piaskowej o wytrzymałości min. 2,5 MPa, koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem, warstwy podsypki piaskowej, podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, warstwy asfaltobetonu, płyt drogowych, kostki, kamienia, ułożenie krawężników, obrzeży, zagospodarowanie poboczy na odcinkach prowadzonych prac, rozbiórka i odwóz wraz z utylizacją materiałów z rozbiórki oraz tymczasową organizacją ruchu, oznakowaniem docelowym i opłatą za zajęcie pasa drogowego</p>						
14	ST-00.01, ST-00.02	Kanały boczne - Rury kanalizacyjne o średnicy nominalnej Ø160 mm; wykonywane metodą wykopową oraz montaż odcinków w rurze ochronnej	m	1 100,00		
15	ST-00.01, ST-00.02	Montaż ochronnych rur stalowych o średnicy nominalnej 273,1x8 mm (bez rury przewodowej) wraz z płozami i manszetami	m/szt.	98,5		
16	ST-00.01, ST-00.02	Studnie Ø1000	kpl	1		
17	ST-00.01, ST-00.02	Studnie Ø425	kpl	6		
18	ST-00.00, ST-00.01, ST-00.03	Odtworzenie nawierzchni w drogach o nawierzchni bitumicznej - dr. powiatowa nr 1570 D	m2	2 861,00		
19	ST-00.00, ST-00.01, ST-00.03	Odtworzenie nawierzchni w drogach o nawierzchni bitumicznej - dr.Gminne	m2	35,00		
20	ST-00.00, ST-00.01, ST-00.03	Odtworzenie nawierzchni w drogach nawierzchnia z tłucznia kamiennego - drogi Gminne	m2	315,00		
razem (I.2):						0,00

(I.3) Kanalizacja tłoczna Ø90						
Montaż rurociągów z rur polietylenowych - wszystkie prace, w tym między innymi - wraz z robotami rozbiórkowymi (w tym demontaż sieci kolidujące), z robotami ziemnymi, z zabezpieczeniem wykopu, z próbami ciśnieniowymi, z odwodnieniem (jeżeli wymagane), oznakowanie trasy sieci, z rurami ochronnymi dwudzielnymi, z odcinkami rozprężnymi, rozbiórką i odtworzeniem nawierzchni dróg oraz tymczasową organizacją ruchu i oznakowaniem docelowym						
21	ST-00.01, ST-00.02	Montaż rurociągów kanalizacji ciśnieniowej z rur polietylenowych - rura PE100 - SDR17; Dn 90mm w wykopie otwartym	m	823		
22	ST-00.01, ST-00.02	Montaż ochronnych rur stalowych o średnicy nominalnej 168,3x5 mm (bez rury przewodowej) wraz z płozami i manszetami	m	16		
23	ST-00.01, ST-00.02	Studnia rewizyjna (włazowa kanalizacyjna Typu BS o śr 1000mm wraz z wyposażeniem zgodnie z dok. proj.	kpl	2		
24	ST-00.00, ST-00.01, ST-00.03	Odtworzenie nawierzchni w drogach o nawierzchni bitumicznej - dr. powiatowa nr 1570 D	m2	392,00		
razem (I.3):					0,00	
(I.4) Budowa przepompowni PS-1						
Dostawa i montaż kompletnie wyposażonej pompowni z komorą zasuw wraz ze studniami - wszystkie prace w tym między innymi - z robotami rozbiórkowymi, z robotami ziemnymi, próbami pomontażowymi, zabezpieczeniem wykopu(grodzice G-62), odwodnieniem (jeżeli konieczne), z izolacjami i zagęszczeniem, z zasilaniem elektrycznym, z pomiarem energii elektrycznej, z instalacjami elektrycznymi, monitoringiem i AKPiA, z zagospodarowaniem terenu pompowni						
25	ST-00.01, ST-00.02	Pompownia ścieków PS-1 wraz z wyposażeniem ze stali nierdzewnej -zbiornik z polimerobetonu 1500mm H=5,16 m z płytą pokrywową, przejściami szczelnymi, wykonane rzępie, kominki wentylacyjne,drabina nierdzewna, włazem ,2 pompy, kręgiem Hepnera i dociążeniem	kpl	1		
26	ST-00.01, ST-00.02	Wykonanie kompletnego ogrodzenia	kpl	1		
27	ST-00.01, ST-00.03	Zagospodarowanie terenu pompowni PS-1 wraz z połączeniem z drogą dojazdową (w tym ułożenie kostki brukowej na powierzchni)	kpl	1		
28	ST-00.04	Zasilanie, oświetlenie oraz instalacja AKPiA i monitoring	kpl	1		
razem (I.4):					0,00	
(I.5) Budowa przepompowni PS-2						
Dostawa i montaż kompletnie wyposażonej pompowni z komorą zasuw wraz ze studniami - wszystkie prace w tym między innymi - z robotami rozbiórkowymi, z robotami ziemnymi, próbami pomontażowymi, zabezpieczeniem wykopu(grodzice G-62), odwodnieniem (jeżeli konieczne), z izolacjami i zagęszczeniem, z zasilaniem elektrycznym, z pomiarem energii elektrycznej, z instalacjami elektrycznymi, monitoringiem i AKPiA, z zagospodarowaniem terenu pompowni						
29	ST-00.01, ST-00.02	Pompownia ścieków PS-2 wraz z wyposażeniem ze stali nierdzewnej -zbiornik z polimerobetonu 1500mm H=4,5 m z płytą pokrywową, przejściami szczelnymi, wykonane rzępie, kominki wentylacyjne,drabina nierdzewna, włazem ,2 pompy, kręgiem Hepnera i dociążeniem	kpl	1		
30	ST-00.01, ST-00.02	Wykonanie kompletnego ogrodzenia	kpl	1		
31	ST-00.01, ST-00.03	Zagospodarowanie terenu pompowni PS-2 wraz z połączeniem z drogą dojazdową (w tym ułożenie kostki brukowej na powierzchni)	kpl	1		
32	ST-00.04	Zasilanie, oświetlenie oraz instalacja AKPiA i monitoring	kpl	1		
razem (I.5):					0,00	
(I.6) Budowa przepompowni PS-3						
Dostawa i montaż kompletnie wyposażonej pompowni z komorą zasuw wraz ze studniami - wszystkie prace w tym między innymi - z robotami rozbiórkowymi, z robotami ziemnymi, próbami pomontażowymi, zabezpieczeniem wykopu(grodzice G-62), odwodnieniem (jeżeli konieczne), z izolacjami i zagęszczeniem, z zasilaniem elektrycznym, z pomiarem energii elektrycznej, z instalacjami elektrycznymi, monitoringiem i AKPiA, z zagospodarowaniem terenu pompowni						
33	ST-00.01, ST-00.02	Pompownia ścieków PS-3 wraz z wyposażeniem ze stali nierdzewnej -zbiornik z polimerobetonu 1500mm H=5,45 m z płytą pokrywową, przejściami szczelnymi, wykonane rzępie, kominki wentylacyjne,drabina nierdzewna, włazem ,2 pompy, kręgiem Hepnera i dociążeniem	kpl	1		
34	ST-00.01, ST-00.02	Wykonanie kompletnego ogrodzenia	kpl	1		
35	ST-00.01, ST-00.03	Zagospodarowanie terenu pompowni PS-3 wraz z połączeniem z drogą dojazdową (w tym ułożenie kostki brukowej na powierzchni)	kpl	1		
36	ST-00.04	Zasilanie, oświetlenie oraz instalacja AKPiA i monitoring	kpl	1		
razem (I.6):					0,00	
RAZEM: "Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości SIEDLCE w gminie Oława"					0,00	