

Data: marzec 2017r.		TABELA PRZEDMIARU ROBÓT				
Nr pozycji Przedmiaru Robót	Nr Specyfikacji Technicznej	Opis pozycji Przedmiaru Robót	Jednostka	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
					netto	netto
					[PLN]	[PLN]
a	b	c	d	e	f	g = e x f
<b>WYMAGANIA OGÓLNE</b>						
1	ST-00.00 ,ST-00.01	Obsługa geodezyjna			ryczałt	
2	ST-00.00 ,ST-00.01	Dokumentacja powykonawcza	ryczałt			
					<b>RAZEM WYMAGANIA OGÓLNE:</b>	
<b>Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości NIWNIK w gminie Oława”</b>						
Roboty Budowlane - CPV - 45000000						
(I) BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ - CPV 45200000-9						
<b>(I.1) Kanalizacja sanitarna grawitacyjna Ø 200</b>						
<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 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 utylizacją odpadów oraz tymczasową organizacją ruchu i oznakowaniem docelowym</p>						
3	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-02.00	Rury kanalizacyjne o średnicy nominalnej Ø200 mm; wykonywane metodą wykopową oraz montaż odcinków w rurze ochronnej	m	934,00		
4	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-02.00	Montaż ochronnych rur stalowych o średnicy nominalnej 355,6x8 mm (bez rury przewodowej) wraz z płozami i manszetami	m	36		
5	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-02.00	Studnie Ø1000	kpl	18		
6	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-02.00	Studnie Ø425	kpl	38		
7	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-02.00	Studnie Ø1200 -studnia rozprężająca	kpl	1		
8	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-04.00	Odtworzenie nawierzchni w drodze nawierzchnia brukowa (odtworzenie podbudowy na całej szerokości drogi) i dr. powiatowa nr 1564 D	m2	2 763,00		
9	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-04.00	Odtworzenie nawierzchni w drodze nawierzchnia bitumiczna dr. powiatowa nr 1564 D	m2	638,00		
10	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-04.00	Odtworzenie nawierzchni w drodze nawierzchnia tłuczniowa dr. powiatowa nr 1564 D	m2	97,00		
11	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-04.00	Odtworzenie nawierzchni w drodze nawierzchnia gruntowa dr. powiatowa nr 1564 D	m2	58,00		
12	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-04.00	Odtworzenie nawierzchni w drogach nawierzchnia z tłuczniowa - drogi Gminne	m2	6,00		
13	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-04.00	Odtworzenie nawierzchni w drogach gruntowych - drogi Gminne	m2	5,00		
razem (I.1):						
<b>(I.2) Kanalizacja sanitarna grawitacyjna Ø 160</b>						
<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, zaślepki) 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 rozbiórka, frezowanie i odtworzenie nawierzchni drogowych (drogi powiatowe i gminne) - 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 i oznakowaniem docelowym</p>						
14	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-02.00	Rury kanalizacyjne o średnicy nominalnej Ø160 mm; wykonywane metodą wykopową oraz montaż odcinków w rurze ochronnej	m	327,00		
15	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-02.00	Montaż ochronnych rur stalowych o średnicy nominalnej 273,1x8 mm (bez rury przewodowej) wraz z płozami i manszetami	m	38		
16	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-02.00	Studnie Ø1000	kpl	2		
17	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-02.00	Studnie Ø425	kpl	3		

18	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-04.00	Odtworzenie nawierzchni w drodze nawierzchnia brukowa (odtworzenie podbudowy na całej szerokości drogi) i dr. powiatowa nr 1564 D	m2	967,00		
19	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-04.00	Odtworzenie nawierzchni w drodze nawierzchnia bitumiczna dr. powiatowa nr 1564 D	m2	224,00		
20	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-04.00	Odtworzenie nawierzchni w drodze nawierzchnia tłuczniowa dr. powiatowa nr 1564 D	m2	34,00		
21	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-04.00	Odtworzenie nawierzchni w drodze nawierzchnia gruntowa dr. powiatowa nr 1564 D	m2	20,00		
22	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-04.00	Odtworzenie nawierzchni w drogach nawierzchnia z tłuczniowa - drogi Gminne	m2	2,50		
23	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-04.00	Odtworzenie nawierzchni w drogach gruntowych - drogi Gminne	m2	1,50		
<b>razem (I.2):</b>						
<b>(I.3) Budowa przepompowni</b>						
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						
24	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-05.00	Pompownia ścieków wraz z wyposażeniem ze stali nierdzewnej -zbiornik z polimerobetonu 1500mm ok.H=4,0 m z płytą pokrywową, przejściami szczelnymi, wykonane rzapie, kominki wentylacyjne,drabina nierdzewna, włazem ,2 pompy, kregiem Hepnera i dociążeniem	kpl	1		
25	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-05.00	Wykonanie kompletnego ogrodzenia	kpl	1		
26	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-05.00	Zagospodarowanie terenu pompowni wraz z połączeniem z drogą dojazdową (w tym ułożenie kostki brukowej na powierzchni)	kpl	1		
27	ST-00.00,ST-00.01, ST-01.00,ST-01.01 ST-05.00, ST-07.00	Zasilanie, oświetlenie oraz instalacja AKPiA i monitoring	kpl	1		
<b>razem (I.3):</b>						
<b>RAZEM: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości NIWNIK w gminie Olawa"</b>						