

Budowa ciągu pieszo-jezdnego droga gminna nr 007212F - ul. 9 Maja we wsi Przylep								
L.p.	Podstawa ustalenia ceny			Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	J.m.	Ilość	Cena jednostk.	Wartość
x	Kod CPV	Numer specyf. Techn.	Symbol klasyf.	ROBOTY ZIEMNE	x	x	x	x
1.	45111200-0	03.02.01	KNNR 1 0307-04	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych z ręcznym wydobywaniem urobku w gruntach suchych kat. III-IV	m3	6,00		
2.	45111200-0	03.02.01	KNNR 1 0212- 0201	Wykopy oraz przekopy głębokości do 3,00 m wykonywane na odkład koparkami w gruncie kat. III-IV	m3	65,80		
3.	45111200-0	03.02.01	KNNR 1 0201-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.	m3	24,52		
4.	45111200-0	03.02.01	KNNR 1 0208-02	Dopłata za każdy rozpoczęty 1 km odległość transportu gruntu kat. I-IV ponad 1 km samochodami samowładowczymi do 5 t, przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej	m3	24,52		
5.	45111200-0	03.02.01	KNNR 1 0313-01	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wyk.o szer.do 1 m i głęb.do 3.0 m; grunt kat. I-IV	m2	98,40		
6.	45111200-0	03.02.01	KNNR 1 0315-04	Umocnienie ścian wykopów palami szalunkowymi stalowymi na gł. do 3,0 m pod komory, studzienki itp. na sieciach zewnętrznych w gruntach suchych kat.I-IV wraz z rozbiórką	m2	131,50		
7.	45111200-0	03.02.01	KNNR 1 0214-05	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, obiektowych, rowów z zagęszczeniem ziemi ubijakami mechanicznymi, grunt kat. III-IV	m3	41,28		
8.	45111240-2	03.02.01	KNNR 1 0605-01	Igłofiltr o średnicy do 50 mm wplukiwane w grunt bezpośrednio bez obsypki do głębokości 4 m.	szt.	8,00		
9.	45111240-2	03.02.01	KNNR 1 0603-01	Analogia - Pompowanie wody z wykopów	godz	24,00		
x	x	x	x	Razem roboty ziemne:	x	x	x	
x	x	x	x	ROBOTY MONTAŻOWE	x	x	x	x
10.	45231300-8	03.02.01	KNNR 4 1411-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15 cm	m3	6,15		
11.	45231300-8	03.02.01	KNNR 4 1411-03	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 25 cm - obsypka 30 cm	m3	17,55		
12.	45231300-8	03.02.01	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur kanalizacyjnych PVC SN8 (lite ścianki) o śr. 160 mm	m	41,00		
13.	45231300-8	03.02.01	KNNR 4 1407-01	Deskowanie podłoża i płyty fundamentowej pod studzienki	m2	3,15		
14.	45231300-8	03.02.01	KNNR 4 1408-01	Układanie mieszanki betonowej w konstrukcjach - ławy fundamentowe, bloki oporowe - transport mieszanki betonowej japonkami - podłoża pod podsypkę cementowo - piaskową C10/15	m3	3,15		
15.	45231300-8	03.02.01	KNNR 4 1424-02	Montaż studzienek ściekowych ulicznych żelbetowych o średnicy 500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	5,00		
16.	45231300-8	03.02.01	KNNR 4 1413-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie - średnica 1000 mm, głębokość 3 m., z betonu wibroprasowanego,B 45 wodoszczelnego,W8, mrozoodpornego z prefabrykowanym dnem, łączonych na uszczelkę - studnia chłonna	szt.	6,00		

17.	45231300-8	03.02.01	KNNR 4 1413-02	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych, wykonywane w gotowym wykopie, o średnicy kręgów 1000 mm - za każde 0,5 m różnicy głębokości - studnia chłonna	szt.	-12,00		
18.	45231300-8	03.02.01	KNNR 4 1413-05	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie - średnica 1500 mm, głębokość 3 m., z betonu wibroprasowanego, B 45 wodoszczelnego, W8, mrozoodpornego z prefabrykowanym dnem, łączonych na uszczelkę - studnia chłonna	szt.	2,00		
19.	45231300-8	03.02.01	KNNR 4 1413-06	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych, wykonywane w gotowym wykopie, o średnicy kręgów 1500 mm - za każde 0,5 m różnicy głębokości - studnia chłonna	szt.	-4,00		
20.	45231300-8	03.02.01	KNNR 4 1417-0151	Montaż studzienek kanalizacyjnych systemowych 425mm z kinetą przepływową 160mm	szt.	2,00		
21.	45231300-8	03.02.01	KNNR 4 1427-01	Analogia – przejście szczelne przez ściany komór - otwór o śr. 160 mm	szt.	20,00		
22.	45231300-8	03.02.01	KNNR 4 1408-01	Układanie mieszanki betonowej w konstrukcjach - ławy fundamentowe, bloki oporowe - transport mieszanki betonowej japonkami - obudowa włączów studzienek i studni	m3	2,00		
23.	45231300-8	03.02.01	KNNR 4 1610-02	Próba wodna szczelności kanałów rurowych /dla odcinka równego odległ. między studzienkami/, z rur o średnicy nominalnej 160 mm	prób a	7,00		
24.	4532000-6	03.02.01	KNNR 4 1506-06	Izolacja zewn.powierzchni rur betonowych i żelbetowych o śr. 500 mm lepikiem asfaltowym stosowanym na zimno - pierwsza warstwa	m	8,73		
25.	4532000-6	03.02.01	KNNR 4 1507-06	Izolacja zewn.powierzchni rur betonowych i żelbetowych o śr. 500 mm lepikiem asfaltowym stosowanym na zimno - każda następna warstwa	m	8,73		
26.	4532000-6	03.02.01	KNNR 4 1506-09	Izolacja zewn.powierzchni rur betonowych i żelbetowych o śr. 1000 mm lepikiem asfaltowym stosowanym na zimno - pierwsza warstwa	m	12,00		
27.	4532000-6	03.02.01	KNNR 4 1507-09	Izolacja zewn.powierzchni rur betonowych i żelbetowych o śr. 1000 mm lepikiem asfaltowym stosowanym na zimno - każda następna warstwa	m	12,00		
28.	4532000-6	03.02.01	KNNR 4 1506-11	Izolacja zewn.powierzchni rur betonowych i żelbetowych o śr. 1500 mm lepikiem asfaltowym stosowanym na zimno - pierwsza warstwa	m	4,00		
29.	4532000-6	03.02.01	KNNR 4 1507-11	Izolacja zewn.powierzchni rur betonowych i żelbetowych o śr. 1500 mm lepikiem asfaltowym stosowanym na zimno - każda następna warstwa	m	4,00		
30.	45112730-1	03.02.01	KNNR 1 0528-01	Montaż konstrukcji podwiesz kabli energetycznych i telekomunikacyjnych; element o rozpiętości 4 m	kpl.	2,00		
31.	45112730-1	03.02.01	KNNR 1 0528-06	Demontaż konstrukcji podwiesz kabli energetycznych i telekomunikacyjnych; element o rozpiętości 4 m	kpl.	2,00		
x			x	Razem roboty montażowe:	x	x	x	
x			x	OBSŁUGA GEODEZYJNA, DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA I INNE KOSZTY	x	x	x	x
32.	x	03.02.01	x	Obsługa geodezyjna, dokumentacja powykonawcza i inne koszty	kpl.	1,00		

x	x	x	x	Razem dział: obsługa geodezyjna, dokumentacja powykonawcza i inne koszty	x	x	x	
				OGÓŁEM WARTOŚĆ ROBÓT (NETTO):				
				+ Podatek VAT (23%)				
				OGÓŁEM WARTOŚĆ ROBÓT (BRUTTO):				
Słownie brutto:								