

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa dróg gminnych nr 119282L, 119283L i 119296L w m. Ulęż wraz z infrastrukturą towarzyszącą w gminie Ulęż KANAŁ TECHNOLOGICZNY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa dróg gminnych nr 119282L, 119283L i 119296L w m. Ulęż wraz z infrastrukturą towarzyszącą w gminie Ulęż - KANAŁ TECHNOLOGICZNY

ADRES INWESTYCJI : Miejscowość Ulęż

INWESTOR : Gmina Ulęż

ADRES INWESTORA : 08-504 Ulęż ; Ulęż 168

BRANŻA : Telekomunikacyjna

SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR : Dariusz Grudziński

DATA OPRACOWANIA : Maj 2021



WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Maj 2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ-UŁĘŻ - KANAŁ TECHNOLOGICZNY			
1	KANAŁ TECHNOLOGICZNY	1	18

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ-UŁĘŻ - KANAŁ TECHNOLOGICZNY					
1	45231000-5	KANAŁ TECHNOLOGICZNY			
1 d.1	KNR 5-01 0107-05 analogia	Budowa kanalizacji kablowej z rur HDPE (np. DVK110T) w gruncie kat. IV, 2 warstwy w ciągu kanalizacji, 1 rura w warstwie, 2 otwory w ciągu kanalizacji 779	m m	 779,00	 779,00
2 d.1	KNR 5-01 0401-03	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-2 dwuelementowych w gruncie kat.IV 13	stud. stud.	 13,00	 13,00
3 d.1	KNR 5-08 0702-15 analogia	Montaż na gotowym podłożu konstrukcji wsporczych osadzanych w gotowych otworach z zabetonowaniem do 15 kg na ścianie (2 mocowania) - szczebel włazowy studni 13	szt. szt.	 13,00	 13,00
4 d.1	KNR 5-08 0702-15 analogia	Montaż na gotowym podłożu konstrukcji wsporczych osadzanych w gotowych otworach z zabetonowaniem do 15 kg na ścianie (2 mocowania) - kolumna wsporcza z rury stalowej o średnicy 30-35mm zabezpieczona antykorozyjnie oraz wsporniki kablowe 13	szt. szt.	 13,00	 13,00
5 d.1	KNR 5-08 0702-15 analogia	Montaż na gotowym podłożu konstrukcji wsporczych osadzanych w gotowych otworach z zabetonowaniem do 15 kg na ścianie (2 mocowania) - wewnętrzna pokrywa, zabezpieczająca przed ingerencją osób nieuprawnionych, wykonana z blachy i kształtowników stalowych, ocynkowanych, montowana bezpośrednio do korpusu studni za pomocą kołków rozporowych 13	szt. szt.	 13,00	 13,00
6 d.1	KNR 5-01 0606-03 analogia	Uszczelnianie wprowadzeń kabli do studni kablowej - uszczelnienie wejścia/wyjścia rury pierwotnej 25	szt. szt.	 25,00	 25,00
7 d.1	KNR 5-01 0606-04 analogia	Uszczelnianie wprowadzeń kabli do studni kablowej - otwór częściowo zajęty - uszczelnienie wejścia/wyjścia rury pierwotnej 25	szt. szt.	 25,00	 25,00
8 d.1	KNR 2-31 1407-01	Wypełnienie przekopów piaskiem stabilizowanym cementem z ręcznym przygotowaniem mieszanki (50 kg cementu na 1 m3 mieszanki) 25,2	m ³ m ³	 25,20	 25,20
9 d.1	KNR 2-01 0212-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 w ziemi kat.IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km 25,2	m ³ m ³	 25,20	 25,20
10 d.1	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV 252	m ³ m ³	 252,00	 252,00
11 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0202-02	Ręczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej w otwór wolny - rury śr. 32/2 mm w zwojach z paskami identyfikacyjnymi koloru żółtego i czerwonego(2 szt.) 779	m m	 779,00	 779,00
12 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0207-08	Uszczelnienie otworów kanalizacji pierwotnej uszczelkami pneumatycznymi - 2 rury lub kable w otworze 25	otw. otw.	 25,00	 25,00
13 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0509-01 analogia	Wciąganie kabli światłowodowych do rurociągów kablowych z rur HDPE 32 mm z warstwą poślizgową metodą pneumatyczną strumieniową - kabel w odcinkach o długości 2 km - wiązka mikro rur cienkościennych w rurze osłonowej 1,56	km km	 1,56	 1,56
14 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0206-01	Badanie szczelności odcinków kanalizacji wtórnej i rurociągów kablowych o długości do 2 km w kanalizacji śr. rur 32 mm sprężarką 25	odc. odc.	 25,00	 25,00
				RAZEM	25,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0201-01	Ręczne sprawdzenie drożności wolnych otworów kanalizacji pierwotnej 779	m m	 779,00	
				RAZEM	779,00
16 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0201-02	Ręczne sprawdzenie drożności częściowo zajętych otworów kanalizacji pierwotnej 779	m m	 779,00	
				RAZEM	779,00
17 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0204-01	Montaż złączy rur polietylenowych w kanalizacji, rury HDPE o śr.32 mm, złączki skręcane 22	szt. szt.	 22,00	
				RAZEM	22,00
18 d.1	KNR 2-01 0505-02	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV 467	m ² m ²	 467,00	
				RAZEM	467,00