

# Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Roboty drogowe

**Inwestycja** "Przebudowa ulicy Nieklęskiej w Wielkiej Wsi" - Budowa Kanału Technologicznego

Adres:

Kody CPV: 45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę  
45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

**Inwestor:** Gmina Stąporków  
ul. Piłsudskiego 132A  
26-220 Stąporków

**Wykonawca:**

Sporządził: Beniamin Szymczyk

Sprawdził:

Data opracowania: 11.2020

Inwestor

Wykonawca

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1	45231000-5	Kanał technologiczny			
1.1	KNR 2-01 0702-0203	Mechaniczne kopanie koparkami podsi biernymi rowów dla kabli o szeroko ci do 0,4 m i gł boko ci wykopu do 1,2 m, grunt kat. III- IV 1769	m m	1 769,000	1 769,000
1.2	KNNR 4 1411-0100	Wykonanie podło y pod kanały z materiałów sypkich grub. 10 cm 1769*0,4*0,1	m3 m3	70,760	70,760
1.3	KNR-W 2-19 0301-0902 analogia	Monta ruroci gów z polietylenu PE-HD typ 80, SDR 17,5, PN 0,63 MPa, rednica 110/6,3 mm - analogia 1769	m m	1 769,000	1 769,000
1.4	KNR-W 2-19 0301-0402 analogia	Monta ruroci gów z polietylenu PE-HD typ 100, SDR 11, o rednicy 40/3,7 mm - analogia 3 x PE-HD 40/3,7 Krotno =3 {3 ruroci gi} 1769	m m	1 769,000	1 769,000
1.5	KNR-W 2-19 0301-0402 analogia	Monta ruroci gów z polietylenu PE-HD typ 100, SDR 11, o rednicy 40/3,7 mm - analogia - pakiet mikrorurek WMR 7x10/1 1769	m m	1 769,000	1 769,000
1.6	KNNR 4 1009-0700	Monta ruroci gów z rur PE w gotowych wykopach skarpowych na gł. do 4,0 m lub w wykopach umocnionych na gł. do 3,0 m, o rednicy 160 mm - analogia dodatkowa rura osłonowa 160mm 363	m m	363,000	363,000
1.7	KNR 2-01 0705-0203	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli o szeroko ci do 0,4 m i gł boko ci wykopu do 1,0 m, grunt kat. III-IV 1769	m m	1 769,000	1 769,000
1.8	KNNR 11 0405-0500 analogia	Monta studni rewizyjnych z kr gów betonowych o rednicy 1200 mm, w gotowych wykopach o gł. 2 m - analogia - studnie teletechniczne SKR-2 12	stud nia stud nia	12,000	12,000