
Przedmiar robót

Nazwa inwestycji : Budowa kanalizacji sanitarnej
Adres inwestycji : ul. Ks.Stanka w Żelowie dz nr 1,23/15,78,289
Inwestor : Gmina Żelów
Adres inwestora : UL. Żeromskiego 23 ,97-425 Żelów
Branża : wod-kan

Sporządził : Marianna Jakubiec
Data opracowania : 04.2026 r

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

L p.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Kanalizacja sanitarna grawitacyjna					
1.1 Roboty ziemne					
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kanału grawitacyjnego	km		
d.1	0111-01				
.1		0.45980	km	0.46	
				RAZEM	0.46
2	KNNR 1	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV	m ³		
d.1	0210-03				
.1		876.80	m ³	876.80	
				RAZEM	876.80
3	KNNR 1	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	m ²		
d.1	0313-01				
.1		1477.20	m ²	1477.20	
				RAZEM	1477.20
4	KNNR 1	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym zagęszczarkami (gr.warstwy w stanie luźnym 40 cm) - kat.gr. I-II - zasyпка ziemią z wykopu	m ³		
d.1	0214-03				
.1		336.76	m ³	336.76	
				RAZEM	336.76
5	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład.	m ³		
d.1	0206-02				
.1		196.91	m ³	196.91	
				RAZEM	196.91
1.2 Roboty montażowe					
6	KNNR 4	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15 cm	m ³		
d.1	1411-02				
.2		68.97	m ³	68.97	
				RAZEM	68.97
7	KNNR 4	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 30cm - obsypka rur	m ³		
d.1	1411-04				
.2		137.94	m ³	137.94	
				RAZEM	137.94
8	KNNR 4	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm (lite,o sztywności obw.8 kN/m2]	m		
d.1	1308-03				
.2		459.80	m	459.80	
				RAZEM	459.80
9	KNNR 4	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m	stud.		
d.1	1413-01				
.2		1	stud.	1.00	
				RAZEM	1.00
10	KNNR 4	Studzienki kanalizacyjne systemowe o śr 400 mm - zamknięcie rurą teleskopową	szt		
d.1	1417-02				
.2		13	szt	13.00	
				RAZEM	13.00
11	KNNR 4	Kształtki PVC kanalizacyjne jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 200 mm - trójniki 200/160	szt		
d.1	1321-03				
.2		8	szt	8.00	
				RAZEM	8.00
12	KNNR 4	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 200 mm	odc. -1 prób.		
d.1	1610-02				
.2		2	odc. -1 prób.	2.00	
				RAZEM	2.00
13	KNNR 4	Jednokrotne płukanie sieci o śr. nominalnej 200 mm	odc.20 0m		
d.1	1612-02				
.2		2	odc.20 0m	2.00	
				RAZEM	2.00
2 Odgałęzienie k.s.					
2.1 Roboty ziemne					

L p.	Podst	Opis i wylczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14 d.2 .1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa odgałęzień	km		
		0.0955	km	0.10	
				RAZEM	0.10
15 d.2 .1	KNNR 1 0210-03	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsię- biernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV	m ³		
		191	m ³	191.00	
				RAZEM	191.00
16 d.2 .1	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	m ²		
		382	m ²	382.00	
				RAZEM	382.00
17 d.2 .1	KNNR 1 0214-04	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiek- towych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. I-II - zasyпка ziemią z wykopu	m ³		
		301.32	m ³	301.32	
				RAZEM	301.32
18 d.2 .1	KNNR 1 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad.	m ³		
		42.98	m ³	42.98	
				RAZEM	42.98
2.2 Roboty montażowe					
19 d.2 .2	KNNR 4 1411-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15 cm	m ³		
		14.33	m ³	14.33	
				RAZEM	14.33
20 d.2 .2	KNNR 4 1411-04	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 30 cm	m ³		
		28.65	m ³	28.65	
				RAZEM	28.65
21 d.2 .2	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm (lite o sztywnoś- ci obw.8kN/m2)	m		
		95.5	m	95.50	
				RAZEM	95.50
22 d.2 .2	KNNR 4-02 0203-04	Wstawienie korka kanalizacyjnego PVC o śr. 160 mm	szt.		
		16	szt.	16.00	
				RAZEM	16.00