

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej Skoczce-Skoczce dł. 0,7 km

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1		D.01.01.01. Roboty pomiarowe			
1	KNNR 1 d.1. 0111-02 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. 0.7	km km	 0.70	
				RAZEM	0.70
2	KNNR 1 d.1. 0111-02 1	Odtworzenie osnowy geodezyjnej i inwentaryzacja powykonawcza 0.7	km km	 0.70	
				RAZEM	0.70
2		D.02.00.00.ROBOTY ZIEMNE			
2.1		D.02.01.01. Wykonanie wykopów w gruncie kat.I-IV			
3	KNNR 1 d.2. 0213-01 1	Wykopy wykonywane spycharkami w gr.kat. I-III z przemieszczeniem gruntu do 100 m i wbudowaniem w nasyp 381.13*0.4	m ³ m ³	 152.45	
				RAZEM	152.45
4	KNNR 1 d.2. 0202-06 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. -kopanie rowów /odkład/ 381.13*0.6	m ³ m ³	 228.68	
				RAZEM	228.68
3		D.03.00.00. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
3.1		D.03.01.01. Przepusty pod koroną drogi			
5	KNNR 1 d.3. 0202-08 1	Roboty ziemne (wykop pod przepust) wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. /odkład/ (1.5+4)*0.5*1.5*6	m ³ m ³	 24.75	
				RAZEM	24.75
6	KNNR 11 d.3. 0501-05 1	Ława z kruszyw naturalnych grub. 30 cm pod przepust z tworzyw sztucznych 1.0*6.0*0.3	m ³ m ³	 1.80	
				RAZEM	1.80
7	KNNR 11 d.3. 0502-09 1	Rurociągi z z tworzyw sztucznych dwudzielne typu PRAGMA o śr. nom. 600 mm przedłużenie przepustu str. prawa 9	m m	 9.00	
				RAZEM	9.00
8	KNNR 1 d.3. 0202-07 + 1 KNNR 1 0208-02	Zasypanie przepustu gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. [24.75-3.14*0.4*0.4*6]*0.7	m ³ m ³	 15.21	
				RAZEM	15.21
9	KNNR 1 d.3. 0408-03 1	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II zagęszczarkami 15.21	m ³ m ³	 15.21	
				RAZEM	15.21
10	KNNR 1 d.3. 0509-02 1	Brukowanie skarp,od strony lewej drogi na podsypce z piasku lub pospółki. Umocnienie skarp wokół wlotu przepustu pod drogą 5+30	m ² m ²	 35.00	
				RAZEM	35.00
11	KNNR 6 d.3. 0704-03 1	Bariery ochronne żelbetowe od strony rowu melioracyjnego str. prawa drogi 50.0	m m	 50.00	

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej Skoczno-Skoczno dł. 0,7 km

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	50.00
4		D.05.00.00. NAWIERZCHNIE			
4.1		D.05.02.01. Nawierzchnia żwirowa			
12	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy żwirem zagęszczanym me-	m ³		
d.4.	0107-01	chanicznie o gr. do 10 cm			
1		448.80-(381.13-228.68)	m ³	296.35	
				RAZEM	296.35
13	KNNR 6	Nawierzchnie żwirowe, warstwa dolna gr. 10 cm z kruszywa	m ²		
d.4.	0202-06	rozściełanego mechanicznie			
1		Krotność = 0.5	m ²	2574.00	
		700.0*3.5+124			
				RAZEM	2574.00
14	KNNR 6	Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 16 cm z kruszywa	m ²		
d.4.	0202-08	rozściełanego mechanicznie			
1		700*3.5+124	m ²	2574.00	
				RAZEM	2574.00

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej Skoczce-Skoczce dł. 0,7 km

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1		D.01.01.01. Roboty pomiarowe			
1	KNNR 1 d.1. 0111-02 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. 0.7	km km	 0.70	
				RAZEM	0.70
2	KNNR 1 d.1. 0111-02 1	Odtworzenie osnowy geodezyjnej i inwentaryzacja powykonawcza 0.7	km km	 0.70	
				RAZEM	0.70
2		D.02.00.00.ROBOTY ZIEMNE			
2.1		D.02.01.01. Wykonanie wykopów w gruncie kat.I-IV			
3	KNNR 1 d.2. 0213-01 1	Wykopy wykonywane spycharkami w gr.kat. I-III z przemieszczeniem gruntu do 100 m i wbudowaniem w nasyp 381.13*0.4	m ³ m ³	 152.45	
				RAZEM	152.45
4	KNNR 1 d.2. 0202-06 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. -kopanie rowów /odkład/ 381.13*0.6	m ³ m ³	 228.68	
				RAZEM	228.68
3		D.03.00.00. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
3.1		D.03.01.01. Przepusty pod koroną drogi			
5	KNNR 1 d.3. 0202-08 1	Roboty ziemne (wykop pod przepust) wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. /odkład/ (1.5+4)*0.5*1.5*6	m ³ m ³	 24.75	
				RAZEM	24.75
6	KNNR 11 d.3. 0501-05 1	Ława z kruszyw naturalnych grub. 30 cm pod przepust z tworzyw sztucznych 1.0*6.0*0.3	m ³ m ³	 1.80	
				RAZEM	1.80
7	KNNR 11 d.3. 0502-09 1	Rurociągi z z tworzyw sztucznych dwudzielne typu PRAGMA o śr. nom. 600 mm przedłużenie przepustu str. prawa 9	m m	 9.00	
				RAZEM	9.00
8	KNNR 1 d.3. 0202-07 + 1 KNNR 1 0208-02	Zasypanie przepustu gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. [24.75-3.14*0.4*0.4*6]*0.7	m ³ m ³	 15.21	
				RAZEM	15.21
9	KNNR 1 d.3. 0408-03 1	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II zagęszczarkami 15.21	m ³ m ³	 15.21	
				RAZEM	15.21
10	KNNR 1 d.3. 0509-02 1	Brukowanie skarp,od strony lewej drogi na podsypce z piasku lub pospółki. Umocnienie skarp wokół wlotu przepustu pod drogą 5+30	m ² m ²	 35.00	
				RAZEM	35.00
11	KNNR 6 d.3. 0704-03 1	Bariery ochronne żelbetowe od strony rowu melioracyjnego str. prawa drogi 50.0	m m	 50.00	

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej Skoczno-Skoczno dł. 0,7 km

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	50.00
4		D.05.00.00. NAWIERZCHNIE			
4.1		D.05.02.01. Nawierzchnia żwirowa			
12 d.4. 1	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy żwirem zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm 448.80-(381.13-228.68)	m ³ m ³	 296.35	
				RAZEM	296.35
13 d.4. 1	KNNR 6 0202-06	Nawierzchnie żwirowe, warstwa dolna gr. 10 cm z kruszywa rozściełanego mechanicznie Krotność = 0.5 700.0*3.5+124	m ² m ²	 2574.00	
				RAZEM	2574.00
14 d.4. 1	KNNR 6 0202-08	Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 16 cm z kruszywa rozściełanego mechanicznie 700*3.5+124	m ² m ²	 2574.00	
				RAZEM	2574.00

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej Skoczce-Skoczce dł. 0,7 km

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1		D.01.01.01. Roboty pomiarowe			
1	KNNR 1 d.1. 0111-02 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. 0.7	km km	 0.70	
				RAZEM	0.70
2	KNNR 1 d.1. 0111-02 1	Odtworzenie osnowy geodezyjnej i inwentaryzacja powykonawcza 0.7	km km	 0.70	
				RAZEM	0.70
2		D.02.00.00.ROBOTY ZIEMNE			
2.1		D.02.01.01. Wykonanie wykopów w gruncie kat.I-IV			
3	KNNR 1 d.2. 0213-01 1	Wykopy wykonywane spycharkami w gr.kat. I-III z przemieszczeniem gruntu do 100 m i wbudowaniem w nasyp 381.13*0.4	m ³ m ³	 152.45	
				RAZEM	152.45
4	KNNR 1 d.2. 0202-06 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. -kopanie rowów /odkład/ 381.13*0.6	m ³ m ³	 228.68	
				RAZEM	228.68
3		D.03.00.00. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
3.1		D.03.01.01. Przepusty pod koroną drogi			
5	KNNR 1 d.3. 0202-08 1	Roboty ziemne (wykop pod przepust) wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. /odkład/ (1.5+4)*0.5*1.5*6	m ³ m ³	 24.75	
				RAZEM	24.75
6	KNNR 11 d.3. 0501-05 1	Ława z kruszyw naturalnych grub. 30 cm pod przepust z tworzyw sztucznych 1.0*6.0*0.3	m ³ m ³	 1.80	
				RAZEM	1.80
7	KNNR 11 d.3. 0502-09 1	Rurociągi z z tworzyw sztucznych dwudzielne typu PRAGMA o śr. nom. 600 mm przedłużenie przepustu str. prawa 9	m m	 9.00	
				RAZEM	9.00
8	KNNR 1 d.3. 0202-07 + 1 KNNR 1 0208-02	Zasypanie przepustu gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. [24.75-3.14*0.4*0.4*6]*0.7	m ³ m ³	 15.21	
				RAZEM	15.21
9	KNNR 1 d.3. 0408-03 1	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II zagęszczarkami 15.21	m ³ m ³	 15.21	
				RAZEM	15.21
10	KNNR 1 d.3. 0509-02 1	Brukowanie skarp,od strony lewej drogi na podsypce z piasku lub pospółki. Umocnienie skarp wokół wlotu przepustu pod drogą 5+30	m ² m ²	 35.00	
				RAZEM	35.00
11	KNNR 6 d.3. 0704-03 1	Bariery ochronne żelbetowe od strony rowu melioracyjnego str. prawa drogi 50.0	m m	 50.00	

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej Skoczno-Skoczno dł. 0,7 km

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	50.00
4		D.05.00.00. NAWIERZCHNIE			
4.1		D.05.02.01. Nawierzchnia żwirowa			
12	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy żwirem zagęszczanym me-	m ³		
d.4.	0107-01	chanicznie o gr. do 10 cm			
1		448.80-(381.13-228.68)	m ³	296.35	
				RAZEM	296.35
13	KNNR 6	Nawierzchnie żwirowe, warstwa dolna gr. 10 cm z kruszywa	m ²		
d.4.	0202-06	rozściełanego mechanicznie			
1		Krotność = 0.5	m ²	2574.00	
		700.0*3.5+124			
				RAZEM	2574.00
14	KNNR 6	Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 16 cm z kruszywa	m ²		
d.4.	0202-08	rozściełanego mechanicznie			
1		700*3.5+124	m ²	2574.00	
				RAZEM	2574.00

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej Skoczce-Skoczce dł. 0,7 km

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1		D.01.01.01. Roboty pomiarowe			
1	KNNR 1 d.1. 0111-02 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. 0.7	km km	 0.70	
				RAZEM	0.70
2	KNNR 1 d.1. 0111-02 1	Odtworzenie osnowy geodezyjnej i inwentaryzacja powykonawcza 0.7	km km	 0.70	
				RAZEM	0.70
2		D.02.00.00.ROBOTY ZIEMNE			
2.1		D.02.01.01. Wykonanie wykopów w gruncie kat.I-IV			
3	KNNR 1 d.2. 0213-01 1	Wykopy wykonywane spycharkami w gr.kat. I-III z przemieszczeniem gruntu do 100 m i wbudowaniem w nasyp 381.13*0.4	m ³ m ³	 152.45	
				RAZEM	152.45
4	KNNR 1 d.2. 0202-06 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. -kopanie rowów /odkład/ 381.13*0.6	m ³ m ³	 228.68	
				RAZEM	228.68
3		D.03.00.00. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
3.1		D.03.01.01. Przepusty pod koroną drogi			
5	KNNR 1 d.3. 0202-08 1	Roboty ziemne (wykop pod przepust) wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. /odkład/ (1.5+4)*0.5*1.5*6	m ³ m ³	 24.75	
				RAZEM	24.75
6	KNNR 11 d.3. 0501-05 1	Ława z kruszyw naturalnych grub. 30 cm pod przepust z tworzyw sztucznych 1.0*6.0*0.3	m ³ m ³	 1.80	
				RAZEM	1.80
7	KNNR 11 d.3. 0502-09 1	Rurociągi z z tworzyw sztucznych dwudzielne typu PRAGMA o śr. nom. 600 mm przedłużenie przepustu str. prawa 9	m m	 9.00	
				RAZEM	9.00
8	KNNR 1 d.3. 0202-07 + 1 KNNR 1 0208-02	Zasypanie przepustu gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. [24.75-3.14*0.4*0.4*6]*0.7	m ³ m ³	 15.21	
				RAZEM	15.21
9	KNNR 1 d.3. 0408-03 1	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II zagęszczarkami 15.21	m ³ m ³	 15.21	
				RAZEM	15.21
10	KNNR 1 d.3. 0509-02 1	Brukowanie skarp,od strony lewej drogi na podsypce z piasku lub pospółki. Umocnienie skarp wokół wlotu przepustu pod drogą 5+30	m ² m ²	 35.00	
				RAZEM	35.00
11	KNNR 6 d.3. 0704-03 1	Bariery ochronne żelbetowe od strony rowu melioracyjnego str. prawa drogi 50.0	m m	 50.00	

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej Skoczno-Skoczno dł. 0,7 km

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	50.00
4		D.05.00.00. NAWIERZCHNIE			
4.1		D.05.02.01. Nawierzchnia żwirowa			
12 d.4. 1	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy żwirem zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm 448.80-(381.13-228.68)	m ³ m ³	 296.35	
				RAZEM	296.35
13 d.4. 1	KNNR 6 0202-06	Nawierzchnie żwirowe, warstwa dolna gr. 10 cm z kruszywa rozściełanego mechanicznie Krotność = 0.5 700.0*3.5+124	m ² m ²	 2574.00	
				RAZEM	2574.00
14 d.4. 1	KNNR 6 0202-08	Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 16 cm z kruszywa rozściełanego mechanicznie 700*3.5+124	m ² m ²	 2574.00	
				RAZEM	2574.00