

Przedmiar robót

Obiekt	Droga gminna dojazdowa do miejscowości Gościmierz.
Rodzaj robót	Przebudowa drogi o łącznej długości odcinków 540mb
Branża	drogowa
Lokalizacja	powiat gryficki gmina Karnice miejscowość Gościmierz działka ewid. nr 16 i 4/5 obręb Gościmierz
Inwestor	Gmina Karnice ul. Nadmorska 7 72-343 Karnice

Spis działów przedmiaru robót

Droga gminna dojazdowa do miejscowości Gościmierz.

Nr	Opis
	I.ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE
	II. PODBUDOWA
	III. NAWIERZCHNIA
	IV. OBRZEŻA
	V. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE

Tabela przedmiaru robót

Droga gminna dojazdowa do miejscowości Gościmierz.

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym odcinek AD 0,449 odcinek CE 0,0934	km km	0,449 0,093
		razem	km	0,542
2	D-01.02.04	Rozebranie ręczne nawierzchni z brukowca grubości 16-20cm z transportem w miejsce wskazane przez inwestora. (182,0+215,50)*3,80	m2	1.510,5
		razem	m2	1.510,5
3	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka z wywozem nawierzchni z płyt drogowych betonowych i kwadratowych grubości 12cm bez względu na rodzaj spoinowania i rodzaj podsypki dz. 4/5 (53,0+70,0)*3,20	m2	393,6
		razem	m2	393,6
4	D-01.02.04	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na głębokość do 5cm sk z droga powiatową 8*2+4	m	20
		razem	m	20
5	D-01.02.04	Remonty częściowe nawierzchni chodnika z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zpiaskiem sk z droga w lewo (przystanek) 7,0*1,0	m2	7
		razem	m2	7
6	D-01.03.04	Przekładka kabla telekomunikacyjnego poza zakres jezdni odcinek AD	m	30
II. PODBUDOWA				
7	D-04.01.01	Koryta o głębokości 30cm na całej szerokości jezdni wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI z wywozem urobku w miejsce wybrane przez wykonawcę odcinek AD 449*6,5 odcinek CE 93,4*5,5 skrzyżowanie z drogą powiatową 13,76*2 skrzyżowanie w punkcie B 76,7+44,0 skrzyżowanie w punkcie E 52,5+27,0 wjazdy odcinek AD 38,3 wjazdy odcinek CE 23,1 dojścia do furtek 52,0	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	2.918,5 513,7 27,52 120,7 79,5 38,3 23,1 52
		razem	m2	3.773,32
8	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI odcinek AD 449*6,5 odcinek CE 93,4*5,5 skrzyżowanie z drogą powiatową 13,76*2 skrzyżowanie w punkcie B 76,7+44,0 skrzyżowanie w punkcie E 52,5+27,0 wjazdy odcinek AD 38,3 wjazdy odcinek CE 23,1 dojścia do furtek 52,0	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	2.918,5 513,7 27,52 120,7 79,5 38,3 23,1 52
		razem	m2	3.773,32
9	D-04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem C1,5/2,0 MPa grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm dojścia do furtek 52,0	m2	52
		razem	m2	52
10	D-04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem C1,5/2,0 MPa grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm odcinek AD 449*6,5 odcinek CE 93,4*5,5 skrzyżowanie z drogą powiatową 13,76*2 skrzyżowanie w punkcie B 76,7+44,0 skrzyżowanie w punkcie E 52,5+27,0 wjazdy odcinek AD 38,3 wjazdy odcinek CE 23,1	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	2.918,5 513,7 27,52 120,7 79,5 38,3 23,1
		razem	m2	3.721,32
11	D-04.04.01	Podbudowy zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0-31,5 mm, kruszywo łamane C90/3 stabilizowane mechanicznie po zagęszczeniu grubość 10cm dojścia do furtek 52,0	m2	52
		razem	m2	52
12	D-04.04.01	Podbudowy zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0-31,5 mm, kruszywo łamane C90/3 stabilizowane mechanicznie po zagęszczeniu grubość 15cm (utwardzone pobocza) utwardzone pobocza z kruszywa łamanego grubości 15cm po zagęszczeniu 400,0*1,0*2	m2	800
		razem	m2	800
13	D-04.04.01	Podbudowy zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0-31,5 mm, kruszywo łamane C90/3 stabilizowane mechanicznie po zagęszczeniu grubość 20cm odcinek AD 449*5,4 odcinek CE 93,4*4,4 skrzyżowanie z drogą powiatową 13,76*2 skrzyżowanie w punkcie B 71,2+40,9	m2 m2 m2 m2	2.424,6 410,96 27,52 112,1

Tabela przedmiaru robót

Droga gminna dojazdowa do miejscowości Gościmierz.

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
		skrzyżowanie w punkcie E 48,8+28,08 wjazdy odcinek AD 35,64 wjazdy odcinek CE 21,45	m2 m2 m2	76,88 35,64 21,45
		razem	m2	3.109,15
14	D-05.03.05b	Warstwa wiążąca grubości 5cm AC16W dla KR1-2 wraz oczyszczeniem i skropieniem emulsją asfaltową podbudowy z kruszywa odcinek AD 449*4,90 odcinek CE 93,4*3,90 skrzyżowanie z drogą powiatową 13,76*2 skrzyżowanie w punkcie B 66,7+38,4 skrzyżowanie w punkcie E 45,9+23,6 wjazdy odcinek AD 33,5 wjazdy odcinek CE 20,2	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	2.200,1 364,26 27,52 105,1 69,5 33,5 20,2
		razem	m2	2.820,18
		III. NAWIERZCHNIA		
15	D-05.03.05a	Warstwa ścieralna grubości 4cm z betonu asfaltowego AC11S KR1-2 wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża emulsją asfaltową. odcinek AD 449*4,50 odcinek CE 93,4*3,50 skrzyżowanie z drogą powiatową 13,76*2 skrzyżowanie w punkcie B 54,0+31,0 skrzyżowanie w punkcie E 37,0+19,0 wjazdy odcinek AD 27,0 wjazdy odcinek CE 16,25	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	2.020,5 326,9 27,52 85 56 27 16,25
		razem	m2	2.559,17
16	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 3cm kolor czerwony dojścia do furtek 52,0	m2	52
		razem	m2	52
		IV. OBRZEŻA		
17	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem ławy betonowej z oporem, beton C 12/15, wypełnieniem spoin zaprawą cementową dojścia do furtek 61,0	m razem m	61 61
		V. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
18	D-06.01.01	Plantowanie powierzchni (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruncie kategorii I-III	m2	1.500
19	D-06.03.01	Wykonanie pobocza gruntowego z gruntu urodzajnego (humusu) grubości minimum 10 cm z wyprofilowaniem ze spadkiem, obsianie trawą i zawałowaniem.	m2	1.500
20	D-10.06.03	Ustawienie wiaty przystankowej o wymiarach 3x1m o konstrukcji stalowej malowanej proszkowo, ustawionej na fundamentach betonowych punktowych 30x30x100cm wykonanych "na mokro" z betonu C16/20	kpl	1