

PRZEDMIAR				
BRANŻA DROGOWA KOD CPV 45233100-0				
Remont drogi gminnej w centrum wsi Różnowo				
Lp.	Numer specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	Ilość
1	2	3	4	5
<b>ROBOTY DROGOWE</b>				
		<b>Roboty przygotowawcze</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
		<b>Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
1.	D-01.01.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych na remontowanym odcinku drogi	km	0.34
		<b>Rozbiórki elementów dróg</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2.	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni drogi z betonu asfaltowego średniej gr. 7cm z wywiezieniem materiałów z rozbiórki	m2	386.00
3.	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni zjazdu z kostki brukowej betonowej ułożonego na na podsypce cementowo-piaskowej oraz elementów betonowych, z wywiezieniem materiałów z rozbiórki	m2	16.00
4.	D-01.02.04	Rozebranie ław podkrawężnikowych z betonu, z wywiezieniem materiałów z rozbiórki	m3	0.80
5.	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30x100cm ułożonych na podsypce cementowo-piaskowej, z wywiezieniem materiałów z rozbiórki	m	10.00
		<b>Roboty ziemne</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
6.	D-02.01.01	Wykonanie wykopów w gruncie nieskalistym z transportem na odległość do 5km	m3	369.00
7.	D-02.03.01	Wykonanie nasypów z gruntu dowiezionego	m3	376.00
		<b>Nawierzchnia jezdni</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
8.	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni	m2	1 283.00
9.	D-10.09.04	Wzmocnienie podłoża gruntowego geotkaniną na gruntach o umiarkowanej nośności, układanie sposobem ręcznym	m2	1 331.00
10.	D-10.10.01/ D-04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa mineralnego 0/31,5mm stabilizowanego geosiatką o małych komórkach (BG20-150) gr. 15cm	m2	1 283.00
11.	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm gr. 7cm, wskaźnik zagęszczenia Is > 1,00 (naddatek)	m2	1 283.00
12.	D-05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W gr. 6cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem emulsją pod wykonywaną warstwę	m2	1 283.00
13.	D-05.03.24a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8S gr. 4cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem emulsją pod wykonywaną warstwę	m2	1 283.00
		<b>Nawierzchnia zjazdów</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
14.	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni zjazdów	m2	162.00
15.	D-10.09.04	Wzmocnienie podłoża gruntowego geotkaniną, układanie sposobem ręcznym	m2	176.00
16.	D-10.10.01/ D-04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa mineralnego 0/31,5mm stabilizowanego geosiatką o małych komórkach (BG20-150) gr. 15cm	m2	162.00
17.	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm gr. 7cm, wskaźnik zagęszczenia Is > 1,00 (naddatek)	m2	162.00
18.	D-05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W gr. 6cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem emulsją pod wykonywaną warstwę	m2	162.00
19.	D-05.03.24a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8S gr. 4cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem emulsją pod wykonywaną warstwę	m2	162.00
20.	D-08.03.01	Obrzeża betonowe 8x25x100cm na ławie betonowej z oporem C8/10 z wypełnieniem spoin piaskiem, wymiar ławy 15x17cm	m	159.00
		<b>Elementy ulic</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
21.	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych 8x25x100cm na ławie z betonu C8/10 z oporem, wymiar ławy 15x17cm	m	578.00
		<b>Pobocze gruntowe</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

22.	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod pobocze	m2	569.00
23.	D-06.03.01a	Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm gr. 10cm	m2	569.00
		<b>Murek oporowy</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
24.	D-10.10.01/ D-04.04.01	Wykonanie murku oporowego z geosiatki o małych komórkach (BG20-150) wysokości 75cm	m2	250.00
		<b>Budowa przepustu rurowego typu HELCOR</b>		
25.	D-03.01.02	Wykonanie przepustu Ø 30cm z rur stalowych typu HEL-COR wraz z umocnieniem wlotu i wylotu murkiem oporowym	m	8.50
		<b>Roboty towarzyszące</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
		<b>Ułożenie rur osłonowych</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
26.		Ułożenie rur ochronnych zabezpieczających sieci uzbrojenia terenu	m	95.00
		<b>Regulacje studzienek i zaworów</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
27.		Reguacja wysokościowa studzienek kanalizacji sanitarnej	szt.	8.00
28.		Regulacja wysokościowa zaworu wodociągu	szt.	6.00