

PRZEDMIAR ROBÓT
0+810 - 1+445

Remont drogi gminnej nr G489038P w m. Stare Grądy				
Lp.	Nr STWiORB	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D-01.01.01a	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi		
1		obsługa geodezyjna inwestycji	kpl	1,000
	D-01.02.04	Rozbiórka elementów dróg		
2		rozbiórka nawierzchni jezdni z asfaltobetonu poprzez frezowanie grubość średnio 5cm, wywóz materiałów na zaplecze wykonawcy	m ²	610,00
3		rozbiórka podbudowy z kruszywa grubość średnio 15cm, wywóz materiałów na zaplecze wykonawcy	m ²	610,00
	D-01.13.13	Zabezpieczenie kabli telekomunikacyjnych i ułożenie rur osłonowych		
4		ułożenie rur osłonowych dwudzielnych HDPE na kablach sieci telekomunikacyjnej Ø160	mb	45,00
	D-03.00.00	ODWODNIENIE		
	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek i zasuw		
5		wykonanie regulacji pionowej zasuw wodociągowych	szt.	2,00
	D-04.00.00	PODBUDOWY		
	D-04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża		
6		wykonanie koryta pod konstrukcję odtworzenia jezdni, głębokość 19cm, profilowanie, zagęszczenie koryta, wywóz urobku na odkład do 10km	m ²	710,50
7		wykonanie koryta pod konstrukcję poszerzenia jezdni, głębokość 39cm, profilowanie, zagęszczenie koryta, wywóz urobku na odkład do 10km	m ²	343,00
8		wykonanie koryta pod konstrukcję pobocza, głębokość 7cm, profilowanie, zagęszczenie koryta, wywóz urobku na odkład do 10km	m ²	931,50
9		wykonanie koryta pod konstrukcję zjazdów, głębokość 17cm, profilowanie, zagęszczenie koryta, wywóz urobku na odkład do 10km	m ²	21,00
	D-04.03.01a	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych		
10		oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych nieasfaltowych kationową emulsją średniorozpadową w ilości 0,7 kg/m ² - skropienie podbudowy z kruszywa w konstrukcji odtworzenia oraz poszerzenia jezdni	m ²	975,50
11		oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych asfaltowych kationową emulsją szybkorozpadową w ilości 0,7 kg/m ² skropienie istniejącej jezdni oraz warstwy wiążącej w konstrukcji poszerzenia jezdni	m ²	2 232,50
12		oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych asfaltowych kationową emulsją szybkorozpadową w ilości 0,7 kg/m ² skropienie warstwy wyrównawczej w konstrukcji jezdni (bez odcinka odtworzenia nawierzchni)	m ²	2 232,50
13		oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych asfaltowych kationową emulsją szybkorozpadową w ilości 0,4 kg/m ² skropienie warstwy wiążącej w konstrukcji odtworzenia jezdni	m ²	652,50

PRZEDMIAR ROBÓT
0+810 - 1+445

Lp.	Nr STWiORB	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
	D-04.04.02b	Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego		
14		wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie w konstrukcji odtworzenia oraz poszerzenia jezdni - grubość 20cm	m ²	975,50
15		wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie w konstrukcji zjazdów - grubość 20cm	m ²	21,00
	D-04.05.01a	Podbudowa i podłoże ulepszone z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem		
16		wykonanie wzmocnienia podłoża z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem C5/6 (uzyskiwane z mieszkarki stacjonarnej) w konstrukcji odtworzenia oraz poszerzenia jezdni - grubość 15cm	m ²	1 053,50
	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE		
	D-05.03.05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego. Warstwa ścieralna wg WT-1 i WT-2		
17		wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC11S (KR3) w konstrukcji jezdni - gr. 5cm	m ²	2 885,00
18		wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC11S (KR3) w konstrukcji zjazdów - gr. 5cm	m ²	21,00
	D-05.03.05b	Nawierzchnia z betonu asfaltowego. Warstwa wiążąca i wyrównawcza wg WT-1 i WT-2		
19		wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC11W (KR3) w konstrukcji poszerzenia jezdni - gr.4cm	m ²	245,00
20		wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC11W (KR3) w konstrukcji odtworzenia jezdni - gr.7cm	m ²	652,50
21		wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego AC11W (KR3) w konstrukcji jezdni - średnio 100kg/m ²	t	223,25
	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno		
22		frezowanie, schodkowanie nawierzchni z betonu asfaltowego w miejscach połączenia nawierzchni oraz miejscowe frezowanie profilujące - wywóz materiałów z rozbiórki na zaplecze Wykonawcy	m ²	500,00
	D-05.03.26d	Siatki z drutu stalowego w warstwach asfaltowych nawierzchni		
23		ułożenie siatki z kordu stalowego na całej szerokości jezdni (bez odcinka odtworzenia nawierzchni)	m ²	2 255,00
	D-06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
	D-06.03.01a	Pobocze utwardzone kruszywem łamanym		
24		wykonanie pobocza utwardzonego z kruszywa łamanego 0/31,5mm - grubość 15cm	m ²	931,50