

## PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi powiatowej nr 3224P Przytuki - Danków				
Lp.	Nr Specyfikacji	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
	<b>D-01.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	<b>D-01.01.01a</b>	<b>Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej:</b>		
1		- odtworzenie trasy i punktów wysokościowych, prace pomiarowe.	km	0,995
2		- inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza.	km	0,995
	<b>D-01.02.04</b>	<b>Rozbiórka elementów dróg:</b>		
3		- demontaż istniejących znaków drogowych pionowych. Składowanie znaków na placu Wykonawcy do ponownego ustawienia. Zasypanie i zagęszczenie dołów po wykopach, odwiezienie materiału z rozbiórki na składowisko Wykonawcy do utylizacji.	kmpl.	3,00
4		- montaż znaków drogowych pionowych. Wykonanie wykopu oraz ustawienie znaków z wykonaniem fundamentu z betonu C12/15 o wymiarach 30x30x70cm.	kmpl.	3,00
5		- ręczna rozbiórka nawierzchni zjazdów z betonowej kostki brukowej wraz z podbudową, odwiezienie materiału z rozbiórki na składowisko Wykonawcy do utylizacji.	m <sup>2</sup>	5,00
6		- rozbiórka oraz ponowne ustawienie obrzeży chodnikowych na ławie betonowej z oporem z betonu C8/10. Wymiana uszkodzonych obrzeży na nowe.	m	24,00
7		- regulacja wysokościowa (rozbiórka oraz ponowne ułożenie na podsypce cementowo - piaskowej 1:4) nawierzchni zjazdów z betonowej kostki brukowej.	m <sup>2</sup>	30,00
8		- regulacja wysokościowa włączów i kołnierzy studni kanalizacji sanitarnej.	szt.	32,00
9		- regulacja wysokościowa zasuw wodociągowych.	szt.	19,00
		<b>KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	<b>D-04.01.01</b>	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża:</b>		
10		- wykonanie wykopów pod koryto wraz z wywozem gruntu z wykopu na odkład, profilowanie i zagęszczenie koryta. Koryto pod konstrukcję poszerzenia nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego o głęb. do 58 cm.	m <sup>2</sup>	564,00
	<b>D-04.02.01</b>	<b>Warstwy odsączające i odcinające:</b>		
11		- warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego gr. 10cm pod konstrukcję poszerzenia nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego.	m <sup>2</sup>	564,00
	<b>D-04.06.01b</b>	<b>Podbudowa z betonu cementowego:</b>		
12		- wzmocnienie podłoża warstwą z betonu cementowego C3/4 wytworzonym w wytwórni, warstwa gr. 20 cm po zagęszczeniu pod konstrukcję poszerzenia nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego.	m <sup>2</sup>	564,00
	<b>D-04.04.02b</b>	<b>Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego:</b>		

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr Specyfikacji	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
13		- wykonanie warstwy podbudowy z kruszywa kamiennego łamanego 0/31,5mm (wyklucza się stosowanie skał osadowych) stabilizowanego mechanicznie gr. warstwy 20 cm po zagęszczeniu pod konstrukcję poszerzenia nawierzchni jezdni.	m <sup>2</sup>	564,00
	<b>D-04.03.01a</b>	<b>Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych:</b>		
14		- oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych nieasfaltowych pod konstrukcję poszerzenia nawierzchni jezdni.	m <sup>2</sup>	564,00
15		- oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych asfaltowych.	m <sup>2</sup>	4 560,00
	<b>D-05.03.05b</b>	<b>Nawierzchnie z betonu asfaltowego. Warstwa wiążąca i wyrównawcza wg WT-1 i WT-2:</b>		
16		-wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC 16W 35/50 jak dla KR3 warstwa gr. 4cm pod konstrukcję poszerzenia nawierzchni jezdni.	m <sup>2</sup>	564,00
	<b>D-05.03.05a</b>	<b>Nawierzchnie z betonu asfaltowego. Warstwa ścieralna wg WT-1 i WT-2:</b>		
17		-wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 jak dla KR3 warstwa gr. 4cm pod konstrukcję nawierzchni jezdni. Uszczelnieniem połączeń asfaltową masą zalewową.	m <sup>2</sup>	4 560,00
18		-dodatek uzupełniający do warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 jak dla KR3 pod konstrukcję nawierzchni jezdni.	tony	100,00
	<b>D.06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	<b>D-04.01.01</b>	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża:</b>		
19		- wykonanie wykopów pod koryto wraz z wywozem gruntu z wykopu na odkład, profilowanie i zagęszczenie koryta. Koryto pod konstrukcję poboczy o głęb. do 10 cm.	m <sup>2</sup>	915,00
20		- ścinanie oraz profilowanie poboczy gruntowych na głębokości do 10cm, załadunek oraz wywóz gruntu z poboczy na odkład.	m <sup>2</sup>	573,00
	<b>D.06.03.01a</b>	<b>Pobocze umocnione kruszywem:</b>		
21		- wykonanie poboczy na szerokości 0,50m z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31.5mm (wyklucza się stosowanie skał osadowych), warstwa gr 10cm.	m <sup>2</sup>	915,00
	<b>D-09.01.01</b>	<b>Zieleń drogowa:</b>		
22		- plantowanie powierzchni terenu.	m <sup>2</sup>	573,00