

PRZEDMIAR ROBÓT

Wykonanie nakładki asfaltowej na istniejącej drodze gminnej o nawierzchni asfaltowej w m. Żdzary				
Lp.	Nr Specyfikacji	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x
	D.01.01.01a	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej:		
1		- odtworzenie trasy i punktów wysokościowych, prace pomiarowe na odcinku 200m.	kmpl.	1,00
		NAWIERZCHNIA JEZDNI	x	x
	D-04.03.01a	Połączenie międzywarstwowe nawierzchni drogowej emulsją asfaltową:		
2		-oczyszczenie i skropienie istniejącej nawierzchni jezdni emulsją asfaltową. 200m x 4m=800m ²	m ²	800,00
3		-oczyszczenie i skropienie warstw asfaltowych emulsją asfaltową.	m ²	800,00
	D-05.03.05b	Nawierzchnie z betonu asfaltowego. Warstwa wiążąca i wyrównawcza wg WT-1 i WT-2:		
4		-wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego AC 11W 50/70 jak dla KR1-2 średnio 75kg/m ² .	tony	60,00
	D-05.03.05a	Nawierzchnie z betonu asfaltowego. Warstwa ścieralna wg WT-1 i WT-2:		
5		-wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 jak dla KR1-2 warstwa gr. 4cm wraz z uszczelnieniem połączeń asfaltową masą zalewową.	m ²	800,00
		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	x	x
	D.04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża:		
6		- wykonanie wykopów pod koryto wraz z wywozem gruntu z wykopu na odkład na składowisko Wykonawcy, profilowanie i zagęszczenie koryta pod konstrukcję pobocza o głęb. do 10 cm. 2 x 200m x 0,5m = 200m ²	m ²	200,00
	D.06.03.01a	Pobocza:		
7		- uzupełnienie poboczy z mieszanek piaszczysto-gliniastych.	m ³	28,00
8		- wykonanie poboczy na szerokości 0,50m z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31.5mm (wyklucza się stosowanie kruszywa wapiennego), warstwa gr 10 cm.	m ²	200,00