

PRZEDMIAR				
REMONT DROGI GMINNEJ NR. 102865R W M. ULANÓW				
Lp.	Specyfikacja techniczna	Rodzaj robót, opis robót	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1.	D 01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE kod CPV 45110000-1		
1.1	D 01.01.01	Wyznaczanie trasy i punktów wysokościowych drogi w terenie równinnym wraz z geodezyjną inwentaryzacją powykonawczą W km 0+000 - 0+348 L= 0,348 km	km	0,348
1.2	D 01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płytek betonowych na podsypce piaskowej F= 28,00 m ²	m ²	28,00
1.3	D 01.02.04	Rozbiórka krawężników betonowych 15x30x100 na ławie betonowej L= 81,50 m	m	81,50
1.4	D 01.02.04	Rozebranie kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo - piaskowej i podbudowie z kruszywa śr. 15 cm F= 56,00 m ²	m ²	56,00
1.5	D 01.02.04	Rozebranie nawierzchni betonowej gr. śr. 18 cm F= 4,00 m ²	m ²	4,00
1.6	D 01.02.04	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. śr. 15 cm	m ²	56,00
1.7	D 01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych 25x8x100 cm na podsypce cementowo - piaskowej L=56,00m	m	56,00
1.8	Kalkulacja własna	Wymiana zaworów w sieci wodociągowej	szt.	8,00
1.9	D 03.06.01	Wymiana pokryw wraz z pierścieniem odciążającym oraz regulacja studni sanitarnych	szt.	9,00
1.10	D 03.06.01	Regulacja studni teleskopowej sanitarnej	szt.	1,00
2.	D 04.00.00	PODBUDOWY: JEZDNIĘ, CHODNIKI kod CPV 45233320-8		
2.1	D 04.01.01	Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. II-IV, gł. Koryta śr. 35 cm F=118,00 m ²	m ²	118,00

2.2	D 04.05.03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem z wytwórni, grubość warstwy 15 cm o wytrzymałości Rm 2,5 Mpa.	m ²	118,00
2.3	D 04.04.01	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm, gr 15cm po zagęszczeniu F = 118,00 m ²	m ²	118,00
3.	D 08.00.00	CHODNIK kod CPV 45233353-7		
3.1	D 08.01.01	Krawężniki betonowe wystające 15x30, ława betonowa z oporem z betonu C12/15, podsypka cementowo - piaskowa L =	m	29,00
3.2	D 08.01.01	Regulacja wysokościowa krawężników 15x30x100 obsadzonych na ławie betonowej (krawężniki z rozbiórki, 30% nowych)	m	52,00
3.3	D 08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej bezfazowej gr. 6cm, podsypka cementowo - piaskowa, spoiny wypełnione piaskiem. F= 32.00 m ²	m	32,00
4.	D 05.00.00	NAWIERZCHNIE kod CPV 45233253-7		
4.1	D 05.03.05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego w km 0+000 - 0+348 warstwa wiążąca z AC 16W, gr. warstwy 4cm po uprzednim skropieniu nawierzchni emulsją asfaltową F= 1192,00 m ²	m ²	1192,00
4.2	D 05.03.05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego w km 0+000 - 0+348 warstwa ścieralna z AC 11S, gr. warstwy 3cm po uprzednim skropieniu nawierzchni emulsją asfaltową F= 1192,00 m ²	m ²	1192,00
5.	D 06.00.00	POBOCZA kod CPV 45233000-8		
5.1	D 06.03.01	Wykonanie opaski gruntowej o szerokości 0,3m i grubości śr. 0,2m F=607m x 0,3m = 182,1 m ²	m ²	182,10
5.2	D 06.01.01	Wykonanie poboczy z materiału kamiennego szer. 0,5m gr. 7 cm F=607m x 0,5m = 303,5 m ²	m ²	303,50

6.	D 07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU kod CPV 45233280-5		
6.1	D 07.02.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałem cienkowarstwowym	m ²	3,00
6.2	D 07.02.01	Ustawienie słupków do znaków drogowych z rur ocynkowanych o śr. 70mm z zasypianiem dołów i ubiciem wwarstwami.	szt.	3,00
6.3	D 07.02.01	Zakup i przymocowanie tarcz znaków drogowych, folia odblaskowa II generacji	szt.	3,00