

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
**Przebudowa drogi powiatowej nr 1989N Główny-Łankiejmy**  
 Roboty drogowe

CUW.PK.343.38.2019

Lp	Nr ST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	Ilość
<b>1.0</b>				
<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1.1	D-01.01.01a	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi	km	0,77000
1.3	D-01.02.02a	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej gr.20 cm	m2	3354,00
1.4	D-01.03.04	Ułożenie dwudzielnych rur osłonowych	m	10,00
<b>3.0</b>				
<b>PODBUDOWY</b>				
3.1	D-04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża gł. 15cm - poszerzenia przy bruku	m2	2268,00
3.3	D-04.05.01a	Warstwa mrozochronna gr. 22cm z gruntu stabilizowanego cementem C1,5/2 ≤ 4.0MPa - poszerzenia przy bruku	m2	2268,00
3.5	D-04.05.01a	Warstwa mrozochronna gr. 22cm z gruntu stabilizowanego cementem C1,5/2 ≤ 4.0MPa - zatoka autobusowa	m2	145,00
3.6	D-04.04.02b	Podbudowa śr gr. 12 cm z mieszanki niezwiązanej C50/30; 0-31,5 - warstwa wyrównawcza na bruku	m2	2468,00
3.7	D-04.04.02b	Podbudowa gr. 22 cm z mieszanki niezwiązanej C50/30; 0-31,5 - poszerzenia przy bruku	m2	1835,00
3.9	D-04.04.02b	Podbudowa gr. 22 cm podbudowa z mieszanki niezwiązanej C50/30; 0-31,5 - zatoka autobusowa	m2	105,00
3.10	D-04.04.02b	Podbudowa gr. 15 cm podbudowa z mieszanki niezwiązanej C50/30; 0-31,5 - chodnik	m2	252,00
<b>4.0</b>				
<b>NAWIERZCHNIE</b>				
4.1	D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S gr.4 cm	m2	3887,00
4.2	D-05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC22W gr. 8cm	m2	3948,00
4.3	D-05.03.23a	Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej gr.8cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr.4cm - zatoka autobusowa	m2	105,00
4.4	D-05.03.23a	Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej gr.8cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr.4cm - chodnik	m2	252,00
<b>5.0</b>				
<b>ELEMENTY ULIC</b>				
5.1	D-08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych 15x30 na ławie betonowej z oporem	mb	145,00
5.2	D-08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych 15x22 na ławie betonowej z oporem	mb	80,00
5.3	D-08.01.01b	Ustawienie obrzeży betonowych 8x30 na ławie betonowej z oporem	mb	151,00
<b>6.0</b>				
<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
6.1	D-06.03.01a	Zasyпка z gruntu niewysadzinowego pod poboczniami	m3	350,00
6.2	D-06.03.01a	Pobocze utwardzone kruszywem łamanym C50/30; 0-31,5, gr.15cm	m2	1132,00
6.3	D-06.04.01	Rowy, skarpy, grunty przydrożne - oczyszczenie i profilowanie średnio pas szerokość średni 3,0m od krawędzi korony drogi	m2	4620,00
6.5	D-10.07.01	Zjazdy (konstrukcja: warstwa ścieralna AC11S 4cm, warstwa wiążąca AC22W 5cm, Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 22cm z zachowaniem odsadzek)	m2	35,00
6.6	opracowanie własne	tablice informacyjne 1,20x1,50 m	szt.	2,00
<b>7.0</b>				
<b>URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>				
7.1	D-07.01.01	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe wg. projektu organizacji ruchu	kpl	1,00
7.2	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe wg. projektu organizacji ruchu	kpl	1,00