

PRZEDMIAR ROBÓT

"Rozbudowa dróg gminnych - ulic Broniewskiego, Wojska Polskiego, Witosa, Armii Krajowej i Świerczewskiego w Burzeninie jako nowego śladu drogi powiatowej nr 1705 E Złoczew-Burzenin

ul. Armii Krajowej

DROGI

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
1 Prace pomiarowe					
1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,15		
2 Prace rozbiórkowe					
2	Rozbórka podbudowy z kruszywa naturalnego - gr. 15,0 cm	m2	373,56		
3 Roboty ziemne					
3	Koryto wykonane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głęb. koryta do 20 cm	m2	732,35		
4	Profilowanie i zagęszczanie mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. II-IV	m3	732,25		
Konstrukcja nawierzchni jezdni (KR 1)					
5	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa, gr. 15 cm	m2	405,34		
6	Wykonanie podbudowy zasadniczej z kruszywa naturalnego przekrzeszonego C90/3 GA 80 0/31,5 mm, gr. 20 cm	m2	398,89		
7	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych nieulepszonych emulsją asfaltową	m2	398,89		
8	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 4 cm	m2	398,89		
9	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową	m2	398,89		
10	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego, gr. 4 cm	m2	398,89		
5 Elementy uliczne					
11	Ława betonowa z oporem pod krawężniki betonowe 15x30 cm z betonu C 8 / 10	m3	12,69		
12	Krawężniki betonowe 15x30 cm ustawiane na podsypce cem.-piask. 1:4, gr. 5 cm	m	120,29		
13	Krawężniki najazdowe 15x30 cm ustawiane na podsypce cem.-piask. 1:4, gr. 5 cm	m	20,00		
6 Chodnik					
14	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa, gr. 10 cm	m2	295,74		
15	Wykonanie nawierzchni chodnika z kostki brukowej betonowej, gr. 8 cm na podsypce cem.-piask.	m2	295,74		
7 Zjazdy bramowe					
16	Ława betonowa z oporem pod krawężniki betonowe 15x30 cm z betonu C 8 / 10	m3	1,95		
17	Ustawienie krawężników 15x30 cm na podsypce cem.-piask. 1:4, gr. 5 cm na uprzednio przygotowanych ławach z oporem	m3	19,50		
18	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=1,5 MPa, gr. 10 cm	m2	37,62		
19	Wykonanie podbudowy zasadniczej z kruszywa naturalnego przekrzeszonego C90/3 GA 80 0/31,5 mm, gr. 20 cm	m2	37,62		

20	Wykonanie nawierzchni zjazdów z kostki brukowej betonowej, gr. 8 cm na podsypce cem.-piask. (grafitowa)	m2	37,62		
----	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--	--

Wartość netto
 VAT (23%)
 Wartość brutto

PRZEDMIAR ROBÓT

"Rozbudowa dróg gminnych - ulic Broniewskiego, Wojska Polskiego, Witosa, Armii Krajowej i Świerczewskiego w Burzeninie jako nowego śladu drogi powiatowej nr 1705 E Złoczew-Burzenin

ul. Armii Krajowej

KANAŁ TECHNOLOGICZNY

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
1 Prace pomiarowe					
1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,10		
2 Roboty ziemne					
2	Wykonanie wykopu mechanicznie typu jamistego w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odl. do 15 km	m3	47,50		
3	Wykonywanie wykopu mechanicznie pod studnie teletechniczne w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odl. do 15 km	m3	0,34		
4	Wyrównanie podsypki z piasku, gr. 15 cm pod kanalizację techniczną	m2	47,50		
5	Zasypanie kanalizacji technicznej i studni piaskiem, z ubiciem mechanicznie gruntu warstwami.	m3	37,63		
3 Roboty montażowe					
6	Wykonanie podsypki cem.-piask. 1:4 gr. 5 cm pod studnie teletechniczne	m2	0,56		
7	Kładzenie kanalizacji teletechnicznej RO 125/108 mm	m	83,60		
8	Kładzenie kanalizacji teletechnicznej 2xRS 40/3,7 mm	m	83,60		
9	Montaż studni teletechnicznych SKr-2	szt.	1,00		

Wartość netto
VAT (23%)
Wartość brutto