

## Przedmiar

Droga gminna publiczna

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		<b>1. STAN ZEROWY</b>		
1		PRACE PROJEKTOWE	kpl	1
2		ROBOTY POMIAROWE		
		0,28		0,28
		razem		0,28
		<b>2. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
3	2.1.006 / KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km		
		280×2,5	m2	700
		razem	m2	700
4	9.1.1.002 / KSNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie		
		280×2,5	m2	700
		razem	m2	700
5	4.5.1.006 / KNNR 6 1301-06	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 20 cm		
		280×2×0,5	m2	280
		razem	m2	280
6	1.1.10.008 / KNR 2-31 0818-08	Rozebranie słupków do znaków		
		4	szt.	4
		razem	szt.	4
		<b>3. ROBOTY WŁAŚCIWE</b>		
7	1.1.1.003 / KNR 2-31 0101-03	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. V-VI głębokości 20 cm		
		280×2,5	m2	700
		razem	m2	700
8	6.6.4.001 / KNNR 6 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe		
		0,4×18×0,5	m3	3,6
		razem	m3	3,6
9	12.6.4.006 / KSNR 6 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 40 cm		
		18	szt.	18
		razem	szt.	18
10	12.6.4.003 / KSNR 6 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm		
		6	szt.	6
		razem	szt.	6
11	1.1.2.003 / KNR 2-31 0103-03	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. V-VI		
		280×2,5	m2	700
		razem	m2	700

## Przedmiar

Droga gminna publiczna

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
12	3.2.001 / KNR AT-03 0301-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca o gr. 5 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień  280×5	m2	1.400
		razem	m2	1.400
13	3.2.005 / KNR AT-03 0302-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścierna o gr. 4 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień  280×5	m2	1.400
		razem	m2	1.400
14	5.4.002 / KNNR-W 10 2519-01	Naprawa skarp rowów i nasypów przez darniowanie na płask - ścięcie wypukłości i zasypianie wgłębień na skarpach i terenie, z ubiciem pod darniowanie na płask  800	m2	800
		razem	m2	800
15		Budowa oświetlenia ulicznego	kpl	6
16		Budowa/montaż progu zwalniającego	szt.	1
17	12.7.2.001 / KSNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	6
18	12.7.2.004 / KSNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2	szt.	11