

## 2. Roboty nawierzchniowe

1. Roboty przygotowawcze	
Lp.	Opis robót
1	<b>KNR-0231-10-04-6</b> Oczyszczenie nawierzchni. $75 \times 5 + 15 + 35 \times 2 = 460 \text{ m}^2$ Ilość: <b>460</b> Jedn.: <b>m2</b>
2	<b>KNR-0231-11-06-1</b> Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno- bitumicznymi. $20 \times 0,1 = 2 \text{ mg}$ Ilość: <b>2</b> Jedn.: <b>mg</b>

2. Roboty nawierzchniowe	
Lp.	Opis robót
1	<b>KNR-0231-10-04-7</b> Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową Ilość: <b>460</b> Jedn.: <b>m2</b>
2	<b>KNR-0231-03-11-5</b> Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych asfaltowa, warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 3cm. Ilość: <b>460</b> Jedn.: <b>m2</b>