

OBMIAR

na wykonanie napraw nawierzchni dróg powiatowych na terenie Powiatu Pruszkowskiego

L.p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość
1		Remont nawierzchni bitumicznej		
1	KNR 2-31 0114-07 0114-08 analogia	Uzupełnienie podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2	2200
2	kalkulacja własna	Zabezpieczenie wyryw - zabrukowanie kostką brukową	m2	150
3	kalkulacja własna	Zabezpieczenie wyryw masą na zimno - grubości 5 cm	m2	150
4	KNNR 6 1108-02 z.o.2.7. 9902-02 analogia	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie - grubości 5 cm - obok czynnego pasa jezdni	m2	7400
2		Wymiana nawierzchni bitumicznej-pasy		
5	KNR AT-03 0102-04	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywiezieniem materiału z rozbiórki i utylizacją 700*1,0	m2	700
6	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 700*1,0	m2	700
7	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 700*1,0	m2	700
8	KNR 2-31 1106-01	Wyrównanie nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową 0.075*1,0*700	t	52,5
9	KNR 2-31 0311-05 0311-06	Nawierzchnia z mieszank mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ściernalna asfaltowa - grubości po zagęszczeniu 4 cm 700*1,0	m2	700
10	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych	szt.	5
11	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	5
12	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	5
3		Utrwalenie powierzchniowe		
13	KNR 2-31 1001-01	Podwójne powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych asfaltem stabilizowanym grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm3/m2	m2	1500
4		Wypełnienie szczelin		
14	kalkulacja własna	Wypełnienie szczelin w nawierzchni bitumicznej szer. do 8 cm masą bitumiczną zalewową z obcinaniem krawędzi lub frezowaniem	mb	200