

Lp.	Podst	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
1 C:\Users\huawei\Desktop\Pepece\Pepece droga 644-1.KST					
1.1 Remont drogi Żłobizna Dz. 442/9					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1.	1	0.208	km	0.208	
				RAZEM	0.208
2	KNR 2-31 0111-03	Podbudowa z tłuczni kamyennego stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepnymi - grub.podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.1.	1	208*3.50	m ²	728.000	
				RAZEM	728.000
3	KNR 2-31 0111-04	Podbudowa z tłuczni kamyennego stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepnymi - za każdy dalszy 1 cm grub.podbudowy po zagęszczeniu	m ²		
d.1.	1	Krotność = 5 728.00	m ²	728.000	
				RAZEM	728.000
4	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm	m ²		
d.1.	1	208.00*(2*0.30)	m ²	124.800	
				RAZEM	124.800
5	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
d.1.	1	Krotność = -2 208.00*(2*0.30)	m ²	124.800	
				RAZEM	124.800
6	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.1.	1	728.00	m ²	728.000	
				RAZEM	728.000
7	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm	m ²		
d.1.	1	728.00	m ²	728.000	
				RAZEM	728.000
8	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa gr 2 cm - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
d.1.	1	Krotność = 3 728.00	m ²	728.000	
				RAZEM	728.000
9	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
d.1.	1	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych	szt.		
d.1.	1	14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000