

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogach), w terenie: równinnym Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych- roboty pomiarowe ze stabilizacją pasa drogowego	km		
		0,4	km	0,400	
				RAZEM	0,400
2	KNRU 2-31 1001-02	Frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału na składowisko Wykonawcy- grubość frezowania: do 8 cm	m2		
		350 * 6,3	m2	2 205,000	
				RAZEM	2 205,000
3	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową C60BP3 ZM w ilości 0,3 kg /m2	m2		
		2 * 2205	m2	4 410,000	
				RAZEM	4 410,000
4	KNR 2-31 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową: mechaniczne rozścielenie i zagęszczenie ,średnia grubość 3 cm	t		
		350 * 2 * 1,5 * 0,03 * 2,5	t	78,750	
				RAZEM	78,750
5	KNNR 6 0308-0110	Wykonanie w-wy wiążącej z betonu asfaltowego AC 16W grub. 5 cm	m2		
		2205	m2	2 205,000	
				RAZEM	2 205,000
6	KNNR 6 0308-0110	Wykonanie w-wy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11 S grub. 4 cm	m2		
		2205	m2	2 205,000	
				RAZEM	2 205,000
7	KNR 2-31 0114-05	Uzupełnienie poboczy pofrezem o średniej grubości 6cm	m2		
		350 * 1,5 * 2	m2	1 050,000	
				RAZEM	1 050,000
8	KNR 2-31 0706-03	Oznakowanie poziome jezdni farbami chlorokauczukowymi - linie segregacyjne i krawędziowe przerywane malowane: mechanicznie odtworzenie oznakowania poziomego oznakowanie cienkowarstwowe	m2		
		350 * 0,12 * 2 + 370 * 0,24	m2	172,800	
				RAZEM	172,800