

PRZEDMIAR ROBÓT

**Budowa chodnika w ciągu drogi powiatowej Nr 1881R Dębowiec - Załęże - Osiek Jasielski
od strony Osieka Jasielskiego w ramach zadania inwestycyjnego pn.
"Budowa chodników przy drogach powiatowych"**

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1	Element: BUDOWA CHODNIKA		
1. 1.	KNR 02-31-0101-0100	Mechaniczne wykonanie koryta pod montaż krawężnika i poszerzenie jezdni o gł. 50 cm z odwiezieniem urobku wg uznania Wykonawcy [300.0*0.80]	240.00
	Jm. m2	Razem:	240
1. 2.	KNR 02-31-0101-0100	Mechaniczne wykonanie koryta pod chodnik głębok. 15 cm wraz z wyprofilowaniem i wbudowaniem urobku w obręb chodnika [294.0*1.40]	411.60
	Jm. m2	Razem:	411,6
1. 3.	KNR 02-31-0114-0300	Wykonanie dolnej warstwy podbudowy na poszerzeniu jezdni i krawężnika z kruszywa łamanego 0-63 mm o grub. warstwy po zagęszcz. 20 cm [300.0*0.8]	240.00
	Jm. m2	Razem:	240
1. 4.	KNR 02-31-0114-0700	Wykonanie górnej warstwy podbudowy na poszerzeniu jezdni z kruszywa łamanego 0-31.5 mm o grub.po zagęszcz. 20 cm [300.0*0.50]	150.00
	Jm. m2	Razem:	150
1. 5.	KNNR 00-04-1308-0300	Wykonanie przykanalików do studni ściekowych o średnicy 50 cm z rur PCV o średnicy 200 mm [6.0*2.0]	12.00
	Jm. m	Razem:	12
1. 6.	KNNR 00-04-1424-0300	Wykonanie studni ściekowych o śr.500 mm bez osadnika z rur betonowych wraz z płytą nastudzienną i kratą żeliwną [6.0]	6.00
	Jm. szt.	Razem:	6
1. 7.	KNR 02-31-0114-0100	Wykonanie warstwy podbudowy z kruszywa łamanego pod chodnik o grub.po zagęszcz. 20 cm [294*1.5]	441.00
	Jm. m2	Razem:	441
1. 8.	KNR 02-31-0407-0300	Montaż obrzeży chodnikowych betonowych o wym. 30x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej z wyp.spoin piaskiem [296.0]	296.00
	Jm. m	Razem:	296
1. 9.	KNR 02-31-0403-0300	Montaż krawężnika betonowego o wym. 15 x 30 x 100 cm na betonie wraz z oporem [302.0]	302.00
	Jm. m	Razem:	302
1.10.	KNR 02-31-0603-0100	Montaż włazów żeliwnych typ ciężki o średnicy 60 cm na studniach rewizyjnych [6.0]	6.00
	Jm. szt.	Razem:	6

1.11.	KNR 02-31-0511-0200	Chodnik z kostki brukowej betonowej Typu Holand czerwonej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej [294.0*0.3]	88.20
		Jm. m2 Razem:	88,2
1.12.	KNR 02-31-0511-0200	Chodnik z kostki brukowej betonowej Typu Holand grub. 6 cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej [294*1.2]	352.80
		Jm. m2 Razem:	352,8
1.13.	KNR 02-31-0108-0200	Wykonanie iwarstwy profilowej z mieszanki mineralno-bitumicznej 0-16 śr. gr. 5 cm po zagęszczeniu [300.0*0.5*0.125]	18.75
		Jm. t Razem:	18,75
1.14.	KNR 02-31-0311-0500	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-bitumicznej grysowo-żwirowej - grub.po zagęszcz. 5 cm [300.0*0.5]	150.00
		Jm. m2 Razem:	150
1.15.	KNR 02-31-0701-0100	Montaż na końcu chodnika wygrozdzenia trzepakowego koloru białe - czerwone [2.0]	2.00
		Jm. m Razem:	2
2	Element: INNE		
2. 1.	ANALIZA WŁASNA	Inwentaryzacja powykonawcza [1]	1.00
		Jm. szt. Razem:	1

INSPEKTOR NADZORU
Zbigniew Abratowski