

Przedmiar Robót

Budowa chodnika w ciągu drogi powiatowej Nr 1313R Jasło - ul. Mickiewicza

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1	Element: BUDOWA CHODNIKA		
1. 1.	KNR 02-31-0401-0600	Wykonanie koryta pod montaż krawężnika i poszerzenie jezdni gł. 50 cm z wbudowaniem urobku poza obręb chodnika wraz z plantowaniem [359.0*0.8+12.0*0.4]	292.00
	Jm. m	Razem:	292
1. 2.	KNNR 00-01-0317-0100	Zasypywanie istniejącego rowu materiałem pozyskanym z zagęszczeniem warstwami co 20 cm i wyprofilowaniem zasypki pod chodnik w ilości 1m3/1mb [26.0*1.0]	26.00
	Jm. m3	Razem:	26
1. 3.	KNR 02-31-0101-0100	Mechaniczne wykonanie koryta pod chodnik o gr. 10 cm wraz z wbudowaniem urobku w obrębie chodnika i wyprofilowaniem [359.0*1.5+2.0*3.0]	544.50
	Jm. m2	Razem:	544,5
1. 4.	KNR 02-31-0114-0100	Wykonanie dolnej warstwy podbudowy na poszerzeniu jezdni i krawężnika z kruszywa naturalnego 0-63 mm- o grub.20 cm po zagęszczeniu (materiał Inwestora do odebrania z placu składowego w Jaśle) [292.0]	292.00
	Jm. m2	Razem:	292
1. 5.	KNR 02-31-0114-0300	Wykonanie górnej warstwy podbudowy na poszerzeniu jezdni z kruszywa łamanego 0-31,5 mm o grub. warstwy po zagęszcz. 20 cm (materiał Inwestora do odebrania z placu składowego w Jaśle) [359.0*0.5]	179.50
	Jm. m2	Razem:	179,5
1. 6.	KNR 02-31-0403-0300	Montaż krawężnika betonowego o wym. 15 x 30 x 100 cm na betonie wraz z oporem (krawężnik Inwestora do odebrania z placu składowego w Jaśle) [371.0]	371.00
	Jm. m	Razem:	371
1. 7.	KNNR 00-04-1308-0300	Wykonanie przykanalików do studni ściekowych o średn. 50 cm z rur PCV o średnicy 200 mm (materiał Inwestora do odebrania z placu składowego w Jaśle) [12.0]	12.00
	Jm. m	Razem:	12
1. 8.	KNNR 00-04-1424-0300	Wykonanie studni ściekowych o śr.500 mm bez osadnika z rur betonowych wraz z płytą nastudzienną i kratą żeliwną oraz uzupełnieniem masą bitumiczną w ich obrębie (ryry, płyta i krata Inwestora do odebrania z placu składowego w Jaśle) [6.0]	6.00
	Jm. szt.	Razem:	6
1. 9.	KNR 02-31-0114-0300	Wykonanie warstwy podbudowy z kruszywa łamanego pod chodnik o grub.po zagęszcz. 20 cm (materiał Inwestora do odebrania z placu składowego w Jaśle) [544.50]	544.50

INSPEKTOR NADZORU

Zbigniew Abratowski

		Jm. m2	Razem:	544,5
1.10.	KNR 02-31-0407-0300	Montaż obrzeży chodnikowych betonowych o wym. 8 x 30 x 100 cm na podsypce cementowo - piaskowej z wyp.spoin piaskiem (Obrzeża i piasek Inwestora do odebrania z placu składowego w Jaśle) [359.0]		359.00
		Jm. m	Razem:	359
1.11.	KNR 02-31-0603-0100	Montaż włączów żeliwnych typ ciężki o średn. 60 cm na studniach rewizyjnych (włazy Inwestora do odebrania z placu składowego w Jaśle) [6.0]		6.00
		Jm. szt.	Razem:	6
1.12.	KNR 02-31-0511-0200	Wykonanie chodnika z kostki brukowej betonowej Typu Holand czerwonej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (kostka i piasek Inwestora do odebrania z placu składowego w Jaśle) [107.70]		107.70
		Jm. m2	Razem:	107,7
1.13.	KNR 02-31-0511-0101	Wykonanie chodnika z kostki brukowej betonowej typu Holland grub. 6 cm szarej na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (Kostka i piasek Inwestora do odebrania z placu składowego w Jaśle) [430.8]		430.80
		Jm. m2	Razem:	430,8
1.14.	KNR 02-31-0108-0100	Wykonanie iwarstwy profilowej z mieszanki mineralno - bitumicznej 0-16 śr. gr. 5 cm po zagęszczeniu [359.0*0.5*0.125]		22.44
		zjazd na ul. Bryły [6.0*3.0*0.125]		2.25
		zjazd na ul. Starowiejską [6.0*4.0*0.125]		3.00
		Jm. t	Razem:	27,69
1.15.	KNR 02-31-0311-0500	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-bitumicznej grysowo-żwirowej - grub.po zagęszcz. 5 cm po zawałowaniu [359.0*0.5]		179.50
		zjazd na ul. Bryły [6.0*3.0]		18.00
		zjazd na ul. Starowiejską [6.0*4.0]		24.00
		Jm. m2	Razem:	221,5
1.16.	02-31-0701-0100	Montaż wyгородzenia trzepakowego w kolorze białe - czerwonym [2.0]		2.00
		Jm. m	Razem:	2
2	Element: INNE			
2. 1.	ANALIZA WŁASNA	Inwentaryzacja powykonawcza [1.00]		1
		Jm. szt.	Razem:	1

INSPEKTOR NADZORU

 Zbigniew Abratowski