

45233140-2 Roboty drogowe
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ działka nr 787 w km 0+000 - 0+094,00 w Czarnej

Identyfikator kosztorysu: 05-2017-DROGA DZ 787 CZARNA

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 2017-11-29 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	Przebudowa drogi gminnej dz. nr 787		
1.1	Podbudowa		
10	KNR 2-31 103-4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie, grunt kat.I-IV	m2	355,00
	52,0*4,0		208,00
	42,0*3,50		147,00
20	KNR 2-31 114-7 Podbudowy z kruszyw łamanych, górna warstwa o gr.8 cm po zagęszczeniu - kamień 4,0-31,5mm , wraz z wyrównaniem istniejącej podbudowy	m2	355,00
	52,0*4,0		208,00
	42,0*3,50		147,00
30	KNR 2-31 114-8 Podbudowy z kruszyw łamanych, każdy dalszy 1 cm gr.warstwy górnej pow.8 cm po zagęszczeniu - plus 2 cm [RMS=2]	m2	355,00
1.2	Nawierzchnia		
40u	2-1 Nawierzchnia z mieszanki mineralno bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna, grubość po zagęszczeniu 5 cm.	m2	261,00
	52,0*3,00		156,00
	42,0*2,50		105,00
50u	3-1 Formowanie poboczy śr. grubość 5 cm z kamienia łamanego-klińca z zagęszczeniem mechanicznym - i mechanicznym wyrównaniem koryta pod pobocze	m2	94,00
	94,0*0,50*2		94,00

----- Koniec wydruku -----

45233140-2 Roboty drogowe

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ działka nr 173/3 w km 0+000 - 0+072,00 w Grabinach

Identyfikator kosztorysu: 06-2017-DROGA DZ 173-3 GRABINY

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 2017-11-29 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	Przebudowa drogi gminnej dz. nr 173/3		
1.1	Podbudowa		
10	KNR 2-31 103-4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie, grunt kat.I-IV 72,0*3,40	m2	244,80
			244,80
20	KNR 2-31 114-5 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna o gr.15 cm po zagęszczeniu 40,0*3,40	m2	136,00
			136,00
30	KNR 2-31 114-6 Podbudowy z kruszyw łamanych, każdy dalszy 1 cm gr.warstwy dolnej pow.15 cm po zagęszczeniu + 15 cm [RMS=15]	m2	136,00
40	KNR 2-31 114-7 Podbudowy z kruszyw łamanych, górna warstwa o gr.8 cm po zagęszczeniu - kamień 4,0-31,5mm , wraz z wyrównaniem istniejącej podbudowy 72,0*3,40	m2	244,80
			244,80
1.2	Nawierzchnia		
50u	2-1 Nawierzchnia z mieszanki mineralno bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna, grubość po zagęszczeniu 5 cm. 72,0*2,60	m2	187,20
			187,20
60u	3-1 Formowanie poboczy śr. grubość 5 cm z kamienia łamanego-klińca z zagęszczeniem mechanicznym - i mechanicznym wyrównaniem koryta pod pobocze 72,0*0,50*2	m2	72,00
			72,00

----- Koniec wydruku -----

45233140-2 Roboty drogowe
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ działka nr 2495/2 w km 0+000 - 0+260,00 w Borowej

Identyfikator kosztorysu: 07-2017-DROGA DZ 2495-2 BOROWA

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 2017-11-29 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	Przebudowa drogi gminnej dz. nr 2495/2		
1.1	Podbudowa		
10	KNR 2-31 103-4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie, grunt kat.I-IV 260,0*4,0	m2	1 040,00
			1 040,00
20	KNR 2-31 114-7 Podbudowy z kruszyw łamanych, górna warstwa o gr.8 cm po zagęszczeniu - kamień 4,0-31,5mm , wraz z wyrównaniem istniejącej podbudowy 260,0*4,0	m2	1 040,00
			1 040,00
30	KNR 2-31 114-8 Podbudowy z kruszyw łamanych, każdy dalszy 1 cm gr.warstwy górnej pow.8 cm po zagęszczeniu - plus 2 cm [RMS=2]	m2	1 040,00
1.2	Nawierzchnia		
40u	2-1 Nawierzchnia z mieszanki mineralno bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna, grubość po zagęszczeniu 5 cm. 260,0*3,0	m2	780,00
			780,00
50u	3-1 Formowanie poboczy śr. grubość 5 cm z kamienia łamanego-klińca z zagęszczeniem mechanicznym - i mechanicznym wyrównaniem koryta pod pobocze 260,0*0,50*2	m2	260,00
			260,00

----- Koniec wydruku -----

45233140-2 Roboty drogowe

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ działka nr 2738 w km 0+000 - 0+065,00 w Stara Jastrząbka (do szkoły)

Identyfikator kosztorysu: 08-2017-DROGA DZ 2738 ST JASTRZĄBKA
DO SZKOŁY

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 2017-11-29 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	Przebudowa drogi gminnej dz. nr 2738		
1.1	Podbudowa		
10	KNR 2-31 103-4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie, grunt kat.I-IV 65,0*4,50	m2	292,50
20	KNR 2-31 114-7 Podbudowy z kruszyw łamanych, górna warstwa o gr.8 cm po zagęszczeniu - kamień 4,0-31,5mm , wraz z wyrównaniem istniejącej podbudowy 65,0*4,50	m2	292,50
30	KNR 2-31 114-8 Podbudowy z kruszyw łamanych, każdy dalszy 1 cm gr.warstwy górnej pow.8 cm po zagęszczeniu - plus 4 cm [RMS=4]	m2	292,50
1.2	Nawierzchnia		
40u	2-1 Nawierzchnia z mieszanki mineralno bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna, grubość po zagęszczeniu 5 cm. 65,0*3,50	m2	227,50
50u	3-1 Formowanie poboczy śr. grubość 5 cm z kamienia łamanego-klińca z zagęszczeniem mechanicznym - i mechanicznym wyrównaniem koryta pod poboczce 64,0*0,50 34,0*0,50	m2	49,00
60	KNR 2-31 606-3 Ścieki z elementów betonowych na podsypce cementowo-piaskowej, gr.prefabrykatu 15 cm -ściek jednostronny korytkowy	m	30,00

----- Koniec wydruku -----