

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont drogi nr 108320R Laskówka-Pieniążkówka w km 0+000 - 1+150 - odcinkami oraz w km 1+150 - 1+850 - odcinkami		
1	Element	odcinek od 0+000 do 0+245		
1.1	KNNR 6/102/6	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, głębokość koryta 30`cm, kategoria gruntu V-VI	m2	122,5
1.2	KNNR 6/112/5	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10`cm Krotność=0,5	m2	122,5
1.3	KNNR 6/113/6	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15`cm	m2	122,5
1.4	KNNR 6/1005/7	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	122,5
1.5	KNNR 6/308/3 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6`cm, masa grysowo-żwirowa, samochód 5-10`t Krotność=0,5	m2	122,5
1.6	KNNR 6/309/1 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 3`cm, masa grysowo-żwirowa, samochód 5-10`t	m2	122,5
1.7	KNNR 6/204/4	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego, warstwa górna, po uwałowaniu 7`cm (pobocza)	m2	73,5
2	Element	odcinek od 0+245 do 0+350		
2.1	KNNR 6/102/6	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, głębokość koryta 30`cm, kategoria gruntu V-VI	m2	168
2.2	KNNR 6/112/5	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10`cm Krotność=0,5	m2	168
2.3	KNNR 6/113/6	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15`cm	m2	168
2.4	KNNR 6/1005/7	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	336
2.5	KNNR 6/308/3 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6`cm, masa grysowo-żwirowa, samochód 5-10`t Krotność=0,5	m2	168
2.6	KNNR 6/309/2 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4`cm, masa grysowo-żwirowa, samochód 5-10`t	m2	336
2.7	KNNR 6/204/4	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego, warstwa górna, po uwałowaniu 7`cm (pobocza)	m2	31,5
3	Element	odcinek od 0+350 do 0+750		
3.1	KNNR 6/102/6	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, głębokość koryta 30`cm, kategoria gruntu V-VI	m2	200
3.2	KNNR 6/112/5	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10`cm Krotność=0,5	m2	200
3.3	KNNR 6/113/6	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15`cm	m2	200
3.4	KNNR 6/1005/7	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	200
3.5	KNNR 6/308/3 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6`cm, masa grysowo-żwirowa, samochód 5-10`t Krotność=0,5	m2	200
3.6	KNNR 6/309/1 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 3`cm, masa grysowo-żwirowa, samochód 5-10`t	m2	200
3.7	KNNR 6/204/4	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego, warstwa górna, po uwałowaniu 7`cm (pobocza)	m2	120
3.8	KNNR 6/807/2	Rozebranie ścieków z elementów betonowych, podsypka piaskowa, elementy betonowe 15`cm	m	100
3.9	KNNR 6/606/3	Ścieki z elementów betonowych, podsypka cementowo-piaskowa, prefabrykat o grubości 15`cm (korytka - materiał inwestora)	m	100
4	Element	odcinek od 0+750 do 1+170		
4.1	KNNR 6/102/6	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, głębokość koryta 30`cm, kategoria gruntu V-VI	m2	230
4.2	KNNR 6/112/5	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10`cm Krotność=0,5	m2	230
4.3	KNNR 6/113/6	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15`cm	m2	230
4.4	KNNR 6/1005/7	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	1 344

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
4.5	KNNR 6/308/3 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6`cm, masa grysowo-żwirowa, samochód 5-10`t Krotność=0,5	m2	750
4.6	KNNR 6/309/1 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 3`cm, masa grysowo-żwirowa, samochód 5-10`t	m2	1 344
4.7	KNNR 6/204/4	Nawierzchnie z kamienia łuczonego, warstwa górna, po uwałowaniu 7`cm (pobocza)	m2	126
5	Element	odcinek od 1+170 do 1+460		
5.1	KNNR 6/102/6	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, głębokość koryta 30`cm, kategoria gruntu V-VI	m2	116
5.2	KNNR 6/112/5	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10`cm Krotność=0,5	m2	116
5.3	KNNR 6/113/6	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15`cm	m2	116
5.4	KNNR 6/1005/7	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	116
5.5	KNNR 6/308/3 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6`cm, masa grysowo-żwirowa, samochód 5-10`t Krotność=0,5	m2	116
5.6	KNNR 6/309/1 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 3`cm, masa grysowo-żwirowa, samochód 5-10`t	m2	116
5.7	KNNR 6/204/4	Nawierzchnie z kamienia łuczonego, warstwa górna, po uwałowaniu 7`cm (pobocza)	m2	87
6	Element	odcinek od 1+460 do 1+470		
6.1	KNNR 6/113/4	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8`cm	m2	80
6.2	KNNR 6/1005/7	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	80
6.3	KNNR 6/308/3 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6`cm, masa grysowo-żwirowa, samochód 5-10`t Krotność=0,5	m2	80
6.4	KNNR 6/309/1 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 3`cm, masa grysowo-żwirowa, samochód 5-10`t	m2	80
7	Element	odcinek od 1+470 do 1+850		
7.1	KNNR 6/204/5	Nawierzchnie z kamienia łuczonego, warstwa górna, po uwałowaniu 10`cm Krotność=1,2	m2	1 216
7.2	KNNR 6/1302/2	Oczyszczanie rowów i przepustów z namułu, rowy, z wyprofilowaniem dna i skarp, grubość namułu 20`cm	m	760
7.3	KNNR 401/108/6	Wywóz samochodami samowładowymi do 1`km, grunt kategorii III	m3	40
7.4	KNNR 6/1301/1	Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, profilowanie	m2	600