

Wykaz zjazdów na drogi boczne i dojazdy do pól

Załącznik Nr 6 do przedmiaru
robót

Lokalizacja	Rodzaj nawierzchni	Powierzchnia m ²	Typ zjazdu	Rodzaj zjazdu
29+450 str. P	bitumiczna	3,5*3,0+2,5m2 skosy=13,0	rura fi 50 dł.7,0mb	zjazd na łąkę
29+552 str. P	bitumiczna	10,0*5,50+0,2146*10,0 ² +0,2146*6,0 ² =84,19	rura fi 80 dł.18,0mb	droga do Kamionki
29+555 str. L	bitumiczna	7,0*5,0+0,2146*5,0 ² *2=45,73	rura fi 60 dł. 9,0	zjazd na drogę polną
29+920 str. L	bitumiczna	13,0	rura fi 50 dł.7,0mb	zjazd na pole
30+119 str. L	bitumiczna	5,0*4,0+0,2146*4 ² *2 = 26,87	rura fi 50 8,0mb	zjazd do gospodarstwa
30+150 str. P	bitumiczna	13,0	rura fi 50 7,0mb	zjazd na pole
30+281 str. L i P	bitumiczna	13,0*2=26,0	rura fi 50 7,0mb	zjazd na pola
30+381 str. L	bitumiczna	13,0	rura fi 50 7,0mb	zjazd na pole
30+421 str. L i P	bitumiczna	13,0*2=26,0	rura fi 50 dł. 7,0 mb	zjazd na pole
30+445 str. L	bitumiczna	13,0	rura fi 50 dł. 7,0mb	zjazd na pole
30+494 str. L	bitumiczna	13,0	rura fi 50 dł. 7,0mb	zjazd na pole
30+552 str. L	bitumiczna	13,0	rura fi 50 7,0 mb	zjazd na pole
30+612 str. P	bitumiczna	13,0	rura fi 50 dł.7,0 mb	zjazd na pole
30+730 str. L	bitumiczna	13,0	rura fi 50 dł. 7,0 mb	zjazd na pole
Razem:		naw. bitum. 325,79 m ²	rura fi 60 9,0mb rura fi 50 99,0mb rura fi 80 18,0 mb.	