

Wykaz zjazdów na drogi boczne i dojazdy do pól

Załącznik Nr 6

Lokalizacja	Rodzaj nawierzchni	Powierzchnia m ²	Typ zjazdu (długość rury, średnica)	Rodzaj zjazdu	Uwagi:
30+734 str. P	bitumiczna	3,5*3,0+2,5m2 skosy=13,0	rura fi 50 dł.8,0mb	zjazd na pole	Rozbiórka rur Ø 50 dł. 6,0
30+789,5 str. P	bitumiczna	9,0*5,0+0,2146*8,0 ² +0,2146*6,0 ² =66,46	rura fi 50 dł.14,0mb	droga do zwirowni	
30+873 str. P	bitumiczna	3,5*3,0+2,5m2 skosy=13,0	rura fi 50 dł.8,0mb	zjazd na łąkę	
30+873 str. L	bitumiczna	5,0*5,0+0,2146*5 ² =35,73	rura fi 50 dł.10,0mb	zjazd do gospodarstwa	
31+000 str. L	bitumiczna	5,0*5,0+0,2146*5 ² =35,73	rura fi 50 dł.10,0mb	droga do gospodarstw	
31+021 str. P	bitumiczna	3,5*3,0+2,5m2 skosy=13,0	rura fi 50 dł. 8,0mb	zjazd na łąkę	Rozbiórka rur Ø 50 dł. 6,0
31+176 str. L	bitumiczna	5,0*5,0+0,2146*5 ² =35,73	rura fi 50 dł. 10,0mb	zjazd do gospodarstwa	Rozbiórka rur Ø 50 dł. 6,0
31+187 str. P	bitumiczna	3,5*3,0+2,5m2 skosy=13,0	rura fi 50 dł. 8,0mb	zjazd na pole	Rozbiórka rur Ø 50 dł. 6,0
31+293 str. P	bitumiczna	3,5*3,0+2,5m2 skosy=13,0	rura fi 50 dł. 8,0 mb	zjazd na łąkę	
31+321str. L	bitumiczna	5,0*5,0+0,2146*5 ² =35,73	rura fi 50 dł. 10,0mb	zjazd do gospodarstw	Rozbiórka rur Ø 50 dł. 7,0 frezowanie naw.asfaltowej
31+321 str. P	bitumiczna	3,5*3,0+2,5m2 skosy=13,0	rura fi 50 dł. 8,0mb	zjazd na łąkę	
31+533 str. L	bitumiczna	3,5*3,0+2,5m2 skosy=13,0	rura fi 50 dł. 8,0 mb	zjazd na łąkę	
31+585 str. P	bitumiczna	3,5*3,0+2,5m2 skosy=13,0	rura fi 50 dł.8,0 mb	zjazd na łąkę	
31+585 str. L	bitumiczna	3,5*3,0+2,5m2 skosy=13,0	rura fi 50 dł. 8,0 mb	zjazd na pole	
31+790 str. L	bitumiczna	5,0*5,0+0,2146*5 ² =35,73	rura fi 50 dł. 10,0mb	zjazd do gospodarstw	
31+793 str. P	bitumiczna	5,0*8,0+0,2146*7 ² =61,03		skrzyż. z dr. powiat. do m. Słomianka	Frezowanie nawierzchni asfaltowej

Razem:		naw. bitum. 423,14 m ²	rura fi 50 136,0 mb		Rozbiórka rur Ø 50-31,0 m
--------	--	-----------------------------------	---------------------	--	---------------------------