

Arkusz1

Nr zjazdu	Strona	Nawierzchnia	Rodzaj włączenia	Szerokość B [m]	Szerokość na krawędzi jezdni [m]	Długość w osi L [m]	Długość przepustu [m]	Powierzchnia [m2]
Budowa drogi dojazdowej do gruntów Kuźnica-Dalachów								
Zd 1	Lewa	bitumiczna	Skos 1:1	4,50	8,50	1,75	-	11,81
Zd 2	Lewa	bitumiczna	Skos 1:1	5,00	9,00	2,64	-	17,06
Zd 3	Lewa	bitumiczna	Skos 1:1	5,00	9,00	1,32	-	10,20
Zd 4	Lewa	kruszywo	RI=Rp=3,0m	5,00	11,00	3,77	8,00	22,75
Zd 5	Lewa	kruszywo	RI=Rp=3,0m	5,00	11,00	3,84	8,00	23,11
Zd 6	Prawa	kruszywo	RI=Rp=3,0m	5,00	11,00	3,31	8,00	20,42
Zd 7	Lewa	kruszywo	RI=Rp=3,0m	5,00	11,00	3,00	8,00	18,84
Zd 8	Lewa	kruszywo	RI=Rp=3,0m	5,00	11,00	4,37	8,00	25,68
RAZEM					Rur przepustu PP Ø400		40,00	
					Zjazdów o naw bitumicznej		39,07	
					Zjazdów o naw z kruszywa		110,80	