




Ocena warunków geologiczno-technicznych oraz rodzaju podłoża		Głębiej występują grunty o wytrzymałości i ścisłości nie zapewniającej spełnienia wymagań dotyczących stanów granicznych nośności i użytkowania konstrukcji (gliny oraz pyły w stanie plastycznym oraz twardoplastycznym). Warunki wodne przeliczone. Zalecana analiza pod kątem osiadań podłoża pod nasypem.	
Rejonizacja warunków geologiczno-technicznych	WARUNKI PROSTE		
Rzeczne nivelezy	205.34	204.96	
Rzeczne istniejące	205.34	204.96	
Odległości	00.00	01.86	
Kilometraż	0+000	0+100	0+200
	0+300	0+400	0+500
	0+600	0+700	0+800
	0+900	0+1000	0+1100
	0+1200	0+1300	0+1400
	0+1500	0+1600	0+1700
	0+1800	0+1900	0+2000
	0+2100	0+2200	0+2300
	0+2400	0+2500	0+2600
	0+2700	0+2800	0+2900
	0+3000	0+3100	0+3200
	0+3300	0+3400	0+3500
	0+3600	0+3700	0+3800
	0+3900	0+4000	0+4100
	0+4200	0+4300	0+4400
	0+4500	0+4600	0+4700
	0+4800	0+4900	0+5000
	0+5100	0+5200	0+5300
	0+5400	0+5500	0+5600
	0+5700	0+5800	0+5900
	0+6000	0+6100	0+6200
	0+6300	0+6400	0+6500
	0+6600	0+6700	0+6800
	0+6900	0+7000	0+7100
	0+7200	0+7300	0+7400
	0+7500	0+7600	0+7700
	0+7800	0+7900	0+8000
	0+8100	0+8200	0+8300
	0+8400	0+8500	0+8600
	0+8700	0+8800	0+8900
	0+9000	0+9100	0+9200
	0+9300	0+9400	0+9500
	0+9600	0+9700	0+9800
	0+9900	0+10000	0+10100
	0+10200	0+10300	0+10400
	0+10500	0+10600	0+10700
	0+10800	0+10900	0+11000
	0+11100	0+11200	0+11300
	0+11400	0+11500	0+11600
	0+11700	0+11800	0+11900
	0+12000	0+12100	0+12200
	0+12300	0+12400	0+12500
	0+12600	0+12700	0+12800
	0+12900	0+13000	0+13100
	0+13200	0+13300	0+13400
	0+13500	0+13600	0+13700
	0+13800	0+13900	0+14000
	0+14100	0+14200	0+14300
	0+14400	0+14500	0+14600
	0+14700	0+14800	0+14900
	0+15000	0+15100	0+15200
	0+15300	0+15400	0+15500
	0+15600	0+15700	0+15800
	0+15900	0+16000	0+16100
	0+16200	0+16300	0+16400
	0+16500	0+16600	0+16700
	0+16800	0+16900	0+17000
	0+17100	0+17200	0+17300
	0+17400	0+17500	0+17600
	0+17700	0+17800	0+17900
	0+18000	0+18100	0+18200
	0+18300	0+18400	0+18500
	0+18600	0+18700	0+18800
	0+18900	0+19000	0+19100
	0+19200	0+19300	0+19400
	0+19500	0+19600	0+19700
	0+19800	0+19900	0+20000

<p><b>PRZEKROJE GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKIE</b>  <b>drogi poprawczacze i wzwały</b>  <b>DROGA POPRZECZAKA DP 1364R (WD34)</b></p>		
Imię i nazwisko	Uprawnienia:	Podpis
mgr inż. Wiesław Kozak	MŚ VII.1364	
mgr inż. Agnieszka Biskup	WOJ. DOL. XI/12010, XII/22012	
mgr inż. Dominik Mach	MŚ VII.1729	

Nr archiwizacji:	Data opracowania:	Skala:	Nr zol.:
1690	kwiecień 2016	1 : 1000	2.3.25
		Nr arkusza:	1/1