

WYKAZ ROBÓT NA ZJAZDACH  
DROGA WOJEWÓDZKA NR 670 od km 57+400 do km 59+763.97

km zjazdu	Strona zjazdu	Szerokość zjazdu	Długość zjazdu	Promień wyokrąglenia krawędzi P	Promień wyokrąglenia krawędzi L	Krawędzie załamane (Dl. Fazy)	Przepust rurowy pod zjazdem	Średnica rury	Długość rury	Podbudowa z kruszywa łamanego gr. 20 cm	Typ nawierzchni na zjazdach	Ilość nawierzchni na zjazdach	Rozbiórki	
57+669,2	Z.P	5,0	10,0	6,0	6,0		TAK	fi 50	7	65,44	BA	65,44	fi 40	7,0
57+698,0	Z.L	4,0	10,5	4,0	4,0		TAK	fi 50	6	48,84	BA	48,84		
58+382,5	Z.L	4,0	11,0	4,0	4,0		TAK	fi 50	8	50,84	BA	50,84	fi 50	3,0
58+483,4	Z.P	4,0	12,4	4,0	4,0		TAK	fi 50	9	56,44	BA	56,44		
58+679,9	Z.L	4,0	11,0	4,0	4,0		TAK	fi 50	9	44	BA	44		
58+831,0	Z.P	4,0	25,3	3,0	4,0		TAK	fi 50	9	106,54	BA	106,54		
58+920,9	Z.L	3,0	38,0	4,0	3,0		TAK	fi 50	12	119,34	BA	119,34	fi 100	4,0
59+045,2	Z.L	4,0	19,1	4,0	2,0		TAK	fi 50	9	80,66	BA	80,66		
59+430,0	Z.L	4,0	10,4	4,0	4,0		TAK	fi 50	8	48,44	BA	48,44		
59+517,6	Z.L	4,0	11,0	4,0	4,0		TAK	fi 50	7	50,84	BA	50,84		
59+517,6	Z.P	4,0	11,6	4,0	4,0		TAK	fi 50	7	53,24	BA	53,24		
59+692,0	Z.P	4,0	11,0	4,0	4,0		TAK	fi 50	7	50,84	BA	50,84		

- LEGENDA:
- Z.L- Zjazd zlokalizowany po lewej stronie drogi
  - Z.P- Zjazd zlokalizowany po prawej stronie drogi
  - Z.LIP Zjazdy po lewej i prawej stronie drogi
  - Sk.L - Skrzyżowanie trójwłotowe (dr. podporządkowana po stronie lewej)
  - Sk.P - Skrzyżowanie trójwłotowe (dr. podporządkowana po stronie prawej)
  - Sk.LIP - Skrzyżowanie czterowłotowe

Łączna powierzchnia podbudowy [m²]						
Łączna długość rur	RURY fi 40 łączna długość [m]	0	Łączna pow. naw. Żwirowej [m²]			Dł. Krawężnika
	RURY fi 60 łączna długość [m]	98	Łączna pow. naw. z BA [m²]		775,46	Dł. Obrzeża 6x20
	RURY fi 80 łączna długość [m]	0	Łączna pow. naw. z Polbruku [m²]			Dł. Obrzeża 8x20
	RURY fi 100 łączna długość [m]	0				Dł. Opornika
	RURY fi 120 łączna długość [m]	0				0

ROZEBRANIE PRZEPUSTÓW POD ZJAZDAMI		
Fi 100	mb	4,0
Fi 50	mb	3,0
Fi 40	mb	7,0
Fi 30	mb	