

TABELA ROBÓT NA ZJAZDACH
Przebudowa drogi gminnej publicznej nr 103 575R Dąbie – Ruda w miejscowości Ruda i Dąbie
od km 0+020,00 do km 0+980,00

Kilometraż i str. drogi	Przepust L/Ø [m/cm]										Rob. ziemne [m3]		Istn. naw. do rozbiórki i wykonania[m2] pow.-rodzaj				podbudowa pod zjazdy [m2]	zjazdy bitumiczne [m2]	zjazdy z kostki	zjazdy nawierzchnia z kruszywa [m2]	obudowa wlotu i wylotu			
	istniejący			do rozebrania			do wykonania			wykop	nasyp	bitumiczna	kostka brukowa	tłuczeniowa	betonowa	rozbiórka					wykonanie			
	30	40	50	20	30	40	50	40	50							60					śr.40	śr. 50	śr.40	śr. 50
I	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	28	29	31	32
0+070,70 p																								
0+072,80 l		5,0				5,0		7,0			5,00	3,00			9,00		24,00		15,00	9,00			2	
0+112,70 p																								
0+156,70 l		7,0				7,0		7,0			5,00	3,00			6,00		24,00		15,00	9,00	2		2	
0+203,00 l			6,0				6,0	7,0			5,00	3,00			8,00		24,00		15,00	9,00			2	
0+215,40 p																								
0+238,90 l		6,0						7,0			5,00	3,00			6,00		24,00		15,00	9,00			2	
0+251,00 p																								
0+296,60 p																								
0+349,30 l		7,0				7,0		7,0			5,00	3,00			12,00		24,00		15,00	9,00			2	
0+349,40 p																								
0+399,00 p																								
0+400,40 l			5,0				5,0	7,0			6,00	4,00			8,00		24,00		15,00	9,00		2	2	
0+434,50 l			7,0				7,0				5,00	3,00			16,00		24,00		15,00	9,00				
0+452,40 p																								
0+465,40 l			8,0				8,0				6,00	4,00			10,00		24,00		15,00	9,00		2		
0+489,10 p																								
0+489,70 l			8,0				8,0				6,00	4,00			22,00		24,00		15,00	9,00		2		
0+509,00 l			8,0				8,0				6,00	4,00			18,00		24,00		15,00	13,00				
0+514,10 p																								
0+573,20 l			6,0				6,0				5,00	3,00			12,00		22,00		15,00	7,00				
0+583,80 p											5,00	3,00			10,00		24,00			24,00				
0+592,20 p											3,00	2,00			8,00		24,00			24,00				
0+596,20 l			8,0				8,0				5,00	3,00			12,00		28,00		15,00	13,00		2		
0+638,30 p											3,00	2,00			6,00		12,00			12,00				

0+655,70 l		5,0				5,0					5,00	3,00			12,00		24,00		15,00	10,00				
0+664,80 l		6,0				6,0					5,00	3,00			12,00		30,00		15,00	15,00				
0+673,70 p																								
0+727,10 l			6,0				6,0				5,00	3,00			10,00		25,00		15,00	10,00		2		
0+727,90 p																								
0+749,00 l			6,0				6,0	7,0			5,00	3,00			10,00		24,00		15,00	9,00			1	
0+754,80 l		5,0				5,0		7,0			4,00	3,00			8,00		24,00		15,00	9,00			1	
0+770,10 p											5,00	3,00			16,00		24,00			24,00				
0+784,70 l											5,00	3,00			12,00		24,00		15,00	9,00				
0+793,50 p											5,00	3,00			10,00		24,00			24,00				
0+803,00 p			6,0				6,0				5,00	3,00			10,00		24,00			24,00				
0+805,90 l		4,0				4,0					5,00	3,00			6,00		24,00		15,00	9,00				
0+809,40 l		4,0				4,0					5,00	3,00			6,00		24,00		15,00	9,00				
0+824,10 p											3,00	2,00		4,00			6,00		6,00	0,00				
0+824,10 l			6,0				6,0				5,00	3,00			8,00		24,00		15,00	9,00				
0+831,20 p											2,00	1,00		28,00			24,00			24,00				
0+845,40 l			6,0				6,0				5,00	3,00			12,00		24,00		15,00	9,00				
0+868,00 p			5,0				5,0				5,00	3,00			18,00		24,00			24,00				
0+883,60 l		3,0				3,0		7,0			5,00	3,00			6,00		24,00		15,00	9,00			2	
0+898,80 l			5,0				5,0				5,00	3,00			9,00		24,00		15,00	9,00				
0+913,40 l			6,0				6,0				5,00	3,00			12,00		24,00		15,00	9,00				
0+915,00 p																								
0+957,30 p																								
0+972,90 l											5,00	3,00			8,00		24,00		15,00	9,00				
0+995,60 p																								
Łącznie	0,0	52,0	102,0	0,0	0,0	46,0	102,0	63,0	0,0	0,0	169,00	104,00	0,00	32,00	348,00	0,00	819,00	0,00	396,00	428,00	2	10	16	0

rozebranie nawierzchni z kostki	32
rozebranie nawierzchni z elementów betonowych	0
rozebranie nawierzchni tłuczniowej	348
rozebranie nawierzchni bitumicznej	0
rozebranie ścianek czołowych	6
podbudowa	819,00
korytowanie na gł. 30 cm	819,00
nawierzchnia tłuczniowa za chodnikiem	428,00
nawierzchnia z kostki 8 cm w chodniku	396,00
nawierzchnia bitumiczna	0,00
razem podbudowa	824,00
rozebranie rur pod zjazdami	148,0