

OBMIAR ROBÓT PODSTAWOWYCH

DG Rząśnik - Wólka Przekory

Pikietaż	Odl.	Nasyp		Wykop		W-wa wiazaca		Kruszywo naturalne		Krusz. natural. -wzmoc.		Pobocze zwirowe	
		m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3
0+995,00		0,028		0,875		0,159		0,670		0,456		0,173	
	2,78		0,099		2,141		0,423		1,722		1,222		0,483
0+997,78		0,043		0,663		0,145		0,567		0,422		0,174	
	1,70		0,081		1,066		0,242		0,920		0,708		0,294
0+999,48		0,053		0,595		0,141		0,518		0,413		0,173	
	0,51		0,027		0,300		0,072		0,262		0,211		0,089
0+999,99		0,054		0,576		0,140		0,503		0,410		0,173	
	0,01		0,000		0,005		0,001		0,004		0,003		0,001
1+000,00		0,054		0,627		0,140		0,501		0,410		0,173	
	3,35		0,186		1,916		0,468		1,496		1,372		0,579
1+003,35		0,057		0,518		0,140		0,393		0,410		0,173	
	5,42		0,190		1,897		0,759		0,000		2,222		1,016
1+008,77		0,013		0,182		0,140		0,000		0,410		0,202	
	3,26		0,000		0,575		0,456		0,000		1,335		0,661
1+012,02		0,000		0,171		0,140		0,000		0,410		0,204	
	8,68		0,000		0,941		1,215		0,000		3,557		1,761
1+020,70		0,023		0,046		0,140		0,000		0,410		0,202	
	1,01		0,017		0,056		0,142		0,000		0,416		0,206
1+021,71		0,011		0,064		0,140		0,000		0,410		0,204	
	28,29		0,000		11,527		3,960		0,000		11,598		5,346
1+050,00		0,000		0,751		0,140		0,443		0,410		0,174	
	29,94		0,000		13,561		4,191		9,954		12,274		5,209
1+079,94		0,166		0,155		0,140		0,222		0,410		0,174	
	0,42		0,069		0,062		0,059		0,092		0,172		0,071
1+080,36		0,162		0,140		0,140		0,215		0,411		0,166	
	0,02		0,004		0,002		0,003		0,000		0,009		0,004
1+080,38		0,215		0,006		0,140		0,000		0,410		0,202	
	13,29		2,832		0,100		1,861		0,000		5,451		2,686
1+093,68		0,211		0,009		0,140		0,000		0,410		0,202	
	6,33		1,809		0,000		0,886		0,000		2,593		1,278
1+100,00		0,361		0,000		0,140		0,000		0,410		0,202	
	4,70		1,484		0,000		0,658		0,000		1,928		0,955
1+104,70		0,270		0,000		0,140		0,000		0,410		0,204	
	19,11		4,702		0,000		2,676		0,000		7,836		3,880
1+123,82		0,222		0,000		0,140		0,000		0,410		0,202	
	5,23		1,436		0,000		0,733		0,000		2,146		0,984
1+129,05		0,327		0,113		0,140		0,226		0,410		0,174	
	20,95		6,139		3,069		2,933		5,206		8,590		3,656
1+150,00		0,259		0,180		0,140		0,271		0,410		0,175	
	50,00		6,950		17,750		7,000		17,350		20,500		8,725
1+200,00		0,019		0,530		0,140		0,423		0,410		0,174	
	50,00		1,575		25,625		7,000		23,700		20,500		8,700
1+250,00		0,044		0,495		0,140		0,525		0,410		0,174	
	4,12		0,126		2,157		0,577		2,166		1,690		0,719
1+254,12		0,017		0,552		0,140		0,526		0,410		0,175	
	16,11		0,153		9,474		2,256		8,000		6,606		2,812
1+270,23		0,002		0,624		0,140		0,467		0,410		0,174	
	29,77		1,250		12,815		4,167		10,478		12,204		5,179
1+300,00		0,082		0,237		0,140		0,237		0,410		0,174	
	2,45		0,188		0,310		0,343		0,000		1,004		0,460
1+302,45		0,072		0,016		0,140		0,000		0,410		0,202	
	3,03		0,182		0,051		0,424		0,000		1,241		0,611
1+305,47		0,048		0,018		0,140		0,000		0,410		0,202	
	13,43		1,101		1,027		1,880		0,000		5,304		2,712
1+318,90		0,116		0,135		0,140		0,000		0,380		0,202	
	31,10		2,566		8,008		4,354		0,000		12,284		5,831
1+350,00		0,049		0,380		0,140		0,443		0,410		0,173	
	5,98		0,350		2,432		0,838		2,704		2,453		1,035
1+355,98		0,068		0,433		0,140		0,461		0,410		0,173	
	9,54		0,696		4,626		1,335		4,497		3,911		1,650
1+365,52		0,078		0,537		0,140		0,482		0,410		0,173	
	34,48		1,896		15,602		4,827		17,567		14,136		5,965
1+400,00		0,032		0,368		0,140		0,537		0,410		0,173	
	19,24		0,385		9,353		2,694		10,623		7,890		3,329
1+419,25		0,008		0,604		0,140		0,567		0,410		0,173	
	30,76		0,154		23,712		4,306		18,084		12,610		5,321
1+450,00		0,002		0,938		0,140		0,609		0,410		0,173	
	50,00		5,050		29,975		7,000		30,300		20,500		8,675
1+500,00		0,200		0,261		0,140		0,603		0,410		0,174	
	22,40		6,215		3,561		3,136		13,752		9,183		3,897
1+522,40		0,355		0,057		0,140		0,625		0,410		0,174	
	14,20		4,573		2,059		1,988		8,990		5,823		2,464
1+536,60		0,289		0,233		0,140		0,641		0,410		0,173	
	13,40		2,218		6,406		1,876		8,670		5,494		2,318
1+550,00		0,042		0,723		0,140		0,653		0,410		0,173	
	50,00		1,525		37,800		7,000		30,950		20,500		8,650
1+600,00		0,019		0,789		0,140		0,585		0,410		0,173	
	4,85		0,114		3,793		0,679		2,794		1,989		0,841
1+604,85		0,028		0,775		0,140		0,567		0,410		0,174	
	22,87		0,480		14,945		3,202		11,766		9,376		3,968
1+627,72		0,014		0,532		0,140		0,462		0,410		0,173	
	10,00		0,145		5,346		1,400		4,731		4,101		1,730
1+637,72		0,015		0,537		0,140		0,484		0,410		0,173	
	12,28		0,123		7,312		1,719		6,293		5,034		2,124
1+650,00		0,005		0,654		0,140		0,541		0,410		0,173	
	9,82		0,000		7,307		1,374		5,442		4,024		1,698
1+659,82		0,000		0,835		0,140		0,568		0,410		0,173	
	0,33		0,000		0,279		0,047		0,189		0,137		0,058
1+660,15		0,000		0,840		0,140		0,567		0,410		0,173	
	39,85		0,000		26,940		5,579		23,513		16,339		6,914
1+700,00		0,074		0,512		0,140		0,613		0,410		0,174	
	29,01		1,189		17,708		4,061		17,114		11,892		5,047
1+729,01		0,008		0,709		0,140		0,567		0,410		0,174	
	20,99		0,472		13,069		2,939		10,969		8,608		3,642
1+750,00		0,037		0,536		0,140		0,478		0,410		0,173	
	39,79		1,293		11,996		5,570		0,000		16,313		7,460
1+789,79		0,028		0,067		0,140		0,000		0,410		0,202	

OBMIAR ROBÓT PODSTAWOWYCH

DG Rząśnik - Wólka Przekory

Pikietaż	Odl.	Nasyp		Wykop		W-wa wiazaca		Kruszywo naturalne		Krusz. natural. -wzmoc.		Pobocze zwirowe	
		m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3
1+799,59		0,015	0,211	0,071	0,070	0,140	1,072	0,000	0,000	0,414	1,000	0,204	1,000
Razem:		60,26	359,33	112,68	310,30	329,33	143,68						

ZESTAWIENIE:

Nawierzchnia- w-wa wiazaca, gr. 4 cm	112,68	0,04	=	2817	m2
Wzmocnienie podbud. z kruszywem natural. 0/31,5, gr. 10 cm	329,33	0,10	=	3293	m2
Podbudowa z kruszywa naturalnego gr. 20 cm- poszerzenia	310,30	0,20	=	1551	m2
Uzupełnienie poboczy kruszywem natural. gr w-wy 15 cm	143,68	0,15	=	958	m2