

TABELA WYRÓWNAŃ NAWIERZCHNI

PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3507L W MIEJSCOWOŚCI ŻWIARTÓW

OD KM 0+000,00 DO KM 0+100,00 DŁUGOŚCI 100,00 MB

km	ODCZYTY			różnica oś - lewa krawędź	różnica oś - prawa krawędź	wyrówn. krawędź lewa cm	wyrówn. oś cm	wyrówn. krawędź prawa cm	średnie wyrównan. cm	wylicz. wzmocn. w cm	w-wa ścier. w-wa cm	uwagi
	krawędzi	oś	krawędzi									
	L		P									
1	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	15	17
0	2,32	2,40	2,55	0,08	0,15	0,00	0,00	0,07	0,018		0,03	3%->
25	1,97	2,06	2,17	0,09	0,11	0,00	0,10	0,04	0,060		0,03	3%->
50	1,44	1,46	1,54	0,02	0,08	0,06	0,00	0,00	0,015		0,03	3%->
75	0,88	0,86	0,93	0,02	0,07	0,05	0,00	0,04	0,023		0,03	1%->
100	0,30	0,17	0,14	0,13	0,03	0,05	0,00	0,05	0,025		0,03	<-3%
Rp												

Razem	0,1400	0,0000	0,1500
Ilość przekroi	5	5	5
Średnie wyrównanie	0,028	0,000	0,030

Wyrównanie poprzeczne i podłużne **0,030**

Wzmocnienie ogółem **0,058**