

# TABELA WYRÓWNAŃ NAWIERZCHNI

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 111588L - ODCINEK A - B

OD KM 0+000,00 DO KM 0+283,00 DŁUGOŚCI 283,00 MB

Lp	km	rzędna istniejąca			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	rzędna projekto- wana	uwagi
		krawędzi	oś	krawędzi										
		L		P										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	0+000,00	272,14	<b>272,16</b>	272,14	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,030	0,01	0,03	<b>272,23</b>	0,07
2	25	271,85	<b>271,86</b>	271,79	0,01	0,07	0,00	0,04	0,06	0,035	0,01	0,03	<b>271,94</b>	
3	50	271,65	<b>271,66</b>	271,65	0,01	0,01	0,00	0,04	0,00	0,020	0,01	0,03	<b>271,74</b>	
4	75	271,53	<b>271,57</b>	271,53	0,04	0,04	0,00	0,01	0,00	0,005	0,01	0,03	<b>271,62</b>	

Razem	0,0900	0,0400	0,1200
Ilość przekroi	4	4	4
Średnie wyrównanie	0,023	0,010	0,030

<b>Wyrównanie poprzeczne i podłużne</b>	<b>0,033</b>
---	--------------

<b>Wzmocnienie ogółem</b>	<b>0,06</b>
---------------------------	-------------