

### Tabela 3. Grubości wyrównania i frezowania

Przebudowa drogi gminnej nr 41306C (dz. 183)  
obwód Szywałd - etap 1

Pikietaż	Różnica poziomu terenu [cm]	Grubość dodatku do AC16W [cm]	Frezowanie [cm]	
0+000,00	0		0	
0+002,25	0		9	
0+005,70	3		3	koniec zjazdu asfalt.
0+010,30	7		0	przełożenie bruku
0+013,00	13	4		
0+015,70	10	1		
0+035,00	9	0		
0+049,20	9	0		
0+055,80	11	2		
0+062,40	10	1		
0+066,50	11	2		
0+070,50	9	0		
0+075,00	10	1		
0+079,50	12	3		
0+083,60	9	0		
0+100,00	11	2		
0+103,30	9	0		
0+106,60	11	2		
0+148,50	9	0		
0+189,50	10	1		
0+217,20	10	1		
0+256,00	9	0		
0+301,00	9	0		
0+344,00	9	0		
0+379,90	14	5		
0+391,70	10	1		
0+403,60	23	14		
0+425,10	22	13		
0+434,00	11	2		
0+454,80	19	10		
0+521,90	11	2		
0+531,00	14	5		
0+543,00	10	1		
0+552,30	17	8		
0+564,10	15	6		
0+570,60	18	9		
0+578,60	26	17		
0+581,00	22	13		
0+591,50	12	3		
0+644,50	9	0		
0+670,40	9	0		
0+686,30	11	2		
0+701,00	10	1		
0+709,60	15	6		
0+719,00	18	9		
0+728,40	19	10		
0+739,40	17	8		
0+748,90	12	3		
0+751,50	11	2		
0+766,00	25	16		
0+779,20	25	16		
0+783,40	25	16		
0+791,10	24	15		

0+804,00	9	0		
0+824,80	11	2		
0+835,50	10	1		
0+850,70	10	1		
0+860,00	9	0		koniec jezdni brukowej
0+901,50	9			
0+931,80	18			
0+939,50	-3			
0+977,90	5			
0+990,00	0			