

## ZACHUMUSOWANIE I ODCHUMUSOWANIE - DP 1716B

DP1716B								
Nr przekroju	Km przekroju	Odl. pom przekr.	Odhumusowanie gr. 10cm			Zahumusowanie gr. 10cm		
			Szerokość	Pow.	Pow. warstwy narastająco	Szerokość	Pow.	Pow. warstwy narastająco
		m	m	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8	9
PP -1	5+244	0,00	6,59	0,00	0,00	6,63	0,00	0,00
PP -2	5+250	6,00	6,53	39,36	39,36	6,66	39,87	39,87
PP -3	5+275	25,00	6,12	150,50	189,86	6,14	160,00	199,87
PP -4	5+300	25,00	5,51	101,38	291,24	5,41	144,38	344,25
PP -5	5+325	25,00	2,60	68,50	359,74	2,95	104,50	448,75
PP -6	5+350	25,00	2,88	72,13	431,86	2,63	69,75	518,50
PP -7	5+375	25,00	2,89	68,13	499,99	2,60	65,38	583,87
PP -8	5+400	25,00	2,56	53,13	553,11	2,28	61,00	644,87
PP -9	5+425	25,00	1,69	49,88	602,99	1,59	48,38	693,25
PP -10	5+450	25,00	2,30	61,50	664,49	2,16	46,88	740,12
PP -11	5+475	25,00	2,62	73,88	738,36	2,12	53,50	793,62
PP -12	5+500	25,00	3,29	74,75	813,11	2,46	57,25	850,87
PP -13	5+525	25,00	2,69	64,25	877,36	2,10	57,00	907,87
PP -14	5+550	25,00	2,45	68,38	945,74	1,68	47,25	955,12
PP -15	5+575	25,00	3,02	81,38	1027,11	1,88	44,50	999,62
PP -16	5+600	25,00	3,49	96,00	1123,11	1,46	41,75	1041,37
PP -17	5+625	25,00	4,19	96,75	1219,86	2,05	43,88	1085,25
PP -18	5+650	25,00	3,55	80,38	1300,24	1,92	49,63	1134,87
PP -19	5+675	25,00	2,88	73,88	1374,11	1,69	45,13	1180,00
PP -20	5+700	25,00	3,03	78,50	1452,61	1,51	40,00	1220,00
PP -21	5+725	25,00	3,25	84,38	1536,99	1,73	40,50	1260,50
PP -22	5+750	25,00	3,50	154,50	1691,49	1,26	37,38	1297,87
PP -23	5+772	22,00	8,86	194,92	1886,41	1,60	31,46	1329,33
<b>SUMA:</b>					<b>1886,41</b>			<b>1329,33</b>

Bilans humusu:	
Odhumusowanie gr. 10cm:	Σ 1 886,41 m <sup>2</sup>
Zahumusowanie gr. 10cm:	Σ 1 329,33 m <sup>2</sup>

Wywóz humusu:	
(Σ Odhumusowania - Σ Zahumusowania) * 0.1m	55,71 m <sup>3</sup>