

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1	TABELA 1. Obliczenia do przedmiaru robót													
2	ODCINEK lub PUNKT		Powierz- chnia w planie	Szer.	Głęb.	dług.	Objętość wykopów Canowita ulug. proj. wodoc. 125 PE100. Wg mapy		Wodoc. 90 PE100 RC SDR17 w WYKOPIE. Wg tabela w PW	Wodoc. 125 PE100 RC SDR17 w WYKOPIE	Wodoc. 125 PE100 BEZWYKOPOWO	Wodoc. 125 PE100 w RP 160PE 100RC PRZEWIERTEM STER	RO 160 PEHD SDR17. Wykopowo. Wg mapy.	HUMUS, powierzchnia
3	Od Nr węzła	Do Nr węzła	m2	m	m	m	m3		m	m	m	m	m	m2
4			F	S	H	L	V		L	L	L	L	L	FH
5	RAZEM		48,5	xx	xx	92,3	217,0	2 094,5	24,9	43,7	1 998,8	52,0	13,7	39,2
6	w1	w3	20,20	1,00	1,90	20,20	38,38			16,7				20,20
7	w4	w4	3,00	1,00	1,90	3,00	5,70							3,00
8	w5	w5	3,00	1,00	1,90	3,00	5,70							3,00
9	w8.1	w8.4	13,00	1,00	2,20	13,00	28,60			13,00				13,00
10	w9	HPP1	5,30		1,90		10,07							0,00
11	w9.1	HPP2	4,00	1,00	1,90	4,00	7,60							0,00
12	w12	w13		1,00	2,20	14,60	32,12			14,0				0,00
13	w13	HPP3		2,00	1,90	2,50	9,50							0,00
14	w15.1	HPP4		2,00	1,90	4,00	15,20							0,00
15	w16	w16		1,00	1,90	4,00	7,60							0,00
16	w16.1	HPP5		2,00	1,90	4,00	15,20							0,00
17		HP3		1,50	1,90	3,50	9,98							0,00
18	HP4	w26		1,00	1,90	16,50	31,35						13,7	0,00
19	w25	HP4							14,7					
20	Podejścia do 9. HP wg tabeli w PW								10,2					