

# OBLICZENIE OBJĘTOŚCI ROBÓT ZIEMNYCH

## POMPOWIA P3

Metry	Pow.		Śr. pow.		Odleg- łość	Objętość		Zuż. na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
	Wyk.	Nas.	Wyk.	Nas.		Wykop	Nasyp		Wykop	Nasyp	+	-
m	m2	m2	m2	m2	m	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3
2,25	9,1	0,0									0,0	0,0
9,15	0,0	18,4	4,55	9,20	6,90	31,4	63,5	31,4	0,0	32,1	0,0	32,1
20,20	0,0	5,7	0,00	12,05	11,05	0,0	133,2	0,0	0,0	133,2	0,0	165,2
26,20	0,9	2,3	0,45	4,00	6,00	2,7	24,0	2,7	0,0	21,3	0,0	186,5
30,75	3,9	1,8	2,40	2,05	4,55	10,9	9,3	9,3	1,6	0,0	0,0	184,9
38,50	4,7	0,1	4,30	0,95	7,75	33,3	7,4	7,4	26,0	0,0	0,0	159,0
44,80	3,0	0,0	3,85	0,05	6,30	24,3	0,3	0,3	23,9	0,0	0,0	135,0
48,35	1,2	0,6	2,10	0,30	3,55	7,5	1,1	1,1	6,4	0,0	0,0	128,7
<b>Razem:</b>						<b>110,1</b>	<b>238,7</b>	<b>52,2</b>	<b>57,9</b>	<b>186,5</b>		

# OBLICZENIE POWIERZCHNI PLANTOWANIA

## POMPOWIA P3

Metry	Długość		Średnia dł.		Odleg- łość	Powierzchnia	
	Wykop	Nasyp	Wykop	Nasyp		Wykop	Nasyp
m	m	m	m	m	m	m2	m2
2,25	0,0	0,0					
9,15	0,0	12,1	0,00	6,05	6,90	0,0	41,7
20,20	0,0	5,0	0,00	8,55	11,05	0,0	94,5
26,20	0,0	5,9	0,00	5,45	6,00	0,0	32,7
30,75	1,5	6,3	0,75	6,10	4,55	3,4	27,8
38,50	1,8	0,8	1,65	3,55	7,75	12,8	27,5
44,80	1,7	0,0	1,75	0,40	6,30	11,0	2,5
48,35	2,5	0,0	2,10	0,00	3,55	7,5	0,0
<b>Razem:</b>						<b>34,7</b>	<b>226,7</b>

