

SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁĄCZAMI w m. DŁUGOŁĘKA I SMOLICE

ZBIORCZE ZESTAWIENIE PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW

Lp.	Nazwa	Średnica studni	Rzędne				Głębokości			Umocnienie terenu		Ogrodzenie elementy przemysłowe h=1,73m		Wykop	Zasypanie	Wywóz nadmiaru gruntu	Umocnie ścian wykopu do 6,0m
			terenu	góry pokrywy	dna studni	dna wykopu	studni	wysokość studni	wykopu	POLBRUK	krawężnik	plot	brama szer.				
1.	PS1/D	2000	102,00	102,20	97,54	97,04	4,46	4,66	4,96	16,0	20,0	10,0	1 (4,0)	124,0	96,9	27,1	99,2
Razem Długołęka										16,00	20,00	10,00	1(4,0)	124,0	96,9	27,1	99,2
2.	PS1/S	2000	108,70	108,90	103,60	103,10	5,10	5,30	5,60	10,5	16,0	8,0	1 (3,0)	140,0	110,9	29,1	112,0
3.	PS2/S	1500	107,70	107,70	102,61	102,11	5,09	5,09	5,59	7,5	11,0	0,0	0	113,2	87,1	26,1	100,6
Smolice										18,0	27,0	8,0	1szer.3,0	253,2	197,9	55,2	212,6
										34,0	47,0	18,0	3,0+4,0	377,2	294,8	82,4	311,8