

Tabela 3.1 Zestawienie długości rur, skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem terenu oraz rur ochronnych na sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej – ZLEWNIA PS.W.2

Kanał główny/ kanał boczny/	Zlewnia pompowni	Studnia włączeniowa	Długość rur PVC, klasa S (S16.7 SDR34)	Skrzyżowania z istniejącymi lub projektowanymi instalacjami						Rury ochronne przy skrzyżowanie z siecią gazową		Rury ochronne na sieci energetycznej i telefonicznej
			Ø200x5.9mm	w <sub>istn.</sub>	g	ks	kd	e <sub>istn.</sub>	t <sub>istn.</sub>	PE100 SDR17 Ø315x18.7mm	rura dwudzielna PEHD, L-3,0m	
		[-]	[m]	[szt.]						[szt.]	[m]	[szt.]
Kanał B	PS.W.2	PS.W.2	134,0	3	4	-	-	2	-	4	18,0	2
Kanał C		PS.W.2	178,0	3	2	-	1	-	-	2	9,0	-
SUMA		-	312,0	6	6	0	1	2	0	6	27,0	2