

1.1. Zestawienie długości sieci wodociągowej i odcinków bocznych z rur PE, skrzyżowań z istn. likw. i proj. uzbrojeniem terenu i długości przejścia bezwykopowego																					
Odcinek od węzła do węzła	ZAKRES STAROSTA		ZAKRES WOJEWODA	ŁĄCZNIE		ZAKRES STAROSTA	ŁĄCZNIE	ZAKRES STAROSTA	ZAKRES WOJEWODA	ŁĄCZNIE		ZAKRES STAROSTA	ZAKRES WOJEWODA	ŁĄCZNIE							
	Długość rur PE100 SDR11 PN16		Długość rur PE100 SDR11 PN16	Długość rur PE100 SDR11 PN16		Łuki segmentowe	Łuki segmentowe	Skrzyżowania z istn. likw. i proj. uzbrojeniem terenu								Przejście bezwykopowe					
	Ø110x10,0 mm	Ø40x3,7 mm	Ø110x10,0 mm	Ø110x10,0 mm	Ø40x3,7 mm	PEØ110mm	PEØ110mm	kanalizacja sanitarna	gaz	kabel energetyczny	kabel telekom.	gaz	kabel energetyczny	kabel telekom.	kanalizacja sanitarna	gaz	kabel energetyczny	kabel telekom.	przewiert w r. osł. PE100 SDR11 PN16 Ø200x18,2mm	przewiert w r. osł. PE100 SDR11 PN16 Ø200x18,2mm	przewiert w r. osł. PE100 SDR11 PN16 Ø200x18,2mm
						60°	60°														
	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[szt.]	[szt.]	[szt.]	[szt.]	[szt.]	[szt.]	[mb]	[mb]	[mb]						
SIEĆ WODOCIĄGOWA																					
W1 - W3	6,0	-	-	6,0	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1,5	-	1,5
W3-W4	-	-	40,5	40,5	-	-	-	-	-	-	-	2	4	2	-	2	4	2	-	40,5	40,5
W4-W5	2,0	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	-	2,0
W5-W6	20,5	-	-	20,5	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
W6-W7	22,5	-	-	22,5	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
W7-W10	8,5	-	-	8,5	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Suma sieć	59,5	-	40,5	100,0	-	2	2	1	2	3	2	2	4	2	1	4	6	4	4	40,5	44,0
ODCINKI BOCZNE																					
W6-W6.1	-	3,2	-	-	3,2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
W7-W7.1	-	3,3	-	-	3,3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Suma odcinków bocznych	-	6,5	-	-	6,5	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-