

ZADANIE: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W M. ŁĄCK

ZESTAWIENIE DŁUGOŚCI KANAŁÓW GŁÓWNYCH

Część I. "Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Zielonej i Jesiennej w Łącku, gm. Łąck "

Lp.	Nr kanału	średnica kanału [mm]	Długość kanału [m]	Rury osłonowe		Przecisk/ przewiert [szt/m]	rury ochronne na eNN, t, tA [m]
				długość [m]	średnica/materiał [mm]		
1	ul. Zielona (od S1Z do S10Z)	200	340,80	-	-	-	2 x eN
2	ul. Jesienna (od S1J do S21J)	200	604,40	-	-	-	1 x t
Σ		200	945,20	-	-	-	2xeN, 1xt

Część II. "Budowa sieci kanalizacji sanitarnej m. Łąck, gm. Łąck "

Lp.	Nr kanału	średnica kanału [mm]	Długość kanału [m]	Rury osłonowe		Przecisk/ przewiert [szt/m]	rury ochronne na eNN, t, tA [m]
				długość [m]	średnica/materiał [mm]		
1	ul. Południowa - sięgacz od ul. Pięknej (od S1 do S3)	200	89,80	-	-	-	-
2	ul. Pogodna - sięgacz od ul. Pięknej (od S4 do S7)	200	91,00	-	-	-	-
3	ul. Miodowa (od S8 do S9)	odcinek o dł. 42,0mb, ze zmianą lokalizacji studni S9 o 12mb zrealizowany został w 2021r.					
	ul. Miodowa (od S9 do S10)	200	34,00	-	-	-	-
4	ul. Miodowa - sięgacz w kierunku ul. Letniej (od S10 do S13)	200	72,30	-	-	-	1 x eN
Σ		200	287,10	-	-	-	1xeN

Część III. "Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Miodowej w m. Łąck "

Lp.	Nr kanału	średnica kanału [mm]	Długość kanału [m]	Rury osłonowe		Przecisk/ przewiert [szt/m]	rury ochronne na eNN, t, tA [m]
				długość [m]	średnica/materiał [mm]		
1	ul. Miodowa w kierunku ul. Wiosennej (od S10-S14 i S14-S16)	200	92,50	-	-	-	-
Σ		200	92,50	-	-	-	-

Część IV. "Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Pięknej w m. Łąck "

Lp.	Nr kanału	średnica kanału [mm]	Długość kanału [m]	Rury osłonowe		Przecisk/ przewiert [szt/m]	rury ochronne na eNN, t, tA [m]
				długość [m]	średnica/materiał [mm]		
1	ul. Piękna (od Sistr. do S1)	odcinek o dł. 19,20mb zrealizowany został w 2020r.					
	ul. Piękna (od S1 do S2)	200	31,80	-	-	-	-
Σ		200	31,80	-	-	-	-

Σ	200	1 356,60 [mb]
----------	------------	----------------------