

Rozbudowa systemu sieci kanalizacji sanitarnej w Kaźmierzu - kanalizacja grawitacyjna

od	do	długość	uwagi	rodzaj	Ulica / nr przyłącza	dł. Przyłączy	rodzaj		
			odcinek zaczynający się bezpośrednio za torami do P2						
P2	S145	11	kanalizacja grawitacyjna od P2 do S184 (Leśna) oraz od S 183 do S 195 (Leśna) od S180 do S189 (Wrzosowa)	PVC 250	Leśna/P224	7,5	160 PVC	rys. 16	
S145	S178	19		PVC 250	Leśna/P255	31	161 PVC	rys. 16	
S178	S179	9,5		PVC 250	Leśna/ P256	10	160 PVC	rys. 16	
S179	S180	60,5		PVC 250	Leśna/P257	11	160 PVC 200 PVC	przesunięcie przyłącza do działki od studni S181 rys. 16 i 17	
S180	S181	48		PVC 250	Leśna			rys. 17	
S181	S182	47,5		PVC 250	Leśna/P258	9	160 PVC	rys. 17	
S182	S183	15		PVC 250	Leśna			rys. 17	
S183	S192	22		PVC 250	Leśna/P272	6,5	160 PVC		
S192	S195	31,5		PVC 250	Leśna/P273 (posesja nr 27)	8	160 PVC	przyłącze P273 przeniesione do posesji nr 27	
S180	S189	42,5		PVC 250	Wrzosowa/P262 P263	12,5	160 PVC		
S183	S184	52		PVC 250	Leśna/ P259	25	160 PVC		
RAZEM		358,5					120,5		

rys.17	tłoczny grawitacja
rys.16	grawitacja tłoczny P2
rys.91	profil (P2-S145)
rys. 97	zestawienie przyłączy
rys.92	profil

główna trasa rurociągu fi 250	316	RAZEM SIEĆ
Wrzosowa fi 250	42,5	358,5
przyłącza fi 160	109,5	RAZEM PRZYŁĄCZA
przyłącza fi 200	11	120,5
RAZEM		479