

TABELA NR 10

WYKAZ ELEMENTÓW ODWODNIENIA

Wpusty drogowe

Wpusty drogowe							
Lp.	Pikietaż	Symbol	Nowy wpust			Studnia	UWAGI
			Typ 1*	Przykanalik	Typ 2**		
-	[km]	-	[szt]	[m]	[szt]	[szt]	-
1	6+936,50		1	8,00			
2	9+091,15		1	8,00			
3	9+136,17		1	8,00			
4	9+181,15		1	8,00			
5	9+485,20		1	8,00			
6	9+530,20		1	8,00			
7	9+575,21		1	8,00			
8	9+734,51		1	17,80			Kolejowa
9	9+745,20		1	4,50			
10	9+789,69			1,00	1		
11	9+802,87		1	8,80			
RAZEM			9,00	88,10	1,00		

* typ 1 - nowe wpusty PEHD typu niskiego kl. min D400, DN450 z kratą żeliwną ryglowaną i koszem osadczym

** typ2 - nowe wpusty PEHD typowe kl. min D400 z osadnikiem min. 0.9m DN450,z kratą żeliwną ryglowaną i koszem osadczym

Ściek skarpowy,przykrawężnikowy

Elementy odwodnienia					
L.p.	Pikietaż			Długość	UWAGI
-	[km]			[m]	-
1	6+876,00	-	6+937,00	61,0	ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej 20x20 cm
2	6+877,50			2,0	ściek skarpowy z korytek 50x60x15
	6+876,60	-	6+936,80	60,2	ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej 20x20 cm
3	6+964,20	-	7+023,00	58,80	ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej 20x20 cm
	7+022,60			2,00	ściek skarpowy z korytek 50x60x15
	8+991,18			4,00	ściek skarpowy z korytek 50x60x15
	8+990,28	-	9+020,43	60,30	ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej 20x20 cm
	9+091,00	-	9+180,00	89,00	ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej 20x20 cm
	9+460,90	-	9+575,60	114,70	ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej 20x20 cm
	9+752,40	-	9+803,00	50,60	ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej 20x20 cm
	-			8,00	ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej 20x20 cm ul. Bohaterów
RAZEM ściek skarpowy				8,00	
RAZEM ściek przykrawężnikowy				502,6	