

9.5. Zestawienie elementów odwodnienia

Zestawienie ścieków korytkowych przy jezdni

Wg KPED 01.06

Kilometraż		Długość odcinka	Strona
Początek	Koniec	[m]	
171+224,00	171+257,51	33,51	P
168+370,70	168+427,20	56,50	L
RAZEM [m]		90,01	

Zestawienie ścieków korytkowych przy chodniku i w rowie

Kilometraż		Długość odcinka	Strona
Początek	Koniec	[m]	
168+669,79	169+235,58	565,79	L
169+261,79	169+655,00	393,21	L
169+666,96	169+993,65	326,69	L
170+253,17	170+819,00	565,83	L
170+925,37	170+961,89	36,52	L
RAZEM [m]		1888,0	
166+994,13	167+087,76	93,63	P
168+061,42	168+084,08	22,66	P
168+549,00	168+584,00	35,00	P
171+182,50	171+201,50	19,00	P
RAZEM [m]		170,3	

wg KPED 01.03

wg KPED 01.03

wg KPED 01.03

wg KPED 01.03

wg KPED 01.03

wg KPED 01.13

wg KPED 01.13

wg KPED 01.13

wg KPED 01.13

Zestawienie umocnienia rowów

wg. Rys.6.1.b

Kilometraż		Długość odcinka	Strona
Początek	Koniec	[m]	
169+697,39	170+239,61	542,22	P
170+118,18	170+243,20	125,02	L
171+055,33	171+080,89	25,56	P
171+279,00	171+351,72	72,72	P
171+329,53	171+380,56	51,03	L
171+402,10	171+706,00	303,90	L
171+397,00	171+663,40	266,40	P
RAZEM [m]		1386,85	

Zestawienie ścieku z bruku przy krawężniku'

Ściek wg rys.6.1.

Kilometraż		Długość odcinka	Strona
Początek	Koniec	[m]	
165+993,34	166+589,00	595,66	P
165+992,00	166+598,00	606,00	L
167+256,66	167+366,10	109,44	P
168+544,00	168+624,06	80,06	P
RAZEM [m]		1391,16	