

# Wykaz robót na zatokach autobusowych

Zał. nr 17

Lp.	Lokalizacja	Warstwa wzmacniająca (m3)	Podbudowa pomocnicza gr.20cm(m2)	Nawierzchnia (m2)	Geosyntetyk (m2)	Roboty ziemne		Elementy ulic			Zdjęcie humusu grub.30cm (m2)	Roboty rozbiórkowe		
						Nasyp (m3)	Wykop (m3)	Krawężnik (m)	Chodnik (m)	Obrzeże (m)		Przepusty Ø40 (m)	Krawężniki (m)	Nawierzchnia (m2)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	przebudowa 18+696 str.lewa	17,1	114	114	112	*	*	61,5	44	22	72	0	41	85,8 beton.
2.	przebudowa 18+773 str. prawa	15,96	114	114	112	*	*	61,5	40	24	0	0	41	82,7 beton.
3a.	do rozbiórki 19+590 str.lewa	0	0	0	0	0	39	0	0	0	0	36	46	96,8 bitum.
4a	do rozbiórki 19+713 str.prawa	0	0	0	0	39	66	0	0	0	0	6	51	100,5 bitum.
3.	proj. 20+043 str.lewa	9,12	114	114	112	156	17	61,5	73	38	190	0	0	0
4.	proj. 20+193 str. prawa	13,68	114	114	112	209	17	61,5	76	39	118	0	0	0
5	przebudowa 22+079 str. lewa	9,12	114	114	0	*	*	*	*	*	50 grub.40cm	0	50	99,2 bitum.
6	przebudowa 22+231 str.prawa	15,96	114	114	*	*	*	*	*	*	92	0	43	91.5 bitum.
	<b>RAZEM</b>	<b>80,94</b>	<b>684</b>	<b>684</b>	<b>448</b>	<b>404</b>	<b>139</b>	<b>246</b>	<b>233</b>	<b>123</b>	<b>472-gr.30cm 50-gr. 40cm</b>	<b>42</b>	<b>272</b>	<b>556,5 w tym bet. 168.5</b>

\* Roboty ujęte w drodze głównej