

Lokalizacja ułożenia geosyntetyku na styku istniejącej i poszerzonej nawierzchni.

L.p.	Lokalizacja		Strona	Długość
	od km	do km		
1	2	3	4	5
1.	19+111	19+168	lewa	57
2.	20+418	20+471	lewa	53
3.	20+912	21+099	lewa i prawa	187x2=374
4.	21+201	21+467	lewa	266
5.	22+196	22+276	lewa i prawa	80x2=160
6.	22+659	22+694	prawa	35
	RAZEM			945

UWAGA: Geosyntetyk szerokości 2,0m ułożyć na warstwie bitumicznej wyrównawczo-wzmacniającej lub podbudowie zasadniczej.