

DŁUGOŚĆ TRASY – 897M
ELEMENTY ROZBIERANE

Tab. 1a

		SUMA
krawężnik betonowy	mb	24+24+70+21+85+22+21+151+25+21+50+101
		615
opornik betonowy	mb	1+1+1
		3
obrzeże betonowe	mb	1+1+7+3+3+8+10+11+24+49+14+16+25+9+7+1+1+9+27+17+17+18+32+18+9+1+1+10+7+51+48+49+9+9+1+1+11+11+6
		552
nawierzchnia bitumiczna-jezdnia; pełna konstrukcja	m2	136+94+83+90+290
		693
nawierzchnia bitumiczna-droga rowerowa; pełna konstrukcja	m2	2+3
		5
betonowe płyty chodnikowe 35x35cm	m2	387+8+471+6+1+11
		884
betonowe płyty chodnikowe 50x50cm	m2	39+18+52
		109
betonowa kostka brukowa	m2	2+8+6+24+42+2+2+2+21+600
		709
nawierzchnia z płyt betonowych typu 'MEBA'	m2	29
		29