

6	78	399/1	Olsza szara	63	X
7	79	399/3	Klon polny	77	X
8	80	399/1	Sosna zwyczajna	165	X
9	85	399/1	Robinia akacjowa	52	X
10	86	399/1	Sosna zwyczajna	127	X
11	87	399/3	Śliwa pospolita	77	X
12	88	399/3	Klon polny	61	X
13	89	399/3	Klon polny	68	X
				111	X
				67	X
14	93	399/1	Robinia akacjowa	42	X
15	95	399/1	Olsza szara	41	X
16	96	399/1	Olsza szara	69	X
17	97	399/1	Olsza szara	64	X
18	98	399/1	Olsza szara	41	X
19	102	399/3	Olsza szara	107	X
20	109	399/1	Robinia akacjowa	97	X

Ogółem do wycinki - 22 szt.

4.7.2. Skarpy

Po wykonaniu skarp, zgodnie z planem sytuacyjnym, przekrojami poprzecznymi i przekrojami normalnymi, należy na całej powierzchni rozścielić warstwę humusu o grubości 10cm i obsiać mieszkanką traw.

5. Dane ogólne

- 5.1. Powierzchnia jezdni ul. Turyńskiej – 614,50m²
- 5.2. Ciąg pieszo-rowerowy – 123,10m²
 - kostka szara (ciąg pieszy) - 53,00m²
 - kostka czerwona (ciąg rowerowy) - 70,10m²
- 5.3. Wyspa prowadząca – 28,40m²
- 5.4. Krawężniki betonowe 30x20 – 56,00m
- 5.5. Krawężniki betonowe 30x21x15 – 28,00m
- 5.6. Obrzeża betonowe 30x8 – 69,00m
- 5.7. Rury ochronne AROT PS 100 – 31,00m
- 5.8. Bariery ochronne drogowe stalowe – 56,00m
- 5.9. Wycinka drzew – 20 szt.
- 5.10. Karczowanie krzewów – 86,00m²