

Leśna – Miłoszów – Droga obok posesji 201A – Szpaler drzew owocowych

Długość odcinka: 140 m

Rozstaw drzew: 6–8 m

Odległość sadzenia od krawędzi drogi / ogrodu: min. 2–3 m

Docelowa średnica korony drzew: 5–8 m (w zależności od gatunku i podkładki)

Rodzaj nasadzeń:

Szpaler drzew owocowych – stare, tradycyjne odmiany, naturalny pokrój, drzewa długowieczne, krajobrazowe.

Gatunki i proponowane odmiany

☐ Jabłonie – stare odmiany

- ☐ Antonówka Zwykła – bardzo odporna, silny wzrost
- ☐ Kosztela – słodkie owoce, tradycyjna odmiana
- ☐ Papierówka (Oliwka Żółta) – wczesna, jasne owoce
- ☐ Reneta Szara – aromatyczne owoce, dobra do przetworów
- ☐ Malinowa Oberlandzka – owoce czerwone, deserowe

Wysokość dorosła: 4–6 m (na silnie rosnącej podkładce)

Docelowa korona: 5–7 m

☐ Czereśnia ptasia (*Prunus avium*) – typowa, niselekcjonowana forma

- ☐ odmiany o silnym wzroście, np. Hedelfińska, Büttnera Czerwona

Wysokość dorosła: 6–8 m

Docelowa korona: 6–8 m

☐ Mirabelka (*Prunus domestica* subsp. *syriaca*)

- ☐ Mirabelka z Nancy
- ☐ Mirabelka Flotowa
- ☐ lokalne siewki

Wysokość dorosła: 4–6 m

Docelowa korona: 5–6 m

Ilość drzew

Przy rozstawie średnio 7 m:

140 m / 7 m \approx 20 drzew

Zakres realizacyjny:

20 sztuk (w zależności od ustaleń z właścicielami gruntów i dostępnej przestrzeni).

Propozycja proporcji przy 20 szt.:

- ☐ 8 jabłoni
 - ☐ 6 czereśni
 - ☐ 6 mirabelek
-

Układ

- ☐ Drzewa sadzone liniowo wzdłuż drogi
 - ☐ Naprzemiennie gatunki dla zróżnicowania krajobrazowego
 - ☐ Sadzonki: 2–2,5 m wysokości, pojemnik C5–C10 lub balotowane
 - ☐ Naturalny pokrój, bez form kolumnowych i bez szczepień na pniu
-

Charakter nasadzeń

- ☐ Nawiązanie do tradycyjnych alei wiejskich
 - ☐ Wartość krajobrazowa i historyczna
 - ☐ Drzewa miododajne i pożytek dla ptaków
 - ☐ Możliwość wykorzystania owoców przez mieszkańców
-

Propozycja proporcji:

8 jabłoni + 6 czereśni + 6 mirabelek

