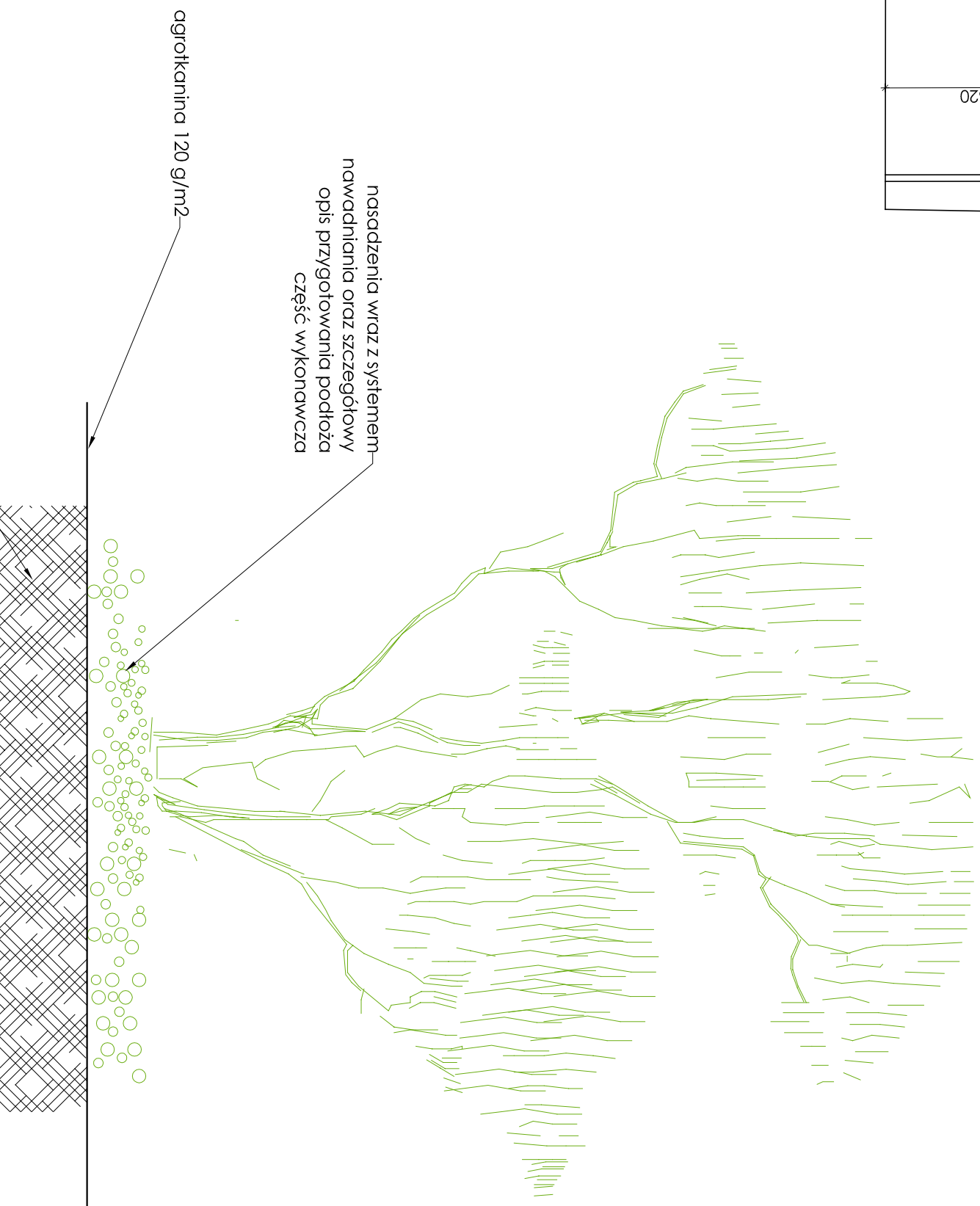


Przykładowe zdjęcie otoczek ozdobnego, koloru srebro – szary, tzw. 'goteli' Frakcja 40-80mm :



| LEGENDA          |   |
|------------------|---|
| SPIS ROŚLINNOŚCI |   |
|                  | Sosna górńska 'Pumilio' (wielkość: C3), gęstość sadzenia: 5 szt / m <sup>2</sup> Tab. poz. 2  |
|                  | Liliowiec 'Hemerocallis Mini Pearl' (wielkość: C2 - C2S), gęstość sadzenia: 10-12 szt / m <sup>2</sup> rozstaw 0,3 x 0,3 m Tab. poz. 3                            |
|                  | Czosnek ozdobny w odm. białej 'Allium' (wielkość: C2), gęstość sadzenia: 9-11 szt / m <sup>2</sup> Tab. poz. 5  |
|                  | Dereń 'Cornus alba Elegantissima' (wielkość: C3), gęstość sadzenia: 3 szt / m <sup>2</sup> Tab. poz. 4, Sadzona w formie zymopłotu, wysokość przycinania 55-60 cm |
|                  | Trzcinik ostrokwiatowy 'Karl Foerster' (wielkość: C3), gęstość sadzenia 3 szt / m <sup>2</sup> Tab. poz. 6  |
|                  | Laurwilnia wschodnia 'Etna' (wielkość: C3), gęstość sadzenia 5 szt / m <sup>2</sup> Tab. poz. 7   |
|                  | Sadzona w formie zymopłotu, wysokość przycinania 150 cm   |
|                  | Liliak Meyera 'Palmer' (C3), gęstość sadzenia 5 szt / m <sup>2</sup> Tab. poz. 8  |
|                  | Mielant chiński 'Graziella' (wielkość: C3), gęstość sadzenia 5 szt / m <sup>2</sup> Tab. poz. 9   |
|                  | Turzyca Morrowa 'Ice Dance' (wielkość: C3), gęstość sadzenia 7-9 szt / m <sup>2</sup> Tab. poz. 10  |
|                  | Szałwia omszona 'Salvia nemorosa L.' (wielkość: C2), gęstość sadzenia 10 szt / m <sup>2</sup> Tab. poz. 13  |

elementy zieleni



drzewa istniejące do zachowania  
- wymagać pielęgnacji i oczyszczania

krzewy pojedyncze (soliterowe) o dużej odporności na zanieczyszczenia z komunikacji (głutunek zgodnie z projektem szczegółowym nasadzeń)

drzewa o regularnym kształcie o dużej odporności na zanieczyszczenia z komunikacji (głutunek zgodnie z projektem szczegółowym nasadzeń)

system napowietrzania brzoj korzeniowej charakterystyczny dla dyskretnych elementów systemu, nie rzucający się w oczy, będący jednocześnie wykonany z wysokiej jakości elementów dodatkowo system powinien umożliwić dokonywanie dostarczanie wody

otoczek ozdobny, kolor srebro – szary, tzw. 'goteli' Frakcja 40-80mm warstwa 6cm układany na agrotkaninie – wysypywany jako warstwa kryjąca między roślinami

kora sosnowa, jako warstwa ściółkująca (4 cm) nasadzenia, układana na agrotkaninie

zielen niska – trawnik z rolki

zielen niska/średnia – rośliny ozdobne – byliny, krzewy – gołunki roślin zgodnie z projektem szczegółowym nasadzeń

PROJEKT WYKONAWCZY

|                                 |                |              |
|---------------------------------|----------------|--------------|
| 1                               | AKT PROJEKTOWY | NR 30 z 00   |
|                                 | PROJEKT        | NR 30 z 00   |
| INWESTOR:                       |                | SKALA 1:100  |
| Miejsce 81-87, 81-225           |                | DATA 12.2017 |
| BUDOWA:                         |                | NR RYS. 1    |
| ARCHITEKTURA                    |                | DATA 12.2017 |
| PROJEKT ZIELONI                 |                |              |
| mgr inż. arch. inż. Marija Pisk |                |              |